

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL 2026

Município de Francisco Santos – Piauí

Evitar o fracionamento de despesas; e Sinalizar intenções ao mercado fornecedor, de forma a aumentar o diálogo potencial com o mercado e incrementar a competitividade.

Francisco Santos – Piauí, 19 de novembro de 2025.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

SUMÁRIO

- 01 – APRESENTAÇÃO
- 02 – OBJETIVOS
- 03 – ELABORAÇÃO DO PLANO ANUAL DE COMPRAS 2026
- 04 – MONITORAMENTO DA EXECUÇÃO DO PLANO DE CONTRATAÇÃO
- 05 – METODOLOGIA
- 06 – VANTAGENS DO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÃO
- 07 – REGULAMENTAÇÃO
- 08 – COMPOSIÇÃO DO PLANO
- 09 – SETORES CONTEMPLADOS
- 10 – EQUIPE TÉCNICA
- 11 – RELAÇÃO DE MATERIAIS, SERVIÇOS, OBRAS
- 12 – CONCLUSÃO
- 13 – CRONOGRAMA DE LICITAÇÕES
- 14 – CRONOGRAMA DE RENOVAÇÕES DE CONTRATOS

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

01 – APRESENTAÇÃO

O Plano de Contratação Anual (PCA) é uma inovação trazida pela Lei Federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021, a Nova Lei de Licitações e Contrato Administrativos (NLLC), e foi regulamentado pelo [Decreto Municipal nº 032/2025/GP, Francisco Santos – PI, 07 de novembro de 2025](#).

O PCA é um instrumento de promoção da transparência e de aprimoramento da governança pública que deve ser elaborado pelos órgãos responsáveis pelo planejamento de cada ente federativo, divulgado e mantido à disposição do público em site oficial e observado na realização de licitações e na execução dos contratos.

Apresentamos o Plano de Contratações Anual - PCA da Prefeitura Municipal de São Francisco - Estado de Sergipe, a ser executado no exercício de 2026. Aqui estão listados objetos a serem contratados de interesse municipal entre novas aquisições e prestações de serviços e obras, além das renovações contratuais que serão realizadas durante o exercício financeiro de 2026.

Cumpre-nos esclarecer que o Plano de Contratações Anual - PCA é um documento obrigatório que consolida todas as contratações, que o município de São Francisco Santos/PI pretende realizar ou prorrogar, no exercício subsequente, devendo a cada órgão ou unidade Municipal ter em mãos o levantamento prévio das contratações que pretendem realizar ou continuar por prorrogação, através de dados gerenciais que permitirão ampliar a realização de compras para os fins de seleção da proposta apta a gerar o resultado de contratação, atingir composições de preços que tragam vantagem para o interesse público, com perspectiva de ganhos em larga escala, sempre considerando todo o ciclo do contrato, e assim sinalizar ao mercado, ou seja aos potenciais interessados em proceder vendas ao governo municipal para que se preparem e se adequem para fornecerem bens e/ou prestarem serviços, e com antecedência se preparem para participarem das licitações que o órgão irá abrir.

O Município de Francisco Santos – PI, vem ampliando seus instrumentos gerenciais e, agora, apresenta o Plano Anual de Contratações, uma estimativa anual de consumo de materiais/serviços feita por todas as secretarias do município, com a finalidade de estabelecer de forma prévia as regras que nortearão as aquisições e contratações do setor público ao longo do exercício de 2026, bem como informar os fornecedores interessados para que estes se organizem no sentido de melhor atender as demandas da administração.

Os itens e os quantitativos que compõem os objetos do presente plano a serem realizados pelo Município, poderão ser reajustados conforme a necessidade da Administração, objetivando melhor atender as suas especificidades, uma vez que os itens que integram o Anexo 01, deste plano de contratações, foram projetados com bases nos certames anteriormente realizados que prospectaram a estimativa de demanda e no plano de trabalho de cada secretaria/departamento.

Com o levantamento prévio das aquisições e serviços que pretende contratar ou prorrogar, o município passa-se a dispor de dados gerenciais que permitirão ampliar a realização de compras compartilhadas, viabilizando novas oportunidades de ganhos de escala,

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

além de sinalizar ao mercado fornecedor local as suas pretensões de modo que este se prepare adequadamente e com antecedência para participar dos certames licitatórios.

Destacamos o Planejamento, como um dos princípios mais relevantes para uma boa gestão pública, instituído pela Lei Federal nº 14.133/2021 (Lei de Licitações e Contratos Administrativos) e, já praticado pelo Governo Federal desde 2019, recentemente regulamentado através do Decreto Federal nº 10.947/2022. “O planejamento não diz respeito a decisões futuras, mas às implicações futuras de decisões presentes” - Peter Drucker. Para as Micro e Pequenas Empresas, a divulgação do Plano Anual de Contratações, oportuniza uma maior possibilidade de preparação e capacitação para a participação do processo de compras.

Ressalta-se, ainda, que os processos planejados, para serem executados ao longo do exercício de 2026, poderão, também, sofrer reajustes técnicos, inclusive em seu cronograma, a fim de melhor atender as demandas da Administração.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

02 – OBJETIVOS

A [Lei Federal de nº 14.133 de 1º de abril de 2021](#), disciplina em seu art. 12, inciso VII, a necessidade de elaboração de um Plano de Contratações Anual - PCA tornando-se obrigatório aos integrantes da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, conforme Decreto Federal 10.947/2022, publicado no Diário Oficial da União - DOU de 26 de janeiro de 2022, fato que, ainda que facultativo, acaba repercutindo, também, nos Estados, Distrito Federal Municípios.

Conforme consta no referido dispositivo legal citado, o objetivo do Plano é “racionalizar as contratações dos órgãos e entidades sob sua competência, garantir o alinhamento com o seu planejamento estratégico e subsidiar a elaboração das respectivas leis orçamentárias”.

Salutar observarmos que o dispositivo legal, em sua literalidade, disciplina que “a partir de documentos de formalização de demandas - DFD, os órgãos responsáveis pelo planejamento de cada ente federativo, poderão, na forma de regulamento, elaborar o plano de contratações anual”, tornando um dever de a Administração Pública estabelecer mecanismos estratégicos de suma importância para a eficiência administrativa.

Sempre perdurou a necessidade de a Administração procurar reforçar o entendimento da importância de um plano, prévio, que possibilitasse uma programação das compras públicas, sendo uma preocupação na nova Lei Federal de nº 14.133/2021, basta vermos que o novo marco regulatório das contratações públicas exige para a maioria dos casos, a realização de Estudos Técnicos preliminar – ETP considerando a necessidade e a viabilidade técnica da contratação na perspectiva do interesse público, permitindo a análise dos riscos da compra ou contratação com exímio levantamento de mercado para o fomento de uma gestão pública eficaz e eficiente.

Aperfeiçoar a gestão interna das compras por meio da previsibilidade das demandas com vistas à eficiência dos estoques em almoxarifados, com redução de desperdícios e com a economicidade e racionalização de gastos.

Divulgar as expectativas de compras para o mercado fornecedor, fomentando, sobretudo a participação, das micro e pequenas empresas (MPE's) nos processos licitatórios, e, por consequência, o desenvolvimento econômico local e regional.

Ampliar a transparência com a divulgação das estimativas de aquisição de todas as unidades compradoras no Portal da Transparência do Município e ao Portal Nacional de Contratações Públicas – PNCP.

Viabilizar a seleção da alternativa de contratação mais vantajosa para a Administração;

Consolidar as demandas dos diversos órgãos da Administração a fim de antecipar suas necessidades e, a partir daí, elaborar estudos e projetos que garantam a regularidade, continuidade, qualidade e segurança das compras públicas.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Antecipar as demandas, consolidar volumes e reduzir o número de processos, gerando economia para o Município, permitindo, ainda, evitar o desabastecimento, garantindo a prestação de serviços e reduzindo as compras emergenciais que farão parte dos registros de preços, ora relacionadas.

São objetos estratégicos:

- I. Gestão consciente dos recursos disponíveis;
- II. Identificação da visão global da situação e das alternativas existentes;
- III. Mitigação e enfrentamento dos riscos envolvidos nas contratações;
- IV. Elaboração de estratégias que otimizem os procedimentos e facilitem os resultados;
- V. Divulgação de toda informação para auxiliar na tomada de decisões e fortalecer a transparência do órgão.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

03 – ELABORAÇÃO DO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÕES 2026

O presente documento (PCA - Plano de Contratações Anual) foi elaborado sob a coordenação do Departamento Compras e Licitações, com o apoio das demais Secretarias, estabelecendo que cada órgão elaborasse seu planejamento anual de compras para o próximo exercício, de forma a viabilizar a realização de licitações conjuntas, otimizando custos, agilizando procedimentos e facilitando o controle das despesas.

A elaboração do PCA foi conduzida a partir de pesquisa do histórico de compras e contratações executadas pelas Secretarias Municipais. A partir do resultado desta pesquisa, adotou-se planilhas diferenciadas dos setores com base nos DFDs (Documento de Formalização de Demanda), contendo as informações de quantidades anuais e especificações.

Neste aspecto, o PCA orienta as expectativas de compras pelo Município em termos de volume e quando serão realizadas, apontando os produtos e serviços de maior uso por parte das secretarias.

Com base neste cenário, o PCA terá impacto positivo sobre a gestão da máquina pública municipal, visto que investir bem o dinheiro público não significa gastar menos, mas gastar com melhor qualidade.

Com a sistematização, a expectativa é que as aquisições públicas possam ser acompanhadas com maior proximidade, conferindo maior controle e detalhamento dos procedimentos, além de também dotar os contratos com maior transparência.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

04 – MONITORAMENTO DA EXECUÇÃO DO PLANO DE CONTRATAÇÃO

O monitoramento do Plano de Contratações Anuais será realizado a cada 3 (três) meses, através do acompanhamento da execução deste Plano de Contratações, com o objetivo de avaliar o andamento das contratações de forma que seja possível identificar contingências que possam comprometer o cumprimento deste plano. Também será realizado o monitoramento da execução dos contratos, de modo que seja possível anular ou reforçar, de modo antecipado, empenhos que possam causar alguma interferência na execução contábil.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

05 – METODOLOGIA

O Plano de Contratação Anual (PCA) para o ano de 2026 foi elaborado pela Secretaria Municipal de Governo e Administração Geral - SEGOV, devidamente preenchido pelas informações disponibilizadas pelas unidades administrativas demandantes, por meio de planilhas contendo as intenções de contratação e compras, além de possíveis renovações de contratos do ano vigente para o ano subsequente. A construção do presente instrumento se deu por meio de várias análises e estudos.

Precisou ser organizado, revisado e modificado durante todo processo de criação. Com o auxílio do Controle Interno, os demandantes puderam encontrar informações basilares para a elaboração do Plano de Contratação Anual.

Informações estas, retiradas dos contratos em vigência dos relatórios de despesas dos últimos anos, das informações junto a contabilidade do município, dos planos e metas para o ano de 2026, obras em andamentos, necessidades de aquisições de novos e serviços de terceiros da previsão de receitas do ano subsequente e distribuição das despesas por categoria.

Foram consultadas todas as unidades demandantes, através de seus respectivos secretários (as), constantes no Plano de Contratação Anual do Município de Francisco Santos/PI.

Cada unidade da Administração desta municipalidade, chamados de Setor Demandante pela legislação municipal que regulamentou o PCA, relacionou suas aquisições e serviços, além de prorrogações contratuais dos contratos em vigência no seu Plano de Contratação Anual Setorial. A partir das informações disponibilizadas pelas Unidades Demandantes, realizou-se a consolidação das demandas e a evolução do cronograma de contratações para gestão operacional das etapas e entregas das contratações. A estimativa dos prazos constantes no cronograma de contratações tomou como base os períodos médios efetivamente despendidos em contratações anteriores, tendo como prazo limite a data da contratação ou compra.

Departamento Compras e Licitações coordenou o planejamento de compras adotando a seguinte metodologia:

O Plano de Contratação Anual foi conduzido a partir de uma pesquisa detalhada nos processos de compras, com foco nos itens/serviços e quantitativos por meio do histórico do consumo médio mensal e total do município nos últimos 12 meses, obtidos junto ao Sistema Informatizado de Compras. A partir do resultado desta pesquisa elaborou-se planilha específica, contendo inicialmente os objetos da licitação.

Identificamos também os materiais que mesmo evidenciada sua necessidade de aquisição e contratação, possui Ata de Registro de Preço vigente, como também os materiais de aquisição e contratação preferencialmente pelas micro e pequenas empresas.

Constam também na planilha os materiais já relacionados em processos de licitação em fase de conclusão para publicação.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Para os anos seguintes será adotada a referida metodologia, bem como os instrumentos e dados a partir dos sistemas informatizados de compras.

Algumas despesas não foram considerados no escopo do PCA os seguintes subelementos de despesa; Diárias; Folha de Pagamento - Remuneração de Pessoal, indenizações e Restituições; Taxas e Emolumentos; Contribuições Previdenciárias - Serviços de Terceiros; Valor da Dívida Ativa; Serviços Judiciais; Precatórios; Despesas de Exercícios Anteriores; Multas; contribuições; Juros. Após as revisões, análises e adequações desta minuta que se fizeram necessárias, o PCA será encaminhado para análise final e posterior aprovação pela Autoridade Superior do Município, pelo Prefeito de Francisco Santos/PI, JOSÉ EDSON DE CARVALHO.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

06 – VANTAGENS DO PLANO ANUAL DE COMPRAS

Para os órgãos que integram o Poder Executivo Municipal.

Na medida em que será possível um mapeamento do comportamento de consumo das secretarias municipais, o material adquirido em quantidades significativas tende a ser obtido pelo menor preço e com maior qualidade. Ademais, será possível a aquisição de produtos no tempo certo e em quantitativos adequados, facilitando a organização de cada órgão em termos de logística.

Para os Fornecedores:

Possibilidade de serem beneficiados por políticas voltadas a determinados setores da economia, como por exemplo, as Microempresas, Empresas de Pequeno Porte e Microempreendedores Individuais nas compras públicas.

Além disso, propiciará um melhor planejamento das empresas, o que será refletido na qualidade dos itens e serviços prestados, haja vista a possibilidade de antecipação da demanda e padronização dos itens a serem adquiridos.

Para a Sociedade:

Melhoria dos serviços prestados à população, uma vez que planejando e padronizando as compras e contratações, a administração pública consegue melhor preço e qualidade nos itens contratados. Portanto, a melhor qualidade do gasto possibilita a ampliação dos investimentos em projetos e realizações que afetarão diretamente o cidadão.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

07 – REGULAMENTAÇÃO

O PCA encontra-se regulamento pelo [Decreto Municipal 032/2025](#) devendo ser implantado pelo município e corresponde a lista de bens e/ou serviços que o Poder Executivo Municipal almeja adquirir ou contratar durante um ano civil. Deverá atender o que preceitua a [Lei Federal nº 14.133/2021 - art. 12, inciso VII](#) - a partir de documentos de formalização de demandas, os órgãos responsáveis pelo planejamento de cada ente federativo poderão, na forma de regulamento, elaborar plano de contratações anual, com o objetivo de racionalizar as contratações dos órgãos e entidades sob sua competência, garantir o alinhamento com o seu planejamento estratégico e subsidiar a elaboração das respectivas leis orçamentárias.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

o8 – COMPOSIÇÃO DO PLANO

A composição do presente plano foi dividida por tabelas elencando objetos das mesmas categorias conforme segue:

Itens	Classe	Objeto	Valor Estimado
01	Serviço	Aquisição de serviços especializados em assessoria e consultoria em jurídica.	92.400,00
02	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em contabilidade pública no acompanhamento da gestão orçamentária, financeira e patrimonial.	182.995,20
03	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.	103.892,52
04	Serviço	Serviços de publicações de documentos, atos municipais e leis, divulgação e reprodução na íntegra em edição diária em diário oficial, devidamente habilitado junto ao Tribunal de Contas do Estado do Piauí e disponibilizado em site oficial e jornal impresso ao contratante referente aos atos oficiais da administração pública.	58.977,24
05	Serviço	Serviços contínuos de coleta, transporte e destinação final dos resíduos do serviço de saúde - rss dos grupos “a”, “b” e “e”.	40.824,00
06	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em serviços de engenharia para acompanhamento e fiscalização de obras, elaboração de boletim de medição, parecer técnico e treinamento apoio aos servidores da administração.	55.860,00
07	Material	Aquisição de material escolar e de expediente.	1.181.188,24
08	Material	Aquisição de combustíveis e derivados de petróleo.	2.765.788,00
09	Material	Aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar.	1.501.386,80
10	Material	Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar.	700.820,50
11	Serviço	Aquisição dos serviços de selo ecológico.	72.000,00
12	Serviço	Serviços de limpeza urbana, coleta e transporte dos resíduos sólidos (lixo), varrição de ruas e remoção de entulhos e lixo domiciliar, capina, raspagem e varrição de vias, praças, parques, logradouros públicos e limpeza de feiras livres no município de Francisco Santos – PI e do Povoado Boa Viagem (KM 87 – BR 316).	900.000,00
13	Material	Aquisição de fardamento escolar.	386.865,00
14	Material	Aquisição de kit de enxoval.	207.855,00
15	Serviço	Aquisição de serviços de exames citopatológico.	70.840,00
16	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de apoio administrativo e preparação de documentos.	44.626,68
17	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de consultoria e elaboração de estudos técnicos, planejamento, monitoramento, cadastro e acompanhamento nos programas da educação, saúde, assistência social e nos sistemas de convênios dos governos federal e estadual.	44.400,00
18	Material	Aquisição de ônibus rural escolar do tipo ORE2.	938.998,00
19	Material	Van de passageiros com capacidade para até 16 pessoas, equipada com o motor 2.8 turbo diesel, câmbio automático de seis marchas e tração traseira.	399.000,00
20	Material	Aquisição de apostilhas.	300.000,00
21	Serviço	Aquisição dos serviços de fotocópias, encadernação de apostilhas de material didático e simulados.	356.724,00
22	Material	Aquisição de tanque de resfriamento e ordenhadeira.	500.000,00
23	Serviço	Contratação de serviços de lançamento de informações e preparação de documentos em conformidade com normas do controle interno e externo (TCE-PI e MPPC), identificar saldos contábil e fechamento real na gestão e controle de bens móveis e imóveis desde aquisição em tempo real, lançamentos e detalhamento da localização do ativo com aquisição de etiquetas padronizadas conforme resolução do TCE-PI e geração de relatórios	180.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		com as especificações do Plano de Contas públicas de todos os itens e bens do município de Francisco Santos - PI.	
24	Serviço	Aquisição dos Serviços de locação e manutenção de sistemas automatizados.	62.399,92
25	Serviço	Aquisição de serviços de obras de engenharia e paisagismo para revitalização de Praças Públicas.	1.700.000,00
26	Serviço	Aquisição de roço lateral de estradas vicinais.	221.544,00
27	Material	Aquisição de prótese dentária.	308.840,00
28	Material	Aquisição de material esportivo.	371.159,12
29	Serviço	Aquisição de serviços de locação de veículos.	274.494,36
30	Material	Material permanente e afins.	958.291,94
31	Material	Refeições e lanches.	516.333,60
32	Serviço	Aquisição de serviços de exames de laboratoriais.	996.060,00
33	Material	Aquisição de utensílios e afins.	292.317,36
34	Material	Aquisição de material odontológico e instrumental odontológico.	853.785,59
35	Material	Aquisição de pneus, câmara de ar e protetores.	1.357.550,00
36	Serviço	Aquisição de Serviços de manutenção de poços tubulares.	207.620,00
37	Serviço	Aquisição de Serviços de manutenção de equipamentos e instrumentos odontológicos.	252.000,00
38	Serviço	Aquisição dos serviços de consultoria em comunicação, publicidade, marketing institucional e digital para a produção e edição de matérias em revistas eletrônicas e impressas, rádio, jornais impressos e virtuais de atos oficiais e não oficiais.	100.800,00
39	Serviço	Aquisição de serviços técnicos em equipamentos de informática.	212.550,00
40	Serviço	Aquisição dos serviços de balanceamento, cambagem, serviços de roda, serviços de suspensão e serviços de freio.	246.500,00
41	Serviço	Aquisição de serviços de lavagem, higienização, polimento (interna e externa) da frota de veículos, tratores, máquinas e motocicletas.	126.670,00
42	Serviço	Aquisição de serviços de exames radiológicos.	354.860,00
43	Material	Aquisição de materiais de construção, hidráulico e sanitário.	1.624.692,18
44	Serviço	Aquisição de Serviços Técnicos de Desenvolvimento institucional, capacitação e treinamento dos profissionais da administração, análises de contingências passíveis e redução de custos.	226.786,32
45	Serviço	Aquisição de serviços de recepção e disposição ambientalmente adequada de resíduos sólidos classe II (não perigosos): a) residenciais ou domiciliares; b) comerciais; c) públicos (galhos e entulhos) e d) de mercados e feiras livres, gerados no município.	593.064,00
46	Serviço	Aquisição de Serviços cirúrgicos.	1.437.800,00
47	Material	Aquisição de fórmulas para nutrição enteral.	555.550,00
48	Material	Aquisição de camisetas, bonés, jalecos, coletes, lençóis hospitalares e confecção de bolsas.	1.234.430,00
49	Serviço	Aquisição de serviços médicos.	544.560,00
50	Serviço	Aquisição de serviços de manutenção de aparelhos eletros.	337.400,00
51	Serviço	Aquisição de serviços de locação, instalação, ornamentação, manutenção e retirada de objetos e enfeites temáticos relativos a datas comemorativas, campanhas e eventos diversos.	79.497,00
52	Material	Aquisição de Materiais de higiene e limpeza.	1.499.669,40
53	Material	Aquisição de peças para manutenção preventiva e corretiva de ar-condicionado, bebedouros e aparelhos eletros.	535.769,26
54	Serviço	Aquisição de serviços de Internet banda larga.	46.800,00
55	Serviço	Aquisição de serviços de engenharia para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	1.300.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

56	Material	Aquisição de materiais de áudio visual (tablets, caixa de som e câmera instantânea).	240.000,00
57	Serviço	Aquisição de materiais e equipamentos de informática.	736.327,59
58	Material	Aquisição de legumes, frutas e verduras para preparo de refeições.	700.820,50
59	Material	Aquisição de medicamentos e materiais penso hospitalar.	1.028.523,88
60	Material	Aquisição de gêneros alimentícios, perecíveis e não perecíveis.	734.873,86
61	Material	Aquisição de espaço na grade de programação do sistema meio norte de comunicação.	35.400,00
62	Material	Aquisição de peças e equipamentos de poços artesianos.	570.345,17
63	Material	Aquisição de oxigênio e equipamentos.	59.879,82
64	Material	Aquisição de peças diversas para manutenção de veículos.	1.506.797,88
65	Material	Aquisição de material gráfico.	673.233,06
66	Serviço	Aquisição de serviços de médicos especializados.	600.000,00
67	Material	Aquisição de placas de publicidade, banners, outdoor, película fumê, plotagem de veículos, adesivos com impressão digital, placas de sinalização de fachadas com impressão digital e iluminação.	439.539,35
68	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Nacional para apresentação artística	350.000,00
69	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Regional para apresentação artística	150.000,00
70	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Local para apresentação artística	40.000,00
71	Serviço	Aquisição dos serviços de locação de palco, camarim, tendas, sonorização, gerador, banheiros químicos, iluminação, painel de led, segurança, grade de isolamento e estrutura para os eventos.	399.892,25
72	Serviço	Aquisição de serviços de engenharia elétrica para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	989.730,49
73	Serviço	Aquisição de serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ sobre paralelepípedos.	2.000.000,00
74	Material	Aquisição de gêneros alimentícios provenientes da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural ou suas organizações e demais beneficiários que se enquadrem nas disposições do art. 3º da Lei nº 14.628, de 20 de julho de 2023.	150.000,00
75	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de melhorias sanitárias domiciliares Bairro centro, na Zona Urbana do município.	1.500.000,00
76	Serviço	Aquisição de peças de veículo (vidros) para atenderas necessidades do Município.	291.233,80
77	Serviço	Aquisição dos serviços de calçamentos em paralelepípedos das vias públicas.	1.500.000,00
78	Serviço	Aquisição de peças diversas, destinados aos tratores, máquinas pesadas e equipamentos.	691.467,68
79	Serviço	Aquisição de serviços de arbitragem de futebol de campo.	134.937,60
80	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de melhorias habitacionais.	1.500.000,00
81	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de sistema de esgotamento sanitário.	1.500.000,00
82	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação e de módulos domiciliares em áreas rurais.	1.500.000,00
83	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de sistema de abastecimento de água.	3.000.000,00
84	Serviço	Aquisição dos serviços de provisão habitacional no Município de Francisco Santos-PI.	2.800.000,00
85	Material	Aquisição e distribuição de kit, feiras para apoio à agricultores familiares.	1.000.000,00
86	Material	Aquisição de 01 (uma) pá carregadeira.	700.000,00
87	Material	Aquisição de 01 (um) caminhão e 01 (uma) pick-up.	1.100.000,00
88	Serviço	Aquisição de serviços de construção da passagem molhada.	1.500.000,00
89	Material	Aquisição de caminhão tanque pipa.	900.000,00
90	Serviço	Aquisição de serviços para implantação do PROMAQ.	700.000,00
91	Serviço	Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.	1.500.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

92	Serviço	Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.	3.006.000,00
93	Material	Aquisição de empresa para aquisição de máquinas e equipamentos mecanizados.	4.171.782,48
94	Material	Aquisição de 01 (uma) patrulha agrícola mecanizada.	700.000,00
95	Serviço	Aquisição dos serviços de conclusão de construção da Proinfancia 2 - Projeto Convencional – Padrão FNDE/MEC - Termo de Compromisso PAC2 10122/2014.	1.574.399,78
96	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação de 07 salas de aula na escola Municipal José Ramos no Povoado Boa Viagem, km 87, zona rural município de Francisco Santos - PI.	1.090.000,00
97	Serviço	Aquisição dos serviços de assinatura anual de acesso à ferramenta de pesquisas de preços praticados pela Administração Pública.	35.000,00
98	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de Usina Fotovoltaica.	3.000.000,00
99	Serviço	Aquisição dos serviços de Projeto Político Pedagógico - PPP	250.000,00
100	Serviço	Aquisição dos serviços de especializada na perfuração de poço artesiano.	1.400.000,00
101	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação do Estádio Público Municipal de Francisco Santos - PI.	1.000.000,00
102	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação da Unidade Mista de Saúde do município de Francisco Santos - PI.	1.000.000,00
103	Serviço	Aquisição dos serviços de construção, limpeza e recuperação de barreiros, açudes e barragens, abertura de cacimbas do município de Francisco Santos - PI.	700.000,00
104	Serviço	Aquisição de serviços de desinsetização, desratização, limpeza das caixas de água e sanitização de ambientes dos prédios públicos municipais.	210.000,00
105	Serviço	Aquisição dos serviços de exploração, implantação e operação de serviços de loteria municipal, incluindo a gestão integrada de apostas em plataformas físicas e digitais.	271.631,76
106	Serviço	Aquisição dos serviços de treinamento contínuo em Licitações e Contratos Administrativos.	66.000,00
107	Serviço	Aquisição dos serviços de mídia digital.	48.000,00
108	Serviço	Aquisição dos serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.	1.800,00
109	Material	Aquisição de equipamentos e mobiliários - Termo de Compromisso PAR N° 202200007.	190.873,92
110	Material	Aquisição de 01 (um) veículo automotor, tipo pick-up, cabine dupla, tração 4x4, motor diesel, zero km.	350.000,00
111	Material	Aquisição de um veículo automotor caminhonete pick-up cabine dupla, motorização: 1.3 Firefly Flex, 4 cilindros em linha, 8 válvulas, com potência de 107 cv (etanol) / 98 cv (gasolina) e torque de aproximadamente 14,2 Kgfm (etanol) / 13,7 Kgfm (gasolina).	170.000,00
112	Material	Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.	399.000,00
113	Material	Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.	399.000,00
114	Material	Contratação de empresa especializada para fornecimento de 01 (um) veículo tipo passeio, com capacidade para 05 lugares.	130.000,00
115	Material	Aquisição de descartáveis.	158.515,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

09 – ÓRGÃOS CONTEMPLADOS

- 1 – SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO E ADMINISTRAÇÃO GERAL – SEGOV.
- 2 – SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SMS.
- 3 – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO – SEME.
- 4 – SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL – SEMAS.
- 5 – SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES E CULTURA – SEMEC.
- 6 – SECRETARIA MUNICIPAL OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS – SMOSP.
- 7 – SECRETARIA MUNICIPAL DA JUVENTUDE – SMJ.
- 8 – SECRETARIA MUNICIPAL AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE - SEMAMA.
- 9 – SECRETARIA MUNICIPAL SECRETÁRIA DE FINANÇAS E PLANEJAMENTO - SEF.
- 10 – UNIDADE MISTA DE SAÚDE – UMS-FS.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOSCNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI**10 – EQUIPE TÉCNICA**

CARGO	NOME
Secretaria Municipal de Governo e Administração Geral – SEGOV.	Lívia Rodrigues dos Santos Carvalho.
Secretaria Municipal de Finanças – SEF.	Talles Moura de Oliveira.
Secretaria Municipal de Saúde - SMS.	Tássia Gisele de Sousa Medeiros Carvalho.
Secretaria Municipal de Educação - SEME.	Ana Carla Rodrigues.
Secretaria Municipal de Assistência Social - SEMAS.	Ana Patrícia de Sousa Medeiros Carvalho.
Secretaria Municipal de Esportes e Cultura - SEMEC.	Edimary Lima de Sousa Carvalho.
Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos - SESMOP.	José Manoel dos Santos.
Secretaria Municipal da Juventude SEJUV.	Ana Vilma Joaquina Rodrigues Silva.
Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente - SEMA.	Paulo Cesar Rodrigues Lima.
Unidade Mista de Saúde - UMS.	Laudiane Jesus Rodrigues.

JOSE EDSON DE
CARVALHO:286785
24391Assinado de forma digital por JOSE
EDSON DE
CARVALHO:28678524391
Dados: 2025.11.19 13:41:17 -03'00'**JOSÉ EDSON DE CARVALHO**
Prefeito Municipal

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

11 - RELAÇÃO DOS MATERIAIS, SERVIÇOS E OBRAS.

EM ANEXO I

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

12 – CONCLUSÃO.

Ações de planejamento, como determina a Lei Federal nº 14133/2021, além de não oferecerem custos extras à gestão, são bastante eficazes para racionalizar recursos, além de garantir uma boa qualidade ao produto ou serviço contratado. Uma Administração Pública com um plano estratégico de contratação consegue se planejar ao longo do ano e observar quais os produtos e serviços são realmente essenciais para realizar suas funções e, desta forma, se organizar para a realização de contratações (bens e serviços) mais assertivas, sem sobras ou gastos extras.

Com a elaboração do Plano Anual de Contratação o município de Francisco Santos - PI subsidiará a elaboração das leis orçamentárias, evitando possíveis fracionamentos de despesas, além de disponibilizar suas intenções de compras e contratações ao mercado fornecedor, de forma a aumentar o diálogo com potencial mercado e incrementar a competitividade, aumentando ainda o índice de transparência nas futuras contratações.

O presente Plano de Contratações Anual deverá entrar em vigor a partir de 1º de janeiro de 2026 e foi concebido como sendo mais conveniente, face a conjuntura econômica e racionalização dos recursos colocados à disposição, não sendo algo rígido, uma vez que, em seu decurso poderá ser reavaliado e readequado às necessidades vivenciadas, podendo sofrer alteração das despesas previstas. O presente documento será publicado no Site oficial e no PNCP, garantindo rápido acesso às informações aos cidadãos e às empresas que queiram se organizar para participar das futuras contratações públicas.

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

13 – CRONOGRAMA DE LICITAÇÕES PARA 2026.

Itens	Classificação	Descrição	Modalidade de Compra	Previsão da Contratação	Valor Estimado
01	Serviço	Aquisição de serviços especializados em assessoria e consultoria em jurídica.	Inexigibilidade de Licitação	08.01.2026	92.400,00
02	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em contabilidade pública no acompanhamento da gestão orçamentária, financeira e patrimonial.	Inexigibilidade de Licitação	31.12.2025	182.995,20
03	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.	Inexigibilidade de Licitação	31.12.2025	103.892,52
04	Serviço	Serviços de publicações de documentos, atos municipais e leis, divulgação e reprodução na íntegra em edição diária em diário oficial, devidamente habilitado junto ao Tribunal de Contas do Estado do Piauí e disponibilizado em site oficial e jornal impresso ao contratante referente aos atos oficiais da administração pública.	Pregão Eletrônico	06.01.2026	58.977,24
05	Serviço	Serviços contínuos de coleta, transporte e destinação final dos resíduos do serviço de saúde - rrs dos grupos “a”, “b” e “e”.	Dispensa de Licitação	02.01.2026	40.824,00
06	Serviço	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em serviços de engenharia para acompanhamento e fiscalização de obras, elaboração de boletim de medição, parecer técnico e treinamento apoio aos servidores da administração.	Dispensa de Licitação	02.01.2026	55.860,00
07	Material	Aquisição de material escolar e de expediente.	Pregão Eletrônico	05.01.2026	1.181.188,24
08	Material	Aquisição de combustíveis e derivados de petróleo.	Pregão Eletrônico	28.01.2026 29.01.2026	2.765.788,00
09	Material	Aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar.	Pregão Eletrônico	30.01.2026	1.501.386,80
10	Material	Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar.	Chamada Pública	29.01.2026	700.820,50
11	Material	Aquisição dos serviços de selo ecológico.	Inexigibilidade de Licitação	02.01.2026	72.000,00
12	Serviço	Serviços de limpeza urbana, coleta e transporte dos resíduos sólidos (lixo), varrição de ruas e remoção de entulhos e lixo domiciliar, capina, raspagem e varrição de vias, praças, parques, logradouros públicos e limpeza de feiras livres no município de Francisco Santos – PI e do Povoado Boa Viagem (KM 87 – BR 316.	Pregão Eletrônico	23.02.2026	900.000,00
13	Material	Aquisição de fardamento escolar.	Pregão Eletrônico	29.01.2026	386.865,00
14	Material	Aquisição de kit de enxoval.	Dispensa de Licitação	29.01.2026	207.855,00
15	Serviço	Aquisição de serviços de exames citopatológico.	Dispensa de Licitação	29.01.2026	70.840,00
16	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de apoio administrativo e preparação de documentos.	Dispensa de Licitação	02.01.2026	44.626,68

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

17	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de consultoria e elaboração de estudos técnicos, planejamento, monitoramento, cadastro e acompanhamento nos programas da educação, saúde, assistência social e nos sistemas de convênios dos governos federal e estadual.	Dispensa de Licitação	29.01.2026	44.400,00
18	Material	Aquisição de ônibus rural escolar do tipo ORE2.		20/02/2026	938.998,00
19	Material	Van de passageiros com capacidade para até 16 pessoas, equipada com o motor 2.8 turbo diesel, câmbio automático de seis marchas e tração traseira.		20/02/2026	399.000,00
20	Material	Aquisição de apostilhas.	Inexigibilidade de Licitação	13.04.2026	300.000,00
21	Serviço	Aquisição dos serviços de fotocópias, encadernação de apostilhas de material didático e simulados.	Pregão Eletrônico	20.07.2026	356.724,00
22	Material	Aquisição de tanque de resfriamento e ordenhadeira.	Dispensa de Licitação	27.02.2026	500.000,00
23	Serviço	Contratação de serviços de lançamento de informações e preparação de documentos em conformidade com normas do controle interno e externo (TCE-PI e MPPC), identificar saldos contábil e fechamento real na gestão e controle de bens móveis e imóveis desde aquisição em tempo real, lançamentos e detalhamento da localização do ativo com aquisição de etiquetas padronizadas conforme resolução do TCE-PI e geração de relatórios com as especificações do Plano de Contas públicas de todos os itens e bens do município de Francisco Santos - PI.		27.02.2026	180.000,00
24	Serviço	Aquisição dos Serviços de locação e manutenção de sistemas automatizados.		05.01.2026	62.399,92
25	Serviço	Aquisição de serviços de obras de engenharia e paisagismo para revitalização de Praças Públicas.		31.03.2026	1.700.000,00
26	Serviço	Aquisição de roço lateral de estradas vicinais.	Pregão Eletrônico	25.05.2026	221.544,00
27	Material	Aquisição de prótese dentária.	Pregão Eletrônico	23.02.2026	308.840,00
28	Material	Aquisição de material esportivo.	Pregão Eletrônico	20.03.2026	371.159,12
29	Serviço	Aquisição de serviços de locação de veículos.	Pregão Eletrônico	15.04.2026 16.04.2026	274.494,36
30	Material	Material permanente e afins.	Pregão Eletrônico	17.04.2026	958.291,94
31	Material	Refeições e lanches.	Pregão Eletrônico	27.04.2026 27.04.2026 27.04.2026 29.04.2026	516.333,60
32	Serviço	Aquisição de serviços de exames de laboratoriais.	Pregão Eletrônico	11.05.2026	996.060,00
33	Material	Aquisição de utensílios e afins.	Pregão Eletrônico	15.05.2026	292.317,36

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

34	Material	Aquisição de material odontológico e instrumental odontológico.	Pregão Eletrônico	15.05.2026	853.785,59
35	Material	Aquisição de pneus, câmara de ar e protetores.	Pregão Eletrônico	18.05.2026 29.05.2026	1.357.550,00
36	Serviço	Aquisição de Serviços de manutenção de poços tubulares.	Pregão Eletrônico	21.05.2026	207.620,00
37	Serviço	Aquisição de Serviços de manutenção de equipamentos e instrumentos odontológicos.	Pregão Eletrônico	25.05.2026	252.000,00
38	Serviço	Aquisição dos serviços de consultoria em comunicação, publicidade, marketing institucional e digital para a produção e edição de matérias em revistas eletrônicas e impressas, rádio, jornais impressos e virtuais de atos oficiais e não oficiais.	Dispensa de Licitação	27.01.2026 28.01.2026	100.800,00
39	Serviço	Aquisição de serviços técnicos em equipamentos de informática.	Pregão Eletrônico	29.05.2026	212.550,00
40	Serviço	Aquisição dos serviços de balanceamento, cambagem, serviços de roda, serviços de suspensão e serviços de freio.	Pregão Eletrônico	29.05.2026	246.500,00
41	Serviço	Aquisição de serviços de lavagem, higienização, polimento (interna e externa) da frota de veículos, tratores, máquinas e motocicletas.	Pregão Eletrônico	01.06.2026	126.670,00
42	Serviço	Aquisição de serviços de exames radiológicos.	Pregão Eletrônico	19.06.2026	354.860,00
43	Material	Aquisição de materiais de construção, hidráulico e sanitário.	Pregão Eletrônico	25.06.2026	1.624.692,18
44	Serviço	Aquisição de Serviços Técnicos de Desenvolvimento institucional, capacitação e treinamento dos profissionais da administração, análises de contingências passíveis e redução de custos.	Inexigibilidade de Licitação	26.06.2026	226.786,32
45	Serviço	Aquisição de serviços de recepção e disposição ambientalmente adequada de resíduos sólidos classe II (não perigosos): a) residenciais ou domiciliares; b) comerciais; c) públicos (galhos e entulhos) e d) de mercados e feiras livres, gerados no município.	Pregão Eletrônico	20.07.2026	593.064,00
46	Serviço	Aquisição de Serviços cirúrgicos.	Pregão Eletrônico	24.07.2026	1.437.800,00
47	Material	Aquisição de fórmulas para nutrição enteral.	Pregão Eletrônico	24.07.2026	555.550,00
48	Material	Aquisição de camisetas, bonés, jalecos, coletes, lençóis hospitalares e confecção de bolsas.	Pregão Eletrônico	27.07.2026	1.234.430,00
49	Material	Aquisição de serviços médicos.	Pregão Eletrônico	27.07.2026	544.560,00
50	Serviço	Aquisição de serviços de manutenção de aparelhos eletros.	Pregão Eletrônico	27.07.2026	337.400,00
51	Serviço	Aquisição de serviços de locação, instalação, ornamentação, manutenção e retirada de objetos e enfeites temáticos relativos a datas comemorativas, campanhas e eventos diversos.	Dispensa de Licitação	30.07.2026	79.497,00
52	Material	Aquisição de Materiais de higiene e limpeza.	Pregão Eletrônico	31.07.2026	1.499.669,40
53	Serviço	Aquisição de peças para manutenção preventiva e corretiva de ar-condicionado, bebedouros e aparelhos eletros.	Pregão Eletrônico	31.08.2026	535.769,26

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

54	Serviço	Aquisição de serviços de Internet banda larga.	Dispensa de Licitação	07.08.2026	46.800,00
55	Serviço	Aquisição de serviços de engenharia para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	Pregão Eletrônico	17.08.2026	1.300.000,00
56	Material	Aquisição de materiais de áudio visual (tablets, caixa de som e câmera instantânea).	Dispensa de Licitação	17.08.2026	240.000,00
57	Material	Aquisição de materiais e equipamentos de informática.	Pregão Eletrônico	26.08.2026	736.327,59
58	Material	Aquisição de legumes, frutas e verduras para preparo de refeições.	Pregão Eletrônico	28.08.2026	700.820,50
59	Material	Aquisição de medicamentos e materiais penso hospitalar.	Pregão Eletrônico	02.09.2026	1.028.523,88
60	Material	Aquisição de gêneros alimentícios, perecíveis e não perecíveis.	Pregão Eletrônico	03.09.2025	734.873,86
61	Material	Aquisição de espaço na grade de programação do sistema meio norte de comunicação.	Inexigibilidade de Licitação	08.09.2026	35.400,00
62	Material	Aquisição de peças e equipamentos de poços artesianos.	Pregão Eletrônico	09.09.2026	570.345,17
63	Material	Aquisição de oxigênio e equipamentos.	Dispensa de Licitação	14.09.2026	59.879,82
64	Material	Aquisição de peças diversas para manutenção de veículos.	Pregão Eletrônico	22.12.2025	1.506.797,88
65	Material	Aquisição de material gráfico.	Pregão Eletrônico	09.10.2026	673.233,06
66	Serviço	Aquisição de serviços de médicos especializados.	Pregão Eletrônico	13.10.2026	600.000,00
67	Material	Aquisição de placas de publicidade, banners, outdoor, película fumê, plotagem de veículos, adesivos com impressão digital, placas de sinalização de fachadas com impressão digital e iluminação.	Pregão Eletrônico	16.10.2026	439.539,35
68	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Nacional para apresentação artística	Inexigibilidade de Licitação	30.10.2026	350.000,00
69	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Regional para apresentação artística	Inexigibilidade de Licitação	30.10.2026	150.000,00
70	Serviço	Aquisição de Artista/Banda Local para apresentação artística	Inexigibilidade de Licitação	30.10.2026	40.000,00
71	Serviço	Aquisição dos serviços de locação de palco, camarim, tendas, sonorização, gerador, banheiros químicos, iluminação, painel de led, segurança, grade de isolamento e estrutura para os eventos.	Inexigibilidade de Licitação	30.10.2026	399.892,25
72	Serviço	Aquisição de serviços de engenharia elétrica para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	Pregão Eletrônico	26.10.2026	989.730,49
73	Serviço	Aquisição de serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ sobre paralelepípedos.	Pregão Eletrônico	31.12.2026	2.000.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

74	Material	Aquisição de gêneros alimentícios provenientes da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural ou suas organizações e demais beneficiários que se enquadrem nas disposições do art. 3º da Lei nº 14.628, de 20 de julho de 2023.	Chamada Pública	16.11.2026	150.000,00
75	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de melhorias sanitárias domiciliares Bairro centro, na Zona Urbana do município.			1.500.000,00
76	Material	Aquisição de peças de veículo (vidros) para atenderas necessidades do Município.	Pregão Eletrônico	23.11.2026	291.233,80
77	Serviço	Aquisição dos serviços de calçamentos em paralelepípedos das vias públicas.		11.05.2026	1.500.000,00
78	Material	Aquisição de peças diversas, destinados aos tratores, máquinas pesadas e equipamentos.	Pregão Eletrônico	02.01.2026	691.467,68
79	Serviço	Aquisição de serviços de arbitragem de futebol de campo.	Pregão Eletrônico	16.11.2026	134.937,60
80	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de melhorias habitacionais.		19.11.2026	1.500.000,00
81	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de sistema de esgotamento sanitário.		19.11.2026	1.500.000,00
82	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação e de módulos domiciliares em áreas rurais.		06.07.2026	1.500.000,00
83	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de sistema de abastecimento de água.		02.12.2026	3.000.000,00
84	Serviço	Aquisição dos serviços de provisão habitacional no Município de Francisco Santos-PI.		04.12.2026	2.800.000,00
85	Material	Aquisição e distribuição de kit, feiras para apoio à agricultores familiares.		07.12.2026	1.000.000,00
86	Material	Aquisição de 01 (uma) pá carregadeira.		08.12.2026	700.000,00
87	Material	Aquisição de 01 (um) caminhão e 01 (uma) pick-up.		09.12.2026	1.100.000,00
88	Serviço	Aquisição de serviços de construção da passagem molhada.		10.12.2026	1.500.000,00
89	Material	Aquisição de caminhão tanque pipa.		11.12.2026	900.000,00
90	Serviço	Aquisição de serviços para implantação do PROMAQ.		14.12.2026	700.000,00
91	Serviço	Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.		15.12.2026	1.500.000,00
92	Serviço	Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.		17.12.2026	3.006.000,00
93	Material	Aquisição de empresa para aquisição de máquinas e equipamentos mecanizados.		18.12.2026	4.171.782,48
94	Material	Aquisição de 01 (uma) patrulha agrícola mecanizada.		18.12.2026	700.000,00
95	Serviço	Aquisição dos serviços de conclusão de construção da Proinfancia 2 - Projeto Convencional – Padrão FNDE/MEC - Termo de Compromisso PAC2 10122/2014.		20.03.2026	1.574.399,78
96	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação de 07 salas de aula na escola Municipal José Ramos no Povoado		27.02.2026	1.090.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		Boa Viagem, km 87, zona rural município de Francisco Santos - PI.			
97	Serviço	Aquisição dos serviços de assinatura anual de acesso à ferramenta de pesquisas de preços praticados pela Administração Pública.		21.12.2026	35.000,00
98	Serviço	Aquisição dos serviços de implantação de Usina Fotovoltaica.		29.05.2026	3.000.000,00
99	Serviço	Aquisição dos serviços de Projeto Político Pedagógico - PPP		22.12.2026	250.000,00
100	Serviço	Aquisição dos serviços de especializada na perfuração de poço artesiano.		22.12.2026	1.400.000,00
101	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação do Estádio Público Municipal de Francisco Santos - PI.		22.12.2026	1.000.000,00
102	Serviço	Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação da Unidade Mista de Saúde do município de Francisco Santos - PI.		22.12.2026	1.000.000,00
103	Serviço	Aquisição dos serviços de construção, limpeza e recuperação de barreiros, açudes e barragens, abertura de cacimbas do município de Francisco Santos - PI.		23.12.2026	700.000,00
104	Serviço	Aquisição de serviços de desinsetização, desratização, limpeza das caixas de água e sanitização de ambientes dos prédios públicos municipais.		23.12.2026	210.000,00
105	Serviço	Aquisição dos serviços de exploração, implantação e operação de serviços de loteria municipal, incluindo a gestão integrada de apostas em plataformas físicas e digitais.		23.12.2026	271.631,76
106	Serviço	Aquisição dos serviços de treinamento contínuo em Licitações e Contratos Administrativos.		28.12.2026	66.000,00
107	Serviço	Aquisição dos serviços de mídia digital.		28.12.2026	48.000,00
108	Serviço	Aquisição dos serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.		28.12.2026	1.800,00
109	Material	Aquisição de equipamentos e mobiliários - Termo de Compromisso PAR Nº 202200007.		29.12.2026	190.873,92
110	Material	Aquisição de 01 (um) veículo automotor, tipo pick-up, cabine dupla, tração 4x4, motor diesel, zero km.		29.12.2026	350.000,00
111	Material	Aquisição de um veículo automotor caminhonete pick-up cabine dupla, motorização: 1.3 Firefly Flex, 4 cilindros em linha, 8 válvulas, com potência de 107 cv (etanol) / 98 cv (gasolina) e torque de aproximadamente 14,2 Kgfm (etanol) / 13,7 Kgfm (gasolina).		29.12.2026	170.000,00
112	Material	Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.		30.12.2026	399.000,00
113	Material	Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x		30.12.2026	399.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14076B695F2419A**ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOSCNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.			
114	Material	Contratação de empresa especializada para fornecimento de 01 (um) veículo tipo passeio, com capacidade para 05 lugares.		30.12.2026	130.000,00
115	Material	Aquisição de descartáveis.		31.12.2026	158.515,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

14 – CRONOGRAMA DE RENOVAÇÃO DE CONTRATOS PARA O ANO DE 2026.

Itens	Contrato	Licitação	Vencimento	Objeto	Renovação	V. Previsto
01	001/2025	IL 001/2025	07.01.2026	Aquisição de serviços especializados em assessoria e consultoria em jurídica.	08.01.2026	92.400,00
02	058/2024	IL 002/2024	30.12.2025	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em contabilidade pública no acompanhamento da gestão orçamentária, financeira e patrimonial.	31.12.2025	182.995,20
03	057/2024	IL 001/2024	30.12.2025	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.	31.12.2025	103.892,52
04	003/2025	PE 90045/2024	05.01.2026	Serviços de publicações de documentos, atos municipais e leis, divulgação e reprodução na íntegra em edição diária em diário oficial, devidamente habilitado junto ao Tribunal de Contas do Estado do Piauí e disponibilizado em site oficial e jornal impresso ao contratante referente aos atos oficiais da administração pública.	06.01.2026	58.977,24
05	060/2024	DL 90015/2024	31.12.2025	Serviços contínuos de coleta, transporte e destinação final dos resíduos do serviço de saúde - rss dos grupos “a”, “b” e “e”.	02.01.2026	40.824,00
06	006/2025	DL 90001/2025	31.12.2025	Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em serviços de engenharia para acompanhamento e fiscalização de obras, elaboração de boletim de medição, parecer técnico e treinamento apoio aos servidores da administração.	02.01.2026	55.860,00
07	021.01/2025 021.02/2025	PE 90010/2025	25.04.2026	Aquisição de material escolar e de expediente.	05.01.2026	1.181.188,24
08	001.01/2025 001.02/2025 001.03/2025	PE 002/2025	27.01.2026 28.01.2026	Aquisição de combustíveis e derivados de petróleo.	28.01.2026 29.01.2026	2.765.788,00
09	002.01/2025 002.02/2025 067.01/2025 067.02/2025	PE 90003/2025 PE 90053/2025	29.01.2026	Aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar.	30.01.2026	1.501.386,80
10	005.01/2025 005.02/2025 005.03/2025 005.04/2025 5 005.05/2025 005.06/2025 5 005.07/2025 005.08/2025 5 005.09/2025 5 005.10/2025 005.11/2025	CP 001/2025	31.12.2025	Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar.	29.01.2026	700.820,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	005.12/2025 005.13/2025 005.14/2025 005.15/2025					
11	013/2025	IL 90002/2025	31.12.2025	Aquisição dos serviços de selo ecológico.	02.01.2026	72.000,00
12	010/2025	PE 90001/2025	21.02.2026	Serviços de limpeza urbana, coleta e transporte dos resíduos sólidos (lixo), varrição de ruas e remoção de entulhos e lixo domiciliar, capina, raspagem e varrição de vias, praças, parques, logradouros públicos e limpeza de feiras livres no município de Francisco Santos – PI e do Povoado Boa Viagem (KM 87 – BR 316.	23.02.2026	900.000,00
13	012/2025	PE 90004/2025	07.03.2026	Aquisição de fardamento escolar.	29.01.2026	386.865,00
14	023/2025	DL 90005/2025	31.12.2025	Aquisição de kit de enxoval.	29.01.2026	207.855,00
15	033/2025	DL 90007/2025	31.12.2025	Aquisição de serviços de exames citopatológico.	29.01.2026	70.840,00
16	007/2025	DL 90002/2025	31.12.2025	Aquisição de serviços profissionais especializados de apoio administrativo e preparação de documentos.	02.01.2026	44.626,68
17	008/2025	DL 90003/2025	31.12.2025	Aquisição de serviços profissionais especializados de consultoria e elaboração de estudos técnicos, planejamento, monitoramento, cadastro e acompanhamento nos programas da educação, saúde, assistência social e nos sistemas de convênios dos governos federal e estadual.	29.01.2026	44.400,00
18				Aquisição de ônibus rural escolar do tipo ORE2.		938.998,00
19				Van de passageiros com capacidade para até 16 pessoas, equipada com o motor 2.8 turbo diesel, câmbio automático de seis marchas e tração traseira.		399.000,00
20	017/2025	IL 003/2025	11.04.2026	Aquisição de apostilhas.	13.04.2026	300.000,00
21	041/2025	PE 90035/2025	18.07.2026	Aquisição dos serviços de fotocópias, encadernação de apostilhas de material didático e simulados.	20.07.2026	356.724,00
22	016/2025	DL 90004/2025	31.12.2026	Aquisição de tanque de resfriamento e ordenhadeira.	27.02.2026	500.000,00
23				Contratação de serviços de lançamento de informações e preparação de documentos em conformidade com normas do controle interno e externo (TCE-PI e MPPC), identificar saldos contábil e fechamento real na gestão e controle de bens móveis e imóveis desde aquisição em tempo real, lançamentos e detalhamento da localização do ativo com aquisição de etiquetas padronizadas conforme resolução do TCE-PI e geração	27.02.2026	180.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

				de relatórios com as especificações do Plano de Contas públicas de todos os itens e bens do município de Francisco Santos - PI.		
24				Aquisição dos Serviços de locação e manutenção de sistemas automatizados.	05.01.2026	62.399,92
25				Aquisição de serviços de obras de engenharia e paisagismo para revitalização de Praças Públicas.	31.03.2026	1.700.000,00
26	029/2025	PE 90021/2025	23.05.2026	Aquisição de roço lateral de estradas vicinais.	25.05.2026	221.544,00
27	009/2025	PE 90005/2025	21.02.2026	Aquisição de prótese dentária.	23.02.2026	308.840,00
28	014/2025	PE 90008/2025	19.03.2026	Aquisição de material esportivo.	20.03.2026	371.159,12
29	018.01/2025 018.02/2025	PE 90011/2025	14.04.2026 15.04.2026	Aquisição de serviços de locação de veículos.	15.04.2026 16.04.2026	274.494,36
30	019.01/2025 019.02/2025	PE 90009/2025	16.04.2026	Material permanente e afins.	17.04.2026	958.291,94
31	020.01/2025 020.02/2025 020.03/2025 020.04/2025 020.05/2025	PE 90012/2025	25.04.2026 25.04.2026 25.04.2026 25.04.2026 28.04.2026	Refeições e lanches.	27.04.2026 27.04.2026 27.04.2026 27.04.2026 29.04.2026	516.333,60
32	022.01/2025 022.02/2025	PE 90014/2025	08.05.2026	Aquisição de serviços de exames de laboratoriais.	11.05.2026	996.060,00
33	024/2025	PE 90017/2025	14.05.2026	Aquisição de utensílios e afins.	15.05.2026	292.317,36
34	025/2025	PE 90018/2025	14.05.2026	Aquisição de material odontológico e instrumental odontológico.	15.05.2026	853.785,59
35	026.01/2025 026.02/2025	PE 90020/2025	16.05.2026 28.05.2026	Aquisição de pneus, câmara de ar e protetores.	18.05.2026 29.05.2026	1.357.550,00
36	027/2025	PE 90016/2025	20.05.2026	Aquisição de Serviços de manutenção de poços tubulares.	21.05.2026	207.620,00
37	028/2025	PE 90019/2025	22.05.2026	Aquisição de Serviços de manutenção de equipamentos e instrumentos odontológicos.	25.05.2026	252.000,00
38	030.01/2025 030.02/2025	DL90006/2025	26.01.2026 27.01.2026	Aquisição dos serviços de consultoria em comunicação, publicidade, marketing institucional e digital para a produção e edição de matérias em revistas eletrônicas e impressas, rádio, jornais impressos e virtuais de atos oficiais e não oficiais.	27.01.2026 28.01.2026	100.800,00
39	031/2025	PE 90023/2025	28.05.2026	Aquisição de serviços técnicos em equipamentos de informática.	29.05.2026	212.550,00
40	016/2024	PE 90022/2025	28.05.2026	Aquisição dos serviços de balanceamento, cambagem, serviços de roda, serviços de suspensão e serviços de freio.	29.05.2026	246.500,00
41	032/2025	PE 90024/2025	02.06.2026	Aquisição de serviços de lavagem, higienização, polimento (interna e externa) da frota de veículos, tratores, máquinas e motocicletas.	01.06.2026	126.670,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

42	035/2025	PE 90026/2025	18.06.2026	Aquisição de serviços de exames radiológicos.	19.06.2026	354.860,00
43	0038.01/2025 0038.02/2025	PE 90027/2025	24.06.2026	Aquisição de materiais de construção, hidráulico e sanitário.	25.06.2026	1.624.692,18
44	036/2025	IL 90004/2025	25.06.2026	Aquisição de Serviços Técnicos de Desenvolvimento institucional, capacitação e treinamento dos profissionais da administração, análises de contingências passíveis e redução de custos.	26.06.2026	226.786,32
45	040/2025	PE 90029/2025	18.07.2026	Aquisição de serviços de recepção e disposição ambientalmente adequada de resíduos sólidos classe II (não perigosos): a) residenciais ou domiciliares; b) comerciais; c) públicos (galhos e entulhos) e d) de mercados e feiras livres, gerados no município.	20.07.2026	593.064,00
46	042/2025	PE 90032/2025	23.07.2026	Aquisição de Serviços cirúrgicos.	24.07.2026	1.437.800,00
47	043/2025	PE 90038/2025	23.07.2026	Aquisição de fórmulas para nutrição enteral.	24.07.2026	555.550,00
48	044/2025	PE 90013/2025	25.07.2026	Aquisição de camisetas, bonés, jalecos, coletes, lençóis hospitalares e confecção de bolsas.	27.07.2026	1.234.430,00
49	045/2025	PE 90033/2025	25.07.2026	Aquisição de serviços médicos.	27.07.2026	544.560,00
50	046/2025	PE 90034/2025	25.07.2026	Aquisição de serviços de manutenção de aparelhos eletros.	27.07.2026	337.400,00
51	047/2025	DL 90009/2025	29.07.2026	Aquisição de serviços de locação, instalação, ornamentação, manutenção e retirada de objetos e enfeites temáticos relativos a datas comemorativas, campanhas e eventos diversos.	30.07.2026	79.497,00
52	049.01/2025 049.02/2025	PE 90031/2025	30.07.2026	Aquisição de Materiais de higiene e limpeza.	31.07.2026	1.499.669,40
53	050/2025	PE 90039/2025	31.07.2026	Aquisição de peças para manutenção preventiva e corretiva de ar-condicionado, bebedouros e aparelhos eletros.	31.08.2026	535.769,26
54	034/2024	DL 9008/2024	06/08/2026	Aquisição de serviços de Internet banda larga.	07.08.2026	46.800,00
55	051/2025	PE 90036/2025	14.08.2026	Aquisição de serviços de engenharia para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	17.08.2026	1.300.000,00
56	052/2025	DL 90010/2025	14.08.2026	Aquisição de materiais de áudio visual (tablets, caixa de som e câmera instantânea).	17.08.2026	240.000,00
57	053.01/2025 053.02/2025	PE 90040/2025	25.08.2026	Aquisição de materiais e equipamentos de informática.	26.08.2026	736.327,59

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

58	055.1/2025 055.2/2025	PE 90041/2025	27.08.2026	Aquisição de legumes, frutas e verduras para preparo de refeições.	28.08.2026	700.820,50
59	056.01/2025 056.02/2025	PE 90043/2025	01.09.2026	Aquisição de medicamentos e materiais penso hospitalar.	02.09.2026	1.028.523,88
60	043/2025	PE 90038/2024	03.09.2025	Aquisição de gêneros alimentícios, perecíveis e não perecíveis.	03.09.2025	734.873,86
61	059/2025	IL 90005/2025	04.09.2026	Aquisição de espaço na grade de programação do sistema meio norte de comunicação.	08.09.2026	35.400,00
62	060/2025	PE 90046/2025	08.09.2026	Aquisição de peças e equipamentos de poços artesanais.	09.09.2026	570.345,17
63	061/2025	DL 012/2025	12.09.2026	Aquisição de oxigênio e equipamentos.	14.09.2026	59.879,82
64	053.01/2024 053.02/2024 053.03/2024	PE 90044/2024	19.12.2025	Aquisição de peças diversas para manutenção de veículos.	22.12.2025	1.506.797,88
65	064.01/2025	PE 90048/2025	08.10.2026	Aquisição de material gráfico.	09.10.2026	673.233,06
66	065.01/2025	PE 90051/2025	09.10.2026	Aquisição de serviços de médicos especializados.	13.10.2026	600.000,00
67	066.01/2025	PE 90050/2025	15.10.2026	Aquisição de placas de publicidade, banners, outdoor, película fumê, plotagem de veículos, adesivos com impressão digital, placas de sinalização de fachadas com impressão digital e iluminação.	16.10.2026	439.539,35
68	068/2025	IL 90007/2025	18.01.2026	Aquisição de Artista/Banda Nacional para apresentação artística	30.10.2026	350.000,00
69		IL		Aquisição de Artista/Banda Regional para apresentação artística	30.10.2026	150.000,00
70		IL		Aquisição de Artista/Banda Local para apresentação artística	30.10.2026	40.000,00
71		IL		Aquisição dos serviços de locação de palco, camarim, tendas, sonorização, gerador, banheiros químicos, iluminação, painel de led, segurança, grade de isolamento e estrutura para os eventos.	30.10.2026	399.892,25
72	069/2025	PE 90054/2025	23.10.2026	Aquisição de serviços de engenharia elétrica para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.	26.10.2026	989.730,49
73				Aquisição de serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ sobre paralelepípedos.	31/12/2026	2.000.000,00
74	072.01/2025 072.02/2025 072.03/2025 072.04/2025 072.05/2025 072.06/2025 072.07/2025 072.08/2025	CP 90002/2025	14.11.2026	Aquisição de gêneros alimentícios provenientes da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural ou suas organizações e demais beneficiários que se enquadrem nas disposições do art. 3º da Lei nº 14.628, de 20 de julho de 2023.	16.11.2026	150.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	072.09/2025 072.10/2025 072.11/2025 072.12/2025					
75				Aquisição dos serviços de implantação de melhorias sanitárias domiciliares Bairro centro, na Zona Urbana do município.		1.500.000,00
76		PE 90058/2025		Aquisição de peças de veículo (vidros) para atenderas necessidades do Município.	23.11.2026	291.233,80
77				Aquisição dos serviços de calçamentos em paralelepípedos das vias públicas.	11.05.2026	1.500.000,00
78	056.01/2024 056.02.2024	PE 90048/2024	30.12.2025	Aquisição de peças diversas, destinados aos tratores, máquinas pesadas e equipamentos.	02.01.2026	691.467,68
79	071/2025	PE 90057/2025	13.11.2026	Aquisição de serviços de arbitragem de futebol de campo.	16.11.2026	134.937,60
80				Aquisição dos serviços de implantação de melhorias habitacionais.	19.11.2026	1.500.000,00
81				Aquisição dos serviços de implantação de sistema de esgotamento sanitário.	19.11.2026	1.500.000,00
82				Aquisição dos serviços de implantação e de módulos domiciliares em áreas rurais.	06.07.2026	1.500.000,00
83				Aquisição dos serviços de implantação de sistema de abastecimento de água.	02.12.2026	3.000.000,00
84				Aquisição dos serviços de provisão habitacional no Município de Francisco Santos-PI.	04.12.2026	2.800.000,00
85				Aquisição e distribuição de kit, feiras para apoio à agricultores familiares.	07.12.2026	1.000.000,00
86				Aquisição de 01 (uma) pá carregadeira.	08.12.2026	700.000,00
87				Aquisição de 01 (um) caminhão e 01 (uma) pick-up.	09.12.2026	1.100.000,00
88				Aquisição de serviços de construção da passagem molhada.	10.12.2026	1.500.000,00
89				Aquisição de caminhão tanque pipa.	11.12.2026	900.000,00
90				Aquisição de serviços para implantação do PROMAQ.	14.12.2026	700.000,00
91				Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.	15.12.2026	1.500.000,00
92				Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.	17.12.2026	3.006.000,00
93				Aquisição de empresa para aquisição de máquinas e equipamentos mecanizados.	18.12.2026	4.171.782,48
94				Aquisição de 01 (uma) patrulha agrícola mecanizada.	18.12.2026	700.000,00
95				Aquisição dos serviços de conclusão de construção da Proinfancia 2 - Projeto Convencional – Padrão FNDE/MEC - Termo de Compromisso PAC2 10122/2014.	20.03.2026	1.574.399,78

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

96				Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação de 07 salas de aula na escola Municipal José Ramos no Povoado Boa Viagem, km 87, zona rural município de Francisco Santos - PI.	27.02.2026	1.090.000,00
97				Aquisição dos serviços de assinatura anual de acesso à ferramenta de pesquisas de preços praticados pela Administração Pública.	21.12.2026	35.000,00
98				Aquisição dos serviços de implantação de Usina Fotovoltaica.	29.05.2026	3.000.000,00
99				Aquisição dos serviços de Projeto Político Pedagógico - PPP	22.12.2026	250.000,00
100				Aquisição dos serviços de especializada na perfuração de poço artesiano.	22.12.2026	1.400.000,00
101				Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação do Estádio Público Municipal de Francisco Santos - PI.	22.12.2026	1.000.000,00
102				Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação da Unidade Mista de Saúde do município de Francisco Santos - PI.	22.12.2026	1.000.000,00
103				Aquisição dos serviços de construção, limpeza e recuperação de barreiros, açudes e barragens, abertura de cacimbas do município de Francisco Santos - PI.	23.12.2026	700.000,00
104				Aquisição de serviços de desinsetização, desratização, limpeza das caixas de água e sanitização de ambientes dos prédios públicos municipais.	23.12.2026	210.000,00
105				Aquisição dos serviços de exploração, implantação e operação de serviços de loteria municipal, incluindo a gestão integrada de apostas em plataformas físicas e digitais.	23.12.2026	271.631,76
106				Aquisição dos serviços de treinamento contínuo em Licitações e Contratos Administrativos.	28.12.2026	66.000,00
107				Aquisição dos serviços de mídia digital.	28.12.2026	48.000,00
108				Aquisição dos serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.	28.12.2026	1.800,00
109				Aquisição de equipamentos e mobiliários - Termo de Compromisso PAR Nº 202200007.	29.12.2026	190.873,92
110				Aquisição de 01 (um) veículo automotor, tipo pick-up, cabine dupla, tração 4x4, motor diesel, zero km.	29.12.2026	350.000,00
111				Aquisição de um veículo automotor caminhonete pick-up cabine dupla,	29.12.2026	170.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOSCNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

				motorização: 1.3 Firefly Flex, 4 cilindros em linha, 8 válvulas, com potência de 107 cv (etanol) / 98 cv (gasolina) e torque de aproximadamente 14,2 Kgfm (etanol) / 13,7 Kgfm (gasolina).		
112				Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.	30.12.2026	399.000,00
113				Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.	30.12.2026	399.000,00
114				Contratação de empresa especializada para fornecimento de 01 (um) veículo tipo passeio, com capacidade para 05 lugares.	30.12.2026	130.000,00
115				Aquisição de descartáveis.	31.12.2026	158.515,50

Francisco Santos – PI, 19 de novembro de 2025.

JOSE EDSON DE
CARVALHO:28678
524391Assinado de forma digital por
JOSE EDSON DE
CARVALHO:28678524391
Dados: 2025.11.19 13:42:30JOSÉ ESON DE CARVALHO
Prefeito Municipal

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL 2026.

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
01			Aquisição de serviços especializados em assessoria e consultoria em jurídica.				
	14281	Serviço	Execução dos serviços especializados em assessoria e consultoria jurídica, para elaboração de pareceres, treinamentos e qualificação de pessoal, destinados ao município de Francisco Santos – PI.	Mês	12	7.700,00	92.400,00
VALOR TOTAL							92.400,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
02			Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em contabilidade pública no acompanhamento da gestão orçamentária, financeira e patrimonial.				
	760	Serviço	Contratação de serviços de assessoria e consultoria técnica especializada em contabilidade pública no acompanhamento da gestão orçamentária, financeira e patrimonial do município de Francisco Santos - PI, inclusive responsabilidade técnica interina da escrituração contábil, também junto as Secretarias municipais e unidade mista da Saúde São Francisco, bem como elaboração de pareceres e a possibilidade de perícias, treinamentos e qualificação de pessoal e a complexidade que envolve a administração municipal quanto ao cumprimento da Lei de Responsabilidade Fiscal – LRF, Lei 4320/64, Resoluções do TCE – PI, obrigações Junto a Caixa Econômica Federal – CEF, Ministério Público Federal – MPF, Ministério Público Estadual – MPE, Receita Federal – RF e demais Órgãos Reguladores e Fiscalizadores de Controle Externo dos municípios.	Mês	12	15.249,60	182.995,20
VALOR TOTAL							182.995,20

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
03			Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em previdência.				
	760	Serviço	Contratação de serviços técnicos especializados em gestão do ativo e passivo do Regime Próprio de Previdência Social do município Francisco Santos – PI.	Mês	12	8.657,71	103.892,52
VALOR TOTAL							103.892,52

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
04			Serviços de publicações de documentos, atos municipais e leis, divulgação e reprodução na íntegra em edição diária em diário oficial, devidamente habilitado junto ao Tribunal de Contas do Estado do Piauí e disponibilizado em site oficial e jornal impresso ao contratante referente aos atos oficiais da administração pública.				
	19267	Serviço	Contratação de empresa especializada para escolha da proposta mais vantajosa para prestação de serviços de publicações de	Mês	12	4.914,77	58.977,24

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			documentos, atos municipais e leis, divulgação e reprodução na íntegra em edição diária em diário oficial, devidamente habilitado junto ao Tribunal de Contas do Estado do Piauí e disponibilizado em site oficial e jornal impresso ao contratante referente aos atos oficiais da administração pública do município de Francisco Santos – PI.				
VALOR TOTAL							58.977,24

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
05			Serviços contínuos de coleta, transporte e destinação final dos resíduos do serviço de saúde - rss dos grupos "a", "b" e "e".				
	19380	Serviço	Contratação de empresa para prestação de serviços contínuos de coleta, transporte e destinação final dos Resíduos do Serviço de Saúde - RSS dos grupos "A", "B" e "E" gerados no município de Francisco Santos - PI, em conformidade com a Resolução CONAMA N° 358/2005, Resolução RDC ANVISA N° 306/2004.	Mês	12	3.402,00	40.824,00
VALOR TOTAL							40.824,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
06			Serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em serviços de engenharia para acompanhamento e fiscalização de obras, elaboração de boletim de medição, parecer técnico e treinamento apoio aos servidores da administração.				
	809	Serviço	Contratação de serviços de engenharia para acompanhamento e fiscalização de obras, elaboração de boletim de medição, parecer técnico e treinamento apoio aos servidores da administração referente a serviços de engenharia, destinada ao Município de Francisco Santos – PI.	Hora	490	114,00	55.860,00
VALOR TOTAL							55.860,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
07			Aquisição de material escolar e de expediente.				
	242716	Material	Alfinete coloridos compr. 15mm cx c/ 100 unid.	Caixa	48	9,40	451,20
	464636	Material	Apontador corpo plástico comum	Unidade	975	0,67	653,25
	486056	Material	Almofada p/ carimbo n° 4 tintada na cor azul, preta ou vermelha	Unidade	77	12,43	957,11
	486506	Material	Caixa de arquivo morto em poliamida 36x25x14 cm (caixa)	Unidade	280	12,14	3.399,20
	486378	Material	Arquivo morto em papelão 36x25x14 cm (caixa)	Unidade	146	8,73	1.274,58
	486054	Material	Borracha branca 40g	Unidade	702	0,50	351,00
	253434	Material	Bloco de papel p/ rascunho auto adesivo dim. 38 x 51mm pct. C/ 4 blocos	Pacote	450	6,61	2.974,50
	401236	Material	Bloco de papel p/ rascunho auto adesivo dim. 76 x 76mm	Unidade	277	8,18	2.265,86
	251383	Material	Cartolina dupla face cores variadas	Unidade	639	1,84	1.175,76

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

235224	Material	Cartolina comum cores variadas	Unidade	639	1,30	830,70
462280	Material	Calculadora com 8 dígitos a pilha	Unidade	40	23,33	933,20
462280	Material	Calculadora k-6892b 12 dígitos	Unidade	40	30,74	1.229,60
313868	Material	Caneta esferográfica escrita media com furo na lateral sextavada bico de tungstênio cx c/ 50 unds azul, preta e vermelha	Caixa	305	71,00	21.655,00
611467	Material	Fita gomada	Unidade	555	24,62	13.664,10
308166	Material	Clipes para papel em aço niquelado, 2/o cx 100 un	Caixa	260	2,93	761,80
308167	Material	Clipes para papel em aço niquelado, nº 3 /o cx 50 un	Caixa	260	4,13	1.073,80
229154	Material	Clipes para papel em aço niquelado, nº 4/o cx 50 um	Caixa	260	3,02	785,20
308151	Material	Clipes para papel em aço niquelado, nº 6/o cx 50 un	Caixa	260	6,74	1.752,40
419492	Material	Clipes para papel em aço niquelado, nº 8/o cx 25 un	Caixa	260	6,75	1.755,00
314892	Material	Corretivo a base d'agua 18 ml	Unidade	305	4,08	1.244,40
265321	Material	Elástico amarelo nº18 1kg	Pacote	54	36,29	1.959,66
265321	Material	Elástico amarelo nº18 100gr	Pacote	54	8,63	466,02
420585	Material	Grampeador cap. 100fl	Unidade	72	187,09	13.470,48
486649	Material	Cola de isopor 90g	Unidade	305	8,13	2.479,65
433777	Material	Grampeador capacidade 25fls	Unidade	158	33,98	5.368,84
478199	Material	Cola branca 90g	Unidade	320	5,67	1.814,40
389568	Material	Grampo 23/13 c/ 1000 und	Caixa	72	7,15	514,80
389568	Material	Grampo 23/6 c/1000 und	Caixa	72	7,43	534,96
389568	Material	Grampo 26/6 c/ 1000 und	Caixa	320	4,09	1.308,80
389568	Material	Grampo 26/6 c/ 5000und	Caixa	320	9,70	3.104,00
483474	Material	Livro atas sem margem 100 fls	Unidade	40	16,78	671,20
463287	Material	Livro atas com margem 50fls	Unidade	40	11,78	471,20
249369	Material	Livro protocolo c/ 50 fls	Unidade	40	11,95	478,00
613306	Material	Papel especial c/50	Caixa	72	15,96	1.149,12
267305	Material	Papel a4, branco, dimensões 210 x 297, com 75g/m2, resma 500fls	Resma	11250	33,83	380.587,50
321124	Material	Papel oficio, branco, 216 x 333, 75gm resma 500fls	Resma	639	37,73	24.109,47
608543	Material	Papel madeira	Unidade	320	1,63	521,60
486506	Material	Pasta az oficio lombo estreito	Unidade	975	23,59	23.000,25
486506	Material	Pasta az oficio lombo largo	Unidade	1076	29,30	31.526,80
486506	Material	Pasta c/ aba diversas cores(papelão)	Unidade	627	3,85	2.413,95
486506	Material	Pasta c/ aba oficio transparente	Unidade	627	4,19	2.627,13
486506	Material	Pasta canaleta a4 pvc	Unidade	640	2,86	1.830,40
486506	Material	Pasta pvc transparente 2cm	Unidade	451	4,10	1.849,10
486506	Material	Pasta pvc transparente 4cm	Unidade	451	5,98	2.696,98
486506	Material	Pasta pvc transparente 5cm	Unidade	451	8,28	3.734,28
486506	Material	Pasta suspensa comum	Unidade	1128	4,66	5.256,48
305086	Material	Perfurador 2 furos 16/20 folhas	Unidade	118	27,90	3.292,20
397722	Material	Cola quente grossa	Unidade	1003	2,39	2.397,17
284710	Material	Marca texto	Unidade	551	3,54	1.950,54
439981	Material	Pistola para cola quente grande	Unidade	121	36,07	4.364,47
202009	Material	Porta durex 12 x 40 (grande)	Unidade	73	28,04	2.046,92

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

405791	Material	Prancheta tam. Ofício acrílico diversas cores	Unidade	65	22,81	1.482,65
481217	Material	Quadro de acrílico branco (120x150)	Unidade	73	204,95	14.961,35
481217	Material	Quadro de acrílico branco (200x2120)	Unidade	73	257,10	18.768,30
483880	Material	Tesoura com ponta, em liga de aço inoxidável, corte super afiado, cabo termoplástico de alta resistência, medindo 20cm	Unidade	451	10,07	4.541,57
283589	Material	Tinta p/ almofada 40 ml div. Cores	Unidade	161	6,61	1.064,21
343997	Material	Apagador p/ quadro de acrílico, corpo de plástico, com feltro, dimensões 140mm(comp) x 50mm(larg) x 40mm (altu)	Unidade	1937	6,23	12.067,51
446017	Material	Apontadores para lápis comum com depósito	Unidade	1937	2,69	5.210,53
602198	Material	Balao comum c/50	Pacote	387	11,77	4.554,99
439982	Material	Bastão de cola quente silicone fino	Unidade	775	0,72	558,00
382496	Material	Bastão de cola quente silicone grosso	Unidade	775	1,33	1.030,75
486054	Material	Borracha apagar (ponteira) pacote com 100	Pacote	775	16,24	12.586,00
466412	Material	Caderno 1/4 capa dura espiral 200 fls	Unidade	1937	14,44	27.970,28
413292	Material	Caderno 10x1 capa dura 200 fls	Unidade	1937	12,41	24.038,17
421817	Material	Caderno 4x1 flex espiral 56 fls	Unidade	581	10,00	5.810,00
231564	Material	Caderno caligrafia 40 fls	Unidade	387	5,28	2.043,36
231564	Material	Caderno desenho gde espiral 96 fls	Unidade	581	8,04	4.671,24
367188	Material	Caixa arquivo morto	Unidade	775	13,90	10.772,50
432223	Material	Caneta esferográfica escrita fina com furo na lateral sextavada bico de tungstênio cx c/ 50 unds azul, preta e vermelha	Unidade	2906	71,67	208.273,02
432223	Material	Caneta para escrita em cd cores azul, preta e vermelha	Unidade	155	3,36	520,80
230997	Material	Cartolina dupla face estampada	Unidade	387	2,09	808,83
391445	Material	Cartolina laminada cores diver.	Unidade	193	1,97	380,21
606304	Material	Chamequinho a4 210x297 75gr c 100/ fls	Pacote	193	6,28	1.212,04
435043	Material	Cola bastão 8g	Unidade	193	1,50	289,50
356763	Material	Cola branca 500 g	Unidade	193	11,41	2.202,13
356763	Material	Cola branca líquida frasco com 90 g, lavável, não tóxica	Unidade	1162	5,05	5.868,10
294408	Material	Cola glitter diversas cores frasco com 25g, lavável cx c/ 4 cores	Caixa	97	23,82	2.310,54
449827	Material	Cola isopor líquida frasco com 40g, lavável, não tóxica	Unidade	1550	3,19	4.944,50
432003	Material	Estilete estreito 9 mm	Unidade	291	1,13	328,83
485372	Material	Estilete largo 18 mm	Unidade	46	6,46	297,16
429829	Material	Extrator de grampo tipo espátula	Unidade	100	4,76	476,00
358004	Material	Fita 12mmx 30m transparente	Rolo	232	2,14	496,48
607811	Material	Fita 25mm x 50m papel crepado	Rolo	116	4,74	549,84
613470	Material	Fita gomada larga 45x50	Rolo	387	36,64	14.179,68
444784	Material	Folha de eva 40x60	Unidade	2906	3,27	9.502,62
444784	Material	Folha de eva atalhadada 40x60	Unidade	697	3,57	2.488,29
444784	Material	Folha de eva c/ glitter	Unidade	968	7,00	6.776,00
444784	Material	Folha de eva estampada 40x60	Unidade	1162	7,87	9.144,94
444784	Material	Folha de eva furadinha 40x60	Unidade	775	4,94	3.828,50
483458	Material	Folha de isopor 15mm	Unidade	69	10,56	728,64
422780	Material	Folha de isopor nº20mm	Unidade	69	10,24	706,56
432310	Material	Giz de cera, cx 12 cores	Caixa	387	8,18	3.165,66

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

433777	Material	Grampeador 25 fls	Unidade	93	34,70	3.227,10
474390	Material	Hidrocor fino 12 cores	Estojo	193	21,85	4.217,05
471411	Material	Hidrocor grosso c/12 cores	Estojo	193	19,59	3.780,87
480402	Material	Lápis de cor grande 12 cores	Caixa	2325	6,51	15.135,75
338468	Material	Lápis de cor pequeno 12 cores	Caixa	697	4,37	3.045,89
470281	Material	Lápis graf comum cx 144	Caixa	232	55,40	12.852,80
474976	Material	Livros de historinhas	Unidade	775	3,25	2.518,75
447944	Material	Marcador para quadro branco	Unidade	1937	7,17	13.888,29
447943	Material	Marcador pincel atômico preto	Unidade	968	3,80	3.678,40
447943	Material	Marcador pincel atômico azul	Unidade	581	3,80	2.207,80
430354	Material	Massa de modelar 12 cores	Caixa	2325	8,79	20.436,75
360268	Material	Papel camurça, diversas cores c/20 fls	Unidade	2325	2,13	4.952,25
417237	Material	Papel celofane diversas cores	Unidade	1550	1,68	2.604,00
386085	Material	Papel crepon o 48 x 2mts	Unidade	968	1,80	1.742,40
440467	Material	Papel de seda diversas cores	Unidade	1550	0,57	883,50
470867	Material	Papel laminado diversas cores	Unidade	1550	2,06	3.193,00
485557	Material	Papel madeira 66x96	Unidade	1550	1,42	2.201,00
613306	Material	Papel micro ondulado diversas cores	Unidade	1550	4,42	6.851,00
609140	Material	Pasta catalago p/30 envelopes plásticos	Unidade	193	18,55	3.580,15
325030	Material	Pincel chato n°10	Unidade	387	3,93	1.520,91
204791	Material	Pincel n° 06	Unidade	581	3,93	2.283,33
481217	Material	Quadro de acrílico branco (120x150)	Unidade	38	204,95	7.788,10
481217	Material	Quadro de acrílico branco (2000x120)	Unidade	38	257,10	9.769,80
394469	Material	Régua em material plástico transparente com 30cm.	Unidade	1162	4,60	5.345,20
446935	Material	Régua em material plástico transparente com 50 cm	Unidade	968	5,79	5.604,72
483880	Material	Tesoura sem ponta escolar div. Cores inox	Unidade	1550	3,82	5.921,00
450268	Material	Tinta acrylic colors 20 ml div. Cores p/ tela	Unidade	193	7,17	1.383,81
450268	Material	Tinta fosca p/ tecido diversas cores	Unidade	193	4,00	772,00
375733	Material	Tinta guache lavável 6 cores	Caixa	387	7,07	2.736,09
345327	Material	Tinta pintura a dedo 30 ml o6 cores	Caixa	193	6,91	1.333,63
453762	Material	Tinta plástica 37ml diversas cores	Unidade	193	4,63	893,59
469173	Material	Tnt sintético cores diversas	Metro	1550	3,90	6.045,00
VALOR TOTAL						1.181.188,24

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
o8			Aquisição de combustíveis e derivados de petróleo.				
	461548	Material	ÓLEO DIESEL S 10: Especificação: Óleo diesel, uso: automotivo, apresentação: com biodiesel, composição: concentração de enxofre 10 mg/kg.	Litro	198.000	6,33	1.253.340,00
	461548	Material	ÓLEO DIESEL COMUM: Apresenta teor de enxofre máximo de 500 mg/kg, conforme a Resolução ANP n° 50 de 23.12.2013; Possui número de cetano de, no mínimo, 42.	Litro	68.000	6,14	417.520,00
	461506	Material	GASOLINA COMUM: Especificação: Gasolina, uso: para automotivos, classificação: comum, índice de octanagem: iad 87 min.	Litro	68.000	6,32	429.760,00
	471969	Material	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 15W40. GASOLINA: Especificação: Óleo lubrificante, uso:	Litro	7.400	43,15	319.310,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			automotivo, tipo: mineral, classificação: sae 15W-40.				
471969	Material		ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 15W40. DIESEL. Especificação: Óleo lubrificante, uso: automotivo, tipo: mineral, classificação: sae 15W-40.	Litro	7.800	40,94	319.332,00
273222	Material		FLUIDO DE FREIO: Especificação: Óleo Fluido para freio dot 3, com 500ml, uso automotivo, tipo: mineral, classificação: DOT 3.	Unidade	100	25,72	2.572,00
463190	Material		ÓLEO DO HIDRÁULICO: Especificação: Óleo do Hidráulico com 1000ml, uso automotivo, tipo: mineral, classificação: ATF 20.	Litro	100	38,85	3.885,00
461566	Material		ÓLEO SINTÉTICO SAE 15W40. DIESEL. Especificação: Óleo Sintético, uso automotivo, classificação: api sl, viscosidade: 5W30 Diesel.	Litro	100	41,33	4.133,00
442500	Material		ADITIVO: Especificação: Aditivo características adicionais: anticorrosivo e tensoativo, inibidor de corrosão, aplicação: motores automotivos a gasolina, álcool e diesel, componentes: etilenoglicol 50,50.	Litro	100	28,67	2.867,00
438910	Material		ARLA 32 (BALDE DE 20 LITROS). Especificação: Agente redutor líquido de óxidos de nitrogênio automotivo (ARLA 32), para utilização em veículos movidos a diesel, e com sistema SCR (redução catalítica seletiva).	Galão 20 L	100	130,69	13.069,00
VALOR TOTAL							2.765.788,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
09			Aquisição de gêneros alimentícios para merenda escolar.				
	463554	Material	Achocolatado em pó vitaminado. Deverá ser obtido de matérias primas e limpas isentas de matérias terrosas, de parasitas, detritos animais, cascas de semente de cacau e outros detritos vegetais. Aspecto: pó homogêneo, cor próprio do tipo, cheiro característico e sabor doce, próprio. Com umidade máxima de 3%. Ingredientes: açúcar, cacau em pó solúvel e sal refinado, não contém glúten – embalagem de 200g.	Unidade	1.000	6,37	6.370,00
	603269	Material	Açúcar cristal de 1ª, contendo no mínimo 99,3% de carboidrato por porção, deverá ser fabricado de cana de açúcar livre de fermentação, isento de matéria terrosa de parasitos e de detritos animais ou vegetais- EMBALAGEM DE 1KG.	Unidade	10.000	5,06	50.600,00
	353156	Material	Adoçante, aspecto físico líquido límpido transparente, tipo dietético, composto de sacarina sódica, ciclamato de sódio e edulcorantes. Frasco plástico com bico dosador de 100ml	Unidade	100	6,30	630,00
	463938	Material	Alho branco, graúdo, de 1ª qualidade do tipo comum.	KG	500	33,00	16.500,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

459077	Material	Amido de milho em caixa embalagem mínima de 200g.	Unidade	3.500	6,16	21.560,00
472895	Material	Arroz, grão longo, tipo 1, branco, primeira qualidade, acondicionado em embalagem contendo 1 kg.	Unidade	15.000	5,90	88.500,00
458908	Material	Arroz beneficiado, tipo: parabolizado, subgrupo: polido, classe: longo fino, qualidade: tipo 1. Descrição complementar: Arroz Parabolizado T-1 Longo 1Kg, constituído de grãos inteiros, com teor de idade máxima de 15%. Isento de sujidades e materiais estranhos, em sacos intactos. Registro no Ministério da Agricultura. Validade mínima de 180 dias da data de entrega.	Unidade	15.000	7,50	112.500,00
459635	Material	Azeitona em conserva, cozida ao vapor, esterilizado em embalagem mínima de 200g.	Unidade	1.200	10,75	12.900,00
232144	Material	Biscoito doce, tipo Maria produtos industrializados, dupla embalagem, embalagem de 350g.	Unidade	8.000	9,46	75.680,00
402158	Material	Biscoito salgado, tipo cream cracker, dupla embalagem, embalagem de 350g.	Unidade	8.000	7,37	58.960,00
463594	Material	Café torrado e moído, acondicionado em embalagem plástica apropriada, com conteúdo líquido de 250 gr.	Unidade	1.200	14,00	16.800,00
463569	Material	Café Solúvel Granulado – Isento de sujidades, parasitas e larvas. Acondicionado em embalagem de vidro apropriada. Unidade de 200g.	Unidade	1.200	16,00	19.200,00
459663	Material	Catchup em caixa. Composto a base de polpa e suco de tomate, sal, açúcar e outras substâncias permitidas; admitindo no mínimo 35% de resíduos secos; de consistência cremosa, cor, cheiro e sabor próprio; isento de sujidades e seus ingredientes de preparo em perfeito estado de conservação, validade mínima 9 meses a contar da data da entrega; acondicionado em plásticos de 300 gramas cada unidade.	Unidade	1.600	8,17	13.072,00
463937	Material	Colorau, livre de umidade e sujidades-embalagens de 100g.	Unidade	1.100	2,72	2.992,00
463920	Material	Condimento pronto de pimenta do reino, livre de umidade e sujidades- embalagens de 100g.	Unidade	1.100	2,68	2.948,00
446534	Material	Creme de leite em caixa, embalagem mínima de 200g.	Unidade	2.000	5,92	11.840,00
462823	Material	Ervilha em conserva, cozida ao vapor, esterilizado em embalagem mínima de 200g.	Unidade	1.200	4,17	5.004,00
459670	Material	Extrato de tomate - concentrado em no mínimo de 1% de carboidrato, 5% de sódio e 1% de proteínas por porção, de 320g.	Unidade	800	5,71	4.568,00
459017	Material	Flocão de Milho pré-cozida, cozimento instantâneo, na cor amarela, isenta de	Unidade	8.000	3,17	25.360,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			sujidades, parasitas e larvas e flocada. Embalagem de no mínimo 500g.				
465332	Material	Farinha de trigo sem fermento de 1kg.	Unidade	6.000	6,22	37.320,00	
458918	Material	Farinha de mandioca branca de 1kg.	Unidade	1.200	6,97	8.364,00	
458919	Material	Farinha de mandioca amarela de 1kg.	Unidade	1.200	7,30	8.760,00	
464012	Material	LEITE DE COCO 250 ML homogeneizado padronizado de 9 a 11% de gordura, caixa com 24	Caixa	1	177,80	177,80	
459637	Material	Leite em pó integral obtido por desidratação do leite de vaca apto para alimentação humana, mediante processos tecnológicos adequados adicionados de lecitina de soja como emulsionante e com a composição centesimal de 26g de proteína, 38g de carboidratos e 26g de lipídios. Devendo ter boa solubilidade – emb. 200g.	Unidade	22.000	6,50	143.000,00	
459002	Material	Macarrão tipo espaguete sêmola/semolina pacotes de 500 g, produto industrializado no máximo de 30 dias antes da data de entrega com vigência pertinente ao produto ofertado.	Unidade	8.000	3,70	29.600,00	
463699	Material	Margarina c/ sal com. Apresentação, aspecto, cheiro, sabor e cor peculiares aos mesmos e deverão estar isentos de ranço e de outras características indesejáveis - embalagem de 250g.	Unidade	2.000	3,56	7.120,00	
462832	Material	Milho verde em conserva, cozido ao vapor, esterilizado em embalagem mínima de 200g.	Unidade	2.000	5,13	10.260,00	
460501	Material	Mingau de aveia – produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação, embalagem 230g.	Unidade	1.800	6,35	11.430,00	
465685	Material	Mucilon multicereis – produto resultante da moagem de grãos de aveia após limpeza e classificação, embalagem 180g.	Unidade	2.000	5,58	11.160,00	
463692	Material	Óleo comestível vegetal de soja, refinado, sem colesterol, lata de 900ml Produto industrializado no Máximo 30 dias antes da data de entrega com prazo de validade pertinente ao produto ofertado.	Unidade	6.000	6,21	37.260,00	
472414	Material	Sal refinado, iodado, com granulação uniforme e com cristais brancos, com no mínimo de 98,5% de cloreto de sódio e com dosagem de sais de iodo de no mínimo 10mg e máximo de 15mg de iodo por quilo de acordo com a Legislação Federal Específica – emb. 1kg.	Unidade	500	2,40	1.200,00	
381379	Material	Vinagre de álcool; embalagem de no mínimo 500 ml.	Unidade	1.000	4,75	4.750,00	
249818	Material	Vinagre branco ou tinto fermentado de vinho com a acidez mínima de 4,0 % – emb. 750ml.	Unidade	1.100	3,73	4.103,00	
446619	Material	OVO de galinha, branco, grande, isento de sujidades, fungos e substâncias tóxicas, acondicionado em embalagem apropriada.	Dúzia	12.000	12,05	144.600,00	
476495	Material	Carne bovina de 2ª ACÉM para Maria Isabel, resfriada ou congelada em bifes com registro	Kg	650	33,90	22.035,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			no SIF ou SISP. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas.				
456557	Material		Carne bovina de 1ª COXÃO MOLE, resfriada ou congelada em bifes com registro no SIF ou SISP. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas.	Kg	700	44,99	31.493,00
451059	Material		Carne bovina MOIDA magra de 1ª Qualidade congelada. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Devendo conter no máximo 10% de gordura deve ser isenta de cartilagens e de ossos e conter no máximo de 3% de aponevroses, com registro no SIF ou SISP -embalagem 1kg.	Kg	2.900	32,34	93.786,00
464957	Material		Carne de FRANGO inteiro congelada com adição de água de no máximo de 6%. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. – Embalagem de 15 a 20 kg com registro no SIF ou SISP.	Kg	2.900	13,20	38.280,00
464957	Material		Galinha - inteiro, resfriado, sem pés, pescoço e vísceras, com aspecto cor e cheiro próprios, sem manchas e parasitas, acondicionado em saco plástico.	Kg	1.200	43,32	51.984,00
447866	Material		Carne de FRANGO tipo COXA e SOBRE-COXA congelada com adição água de no máximo de 6%. Aspecto próprio, não amolecida e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. – Embalagem de 15 a 20 kg com registro no SIF ou SISP.	Kg	1.500	17,34	26.010,00
447617	Material		Carne de FRANGO tipo peito congelado com adição de água de no máximo de 6%. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeada, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. – Embalagem de 15 a 20 kg com registro no SIF ou SISP.	Kg	2.500	21,14	52.850,00
446712	Material		iogurte sabor morango de 120ml.	Unidade	6.900	5,00	34.500,00
446712	Material		iogurte sabor ameixa de 120ml.	Unidade	6.900	5,00	34.500,00
460380	Material		Pão francês - 50g, ingredientes: farinha de trigo, fermento biológico, sal e água. Empacotado convencionalmente em embalagem plástica, de acordo com quantidade da entrega.	Kg	2.200	18,60	40.920,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

460387	Material	Pão de hambúrguer, ingredientes: farinha de trigo, fermento biológico, ovos, sal, açúcar e água. Empacotado convencionalmente em embalagem plástica, de acordo com quantidade da entrega.	Kg	2.000	15,17	30.340,00
VALOR TOTAL						1.501.386,80

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
10			Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar.				
	463781	Material	CEBOLA: Aparência fresca e serão colhidas ao atingir o grau de evolução completo e perfeito estado de desenvolvimento. Isento de danos e defeitos de natureza física ou mecânica terra aderente, sujidades, parasitas e larvas e defensivos agrícolas. Peso e tamanho padrão.	Kg	4.000	7,84	31.360,00
	479694	Material	CHEIRO VERDE: Com folhas firmes, de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	Maço	4.000	3,49	13.960,00
	609442	Material	TOMATE: Fruto de tamanho médio a grande, de primeira, com aproximadamente 60% de maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, com coloração uniforme e brilho.	Kg	3.700	9,27	34.299,00
	463812	Material	PIMENTÃO: Tamanho médio, no ponto de maturação, sem ferimentos ou defeitos, sem manchas, livres de resíduos de fertilizantes.	Kg	500	12,90	6.450,00
	464340	Material	ACEROLA: Fruto fresco, íntegro e firme com grau de maturação isenta de substancias e sujidades ou corpos estranhos.	Kg	5.500	5,90	32.450,00
	464383	Material	CAJU: Fruto fresco, íntegro e firme com grau de maturação isento de substancias e sujidades ou corpos estranhos.	Kg	5.000	6,04	30.200,00
	463813	Material	MACAXEIRA: Integro e firme com grau de maturação adequado.	Kg	2500	6,14	15.350,00
	463746	Material	ABÓBORA: Com casca firme, tamanho, grande, uniforme, sem ferimentos ou defeitos, turgescentes, intacta e bem desenvolvida, livre de terras ou corpos estranhos aderente a superfície externa.	Kg	1200	4,59	5.508,00
	464449	Material	BANANA TIPO PRATA: De 1ª qualidade, graúdas, em penca, frutos com 60 a 70% de maturação climatizada, com cascas uniformes no grau máximo de evolução no tamanho, aroma e sabor da espécie, sem ferimentos ou defeitos, firmes e com brilho.	Kg	5.000	6,24	31.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

467419	Material	MELANCIA: Frescas de ótima qualidade, compacta, firme de coloração uniforme, aroma, cor e sabor típico da espécie, em perfeito estado de desenvolvimento com 70% de maturação não serão permitidos anos que lhe alterem a conformação e aparência. Isento de: sujidade, insetos parasitas, larvas, rachaduras, cortes perfurações. Peso e tamanho padrão.	Kg	11.000	3,32	36.520,00
467418	Material	MAMÃO: Integro e firme com grau de maturação adequado, isenta de substâncias terrosas e sujidades.	Kg	4.500	4,97	22.365,00
464392	Material	GOIABA: Integro e firme com grau de maturação adequado, isenta de substâncias terrosas e sujidades.	Kg	5.500	5,92	32.560,00
463832	Material	ALFACE: Com folhas firmes, viçosas, de cor verde brilhante, com coloração e tamanhos uniformes e típicos da variedade, livres de resíduos de fertilizantes, da colheita recente.	Maço	1200	4,12	4.944,00
463923	Material	PIMENTA DE CHEIRO: Com 80% do ponto de maturação, sem fermentos ou defeitos, sem manchas, livres de resíduos de fertilizantes.	Kg	500	8,95	4.475,00
463762	Material	BATA INGLESA: com 80% do ponto de maturação, sem fermentos ou defeitos, sem manchas, livres de resíduos de fertilizantes.	Kg	3500	6,57	22.995,00
464341	Material	CAJÁ: Fruto fresco, íntegro e firme com grau de maturação isento de substâncias e sujidades ou corpos estranhos.	Kg	2000	8,33	16.660,00
463761	Material	BATATA DOCE: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	6000	5,70	34.200,00
605158	Material	BOLO DOCE DE MILHO: Bolo de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	Unidade	1.450	23,59	34.205,50
605159	Material	BOLO SALGADO DE GOMA DE MANDIOCA: Bolo de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve	Unidade	1.500	20,01	30.015,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.				
605159	Material		BOLO DOCE DE MACAXEIRA: Bolo de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	Unidade	1.000	32,73	32.730,00
464565	Material		FEIJÃO: Novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos inteiros, aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terrosa, pedras, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos ou corpos estranhos. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizantes ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes.	Kg	3000	10,77	32.310,00
465695	Material		GOMA DE MANDIOCA: Produto preparado a partir do amido de mandioca com grânulos redondos, isenta de sujidades, substância terrosa e sujeiras	Kg	3100	10,24	31.744,00
464416	Material		MARACUJÁ: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	4.300	7,48	32.164,00
464415	Material		MARACUJÁ PEROBÁ: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	5.000	6,96	34.800,00
464413	Material		MANGA: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	8.400	3,82	32.088,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

466596	Material	LARANJA: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	6.400	5,12	32.768,00
467420	Material	MELÃO: De superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	5.200	6,25	32.500,00
VALOR TOTAL						700.820,50

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
11			Aquisição dos serviços de selo ecológico.				
	817	Serviço	Aquisição de serviços em assessoria e consultoria ambiental junto à Secretaria Municipal de Meio Ambiente do Município de Francisco Santos/PI, visando o Selo Ecológico 2025, (Lei Estadual nº 5.813 de 03 setembro de 2008 e Decretos Estaduais nº 19.042/20 e Decreto nº 21.996/2023) com notória especialização em HABILITAÇÃO e CERTIFICAÇÃO no SELO ECOLÓGICO.	Mês	12	6.000,00	72.000,00
VALOR TOTAL							72.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
12			Aquisição dos serviços de limpeza pública.				
	14672	Serviço	Serviços de limpeza urbana, coleta e transporte dos resíduos sólidos (lixo), varrição de ruas e remoção de entulhos e lixo domiciliar, capina, raspagem e varrição de vias, praças, parques, logradouros públicos e limpeza de feiras livres no município de Francisco Santos – PI e do Povoado Boa Viagem (KM 87 – BR 316.	Mês	12	75.000,00	900.000,00
VALOR TOTAL							900.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
13			Aquisição de fardamento escolar.				
	600671	Material	Camiseta para educação infantil de 2 a 8 anos, confeccionada em malha pv em cores, composição 67% poliéster 33% viscose gramatura 170, gola redonda, material 100% acrílico. Deverão constar na parte frontal da camiseta, a logomarca da secretaria de educação, como também imagens e frases referente ao município e/ou temas educativos. Na parte posterior deverá constar logomarcas e informações referentes a prefeitura municipal e secretaria de educação, com	Unidade	1656	31,42	52.031,52

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			larguras proporcionais ao tamanho da peça. Barra do corpo com 2,0 cm em máquina galoneira de duas agulhas com 4 mm de distância entre as costuras. No meio da parte traseira interna da gola deverá ser costurada uma etiqueta na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho. A linha utilizada para a confecção da camiseta é 100% poliéster nº 120. Todas as peças deverão ser embaladas separadamente em sacos plásticos transparentes e conter identificação visível da numeração modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. A camiseta deve estar isenta de qualquer defeito que comprometa a sua apresentação.				
611668	Material		Short masculino helanca colegial em cores, para educação infantil de 2 a 8 anos, com bolsos na lateral proporcional ao tamanho, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Nas laterais possui dois frizes sobrepostos na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura córs total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overloque na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em máquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no córs traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.	Unidade	768	30,05	23.078,40
611670	Material		Short/saia helanca colegial em cores, para educação infantil de 2 a 8 anos, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Na parte que forma a saia deverá ter um viés de 1,0 cm de largura na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura córs total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overloque na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em máquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter	Unidade	888	31,17	27.678,96

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no cós traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.				
600671	Material		Camiseta manga curta com impressão, para ensino fundamental de 10 a 16 anos, confeccionada em malha pv em cores composição 67% poliéster 33% viscose gramatura 170, gola redonda, material 100% acrílico. Deverão constar na parte frontal da camiseta, a logomarca da secretaria de educação, como também imagens e frases referente ao município e/ou temas educativos. Na parte posterior deverá constar logomarcas e informações referentes a prefeitura municipal e secretaria de educação, com larguras proporcionais ao tamanho da peça. Barra do corpo com 2,0 cm em máquina galoneira de duas agulhas com 4 mm de distância entre as costuras. No meio da parte traseira interna da gola deverá ser costurada uma etiqueta na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho. A linha utilizada para a confecção da camiseta é 100% poliéster nº 120. Todas as peças deverão ser embaladas separadamente em sacos plásticos transparentes e conter identificação visível da numeração modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. A camiseta deve estar isenta de qualquer defeito que comprometa a sua apresentação.	Unidade	2856	30,48	87.050,88
611668	Material		Short masculino helanca colegial em cores, para ensino fundamental de 10 a 16 anos, com bolsos na lateral proporcional ao tamanho, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Nas laterais possui dois frizes sobrepostos na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura cós total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overlock na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em máquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e	Unidade	336	30,05	10.096,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no córs traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.				
	611670	Material	Short/saia helanca colegial em cores, para ensino fundamental de 10 a 16 anos, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Na parte que forma a saia deverá ter um viés de 1,0 cm de largura na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura córs total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overlock na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em maquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no córs traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.	Unidade	552	31,17	17.205,84
	601101	Material	Calça masculina helanca colegial em cores, para ensino fundamental de 10 a 16 anos, com bolsos na lateral proporcional ao tamanho, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Na parte frontal da calça deverá ser feito uma braguilha com dimensões proporcionais aos tamanhos. Nas laterais possui dois frizes sobrepostos na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura córs total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overlock na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em maquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no córs traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, cnpj,	Unidade	1080	56,30	60.804,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.				
	473141	Material	Calça feminina helanca colegial em cores, para ensino fundamental de 10 a 16 anos, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Nas laterais possui dois frizes sobrepostos na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura córs total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overloque na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em maquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no córs traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho.	Unidade	888	56,30	49.994,40
	610982	Material	Camiseta manga curta, confeccionada em malha pp 100% poliéster, gola polo, com impressão, para o eja, confeccionada em malha pv em cores composição 67% poliéster 33% viscose gramatura 170, gola polo, com abertura de dois botões, material 100% acrílico, e punho do mesmo material da gola. Deverão constar na parte frontal da camiseta, a logomarca da secretaria de educação, como também imagens e frases referente ao município e/ou temas educativos. Na parte posterior deverá constar logomarcas e informações referentes a prefeitura municipal e secretaria de educação, com larguras proporcionais ao tamanho da peça. Barra do corpo com 2,0 cm em máquina galoneira de duas agulhas com 4 mm de distância entre as costuras. No meio da parte traseira interna da gola deverá ser costurada uma etiqueta na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho. A linha utilizada para a confecção da camiseta é 100% poliéster nº 120. Todas as peças deverão ser embaladas separadamente em sacos plásticos transparentes e conter identificação visível da numeração modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. A camiseta	Unidade	240	44,53	10.687,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			deve estar isenta de qualquer defeito que comprometa a sua apresentação.				
	477864	Material	Camiseta m, g e gg, manga curta com impressão, para merendeiras / auxiliar, confeccionada em malha pv em cores composição 67% poliéster 33% viscose gramatura 170, gola redonda, material 100% acrílico. Deverão constar na parte frontal da camiseta, a logomarca da secretaria de educação, como também imagens e frases referente ao município e/ou temas educativos. Na parte posterior deverá constar logomarcas e informações referentes a prefeitura municipal e secretaria de educação, com larguras proporcionais ao tamanho da peça. Barra do corpo com 2,0 cm em máquina galoneira de duas agulhas com 4 mm de distância entre as costuras. No meio da parte traseira interna da gola deverá ser costurada uma etiqueta na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e tamanho. A linha utilizada para a confecção da camiseta é 100% poliéster nº 120. Todas as peças deverão ser embaladas separadamente em sacos plásticos transparentes e conter identificação visível da numeração modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. A camiseta deve estar isenta de qualquer defeito que comprometa a sua apresentação.	Unidade	300	31,25	9.375,00
	601100	Material	Calca helanca em cores m, g e gg, para merendeiras / auxiliar, confeccionada em tecido meia malha, tecido principal em cores de composição 67% poliéster 33% viscose, com gramatura 240. Nas laterais possui dois frizes sobrepostos na cor branca na mesma composição do tecido. Na cintura cóis total elástico com 4,0 cm de altura, em máquina de 5 agulhas ponto corrente, costura de overlock na parte interna na junção do elástico com o tecido. Barra simples com 2,5 cm em máquina reta. As peças deverão ser embaladas em sacos plásticos e conter identificação visível da numeração, modelo e dados da empresa no lado de fora na própria embalagem. Etiqueta aplicada no cóis traseiro interno centralizado, na cor branca, com os caracteres tipográficos dos indicativos na cor preta, devendo informar a razão social, CNPJ, composição do tecido, símbolos de lavagem e	Unidade	300	64,08	19.224,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			tamanho. Nas calças masculinas terá o acréscimo de bolsos laterais e braguilha.				
	614097	Material	Avental tamanho único em oxford com impressão, para merendeira / auxiliar. Deverá constar bolso com logomarca em aplicação silkscreen.	Unidade	300	65,46	19.638,00
VALOR TOTAL							386.865,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
14			Aquisição de Aquisição de kit de enxoval.				
	467567	Material	Banheira plástica pequena com suporte, apropriada para recém-nascido	Unidade	300	35,00	10.500,00
	619754	Material	Body 100% algodão, manga curta ou longa, tamanho m	Unidade	300	25,00	7.500,00
	625964	Material	Camiseta 100% algodão, manga curta, tamanho m, cores sortidas	Unidade	600	9,00	5.400,00
	627852	Material	Conjunto de pente e escova com cerdas macias, tamanho infantil	Unidade	300	15,00	4.500,00
	619753	Material	Pagão completo (camiseta+calça com pezinho), tamanho m, algodão	Unidade	300	45,00	13.500,00
	292880	Material	Sabonete neutro ou glicerinado, hipoalergênico, 90g, uso infantil	Unidade	900	4,50	4.050,00
	402414	Material	Shampoo sem lágrimas, hipoalergênico, 200ml, uso infantil	Unidade	900	20,00	18.000,00
	15733	Material	Colônia suave sem álcool, 100ml, dermatologicamente testado	Unidade	300	22,00	6.600,00
	368831	Material	Cueiro de flanela, 100% algodão, 70x70cm, estampas infantis	Unidade	600	25,00	15.000,00
	241305	Material	Fralda de pano, branca, 100% algodão, tamanho 70x70cm	Unidade	600	18,00	10.800,00
	485782	Material	Meias m, algodão com elastano, cores sortidas (par)	Unidade	600	4,00	2.400,00
	601572	Material	Conjunto de bolsa maternidade com bolsos organizadores	Unidade	300	85,00	25.500,00
	623521	Material	Cobertor em tecido macio (plush ou soft), tamanho 100x80cm	Unidade	300	37,00	11.100,00
	481317	Material	Cotonetes com haste flexível, caixa com 75 unidades, uso infantil	Unidade	300	4,30	1.290,00
	434965	Material	Lenços umedecidos sem fragrância, pacote com 48+ unidades, hipoalergênico	Unidade	300	17,00	5.100,00
	416053	Material	Tesoura com ponta arredondada, tamanho infantil	Unidade	300	6,30	1.890,00
	475888	Material	Kit higiene com potes plásticos para algodão, cotonetes e álcool	Unidade	300	45,00	13.500,00
	625964	Material	Macacão manga longa, malha 100% algodão, tamanho m	Unidade	300	22,50	6.750,00
	625964	Material	Calça com pezinho (mijão), malha 100% algodão, tamanho m	Unidade	300	11,70	3.510,00
	391465	Material	Regata ou camiseta básica m, malha 100% algodão	Unidade	300	11,20	3.360,00
	613560	Material	Babador simples ou impermeável, tamanho m	Unidade	300	11,70	3.510,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

614597	Material	Toalha com capuz, felpuda, 100% algodão, 70x90cm	Unidade	300	22,00	6.600,00
241305	Material	Toalha fralda leve, 100% algodão, tamanho 70x70cm	Unidade	300	15,75	4.725,00
225384	Material	Chupeta ortodôntica 3 + porta-chupeta com tampa protetora	Unidade	300	8,20	2.460,00
464080	Material	Mamadeira pequena, 120ml, bico ortodôntico, bpa free	Unidade	300	22,00	6.600,00
461964	Material	Capa (plástica ou tecido) lavável, para caderneta de vacinação	Unidade	300	2,00	600,00
620624	Material	Absorventes para seios, pacote com no mínimo 12 unidades	Unidade	300	10,40	3.120,00
617980	Material	Protetor de seios reutilizável, silicone, uso materno	Unidade	300	33,30	9.990,00
VALOR TOTAL						207.855,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
15			Aquisição de exame citopatológico cérvicovaginal/microflora.				
	21547	Serviço	Exame citopatológico cérvicovaginal microflora.	Unidade	2.530	28,00	70.840,00
VALOR TOTAL							70.840,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
16			Aquisição de serviços profissionais especializados de apoio administrativo.				
	15881	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de apoio administrativo e preparação de documentos.	Mês	12	3.718,89	44.626,68
VALOR TOTAL							44.626,68

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
17			Aquisição de serviços profissionais especializados de consultoria.				
	15881	Serviço	Aquisição de serviços profissionais especializados de consultoria e elaboração de estudos técnicos, planejamento, monitoramento, cadastro e acompanhamento nos programas da educação, saúde, assistência social e nos sistemas de convênios dos governos federal e estadual.	Mês	12	3.700,00	44.400,00
VALOR TOTAL							44.400,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
18			Aquisição de ônibus rural escolar do tipo ORE2.				
	1791	Material	Ônibus ore 2: distância entre eixos 4.800 mm, capacidade 45 lugares, cor amarela, potência 115 cv, quantidade portas única, transmissão mecânica.	Unidade	02	469.499,00	938.998,00
VALOR TOTAL							938.998,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
19			Aquisição de van de passageiros para transporte escolar.				

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

14411	Material	Aquisição de van de passageiros com capacidade para até 16 pessoas, equipada com o motor 2.8 turbo diesel, câmbio automático de seis marchas e tração traseira.	Unidade	01	399.000,00	399.000,00
VALOR TOTAL						399.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
20			Aquisição de apostilas.				
	18422	Material	Livro Didático Infantil Maternal III, com conteúdo em língua portuguesa, matemática, natureza e sociedade, capa 30cmx21cm, cartão supremo 180g, 8 cores, laminação brilho - miolo: formato 21cm X 29.7cm, com 211 páginas, 4 cores, papel offset 75g acabamento espiral lateral.	Unidade	1400	75,00	105.000,00
	18422	Material	Livro Didático Infantil Maternal IV, com conteúdo em língua portuguesa, matemática, natureza e sociedade, capa 30cmx21cm, cartão supremo 180g, 8 cores, laminação brilho - miolo: formato 21cm X 29.7cm, com 248 páginas, 4 cores, papel offset 75g acabamento espiral lateral.	Unidade	1300	75,00	97.500,00
	18422	Material	Livro Didático Infantil Maternal V, com conteúdo em língua portuguesa, matemática, natureza e sociedade, capa 30cmx21cm, cartão supremo 180g, 8 cores, laminação brilho - miolo: formato 21cm X 29.7cm, com 246 páginas, 4 cores, papel offset 75g acabamento espiral lateral.	Unidade	1300	75,00	97.500,00
VALOR TOTAL							300.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
21			Aquisição dos serviços de fotocópias.				
	21830	Serviço	Serviços de Impressão ou cópia colorida, formato A4, em papel sulfite branco 75g/m2.	Unidade	324.000	0,94	304.560,00
	12866	Serviço	Encadernação de apostilha de material didático em espiral com 50 folhas de papel A4.	Unidade	4.050	5,56	22.518,00
	12866	Serviço	Apostilhas de simulado com 20 folhas de papel A4.	Unidade	6.075	4,88	29.646,00
VALOR TOTAL							356.724,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
22			Aquisição de tanque de resfriamento.				
	217980	Material	TANQUE PARA ARMAZENAMENTO INOX: Resfriador em formato cilíndrico vertical aberto, trifásico 220 volts, com parede dupla e isolamento em poliuretano injetado, fornecido com: Moto-redutor com agitador em aço inoxidável (inox 304); Tampa em aço inoxidável (inox 304); Régua para controle de volume (inox 304); Pés reguláveis; Painel de controle eletromecânico com termômetro	Unidade	10	36.900,00	369.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			digital; Inox: cuba interna 304 e capa externa 430. Resfriador de leite capacidade para 3.000 litros.				
	602272	Material	ORDENHADEIRA MOVEL 2 CONJUNTOS COM BOMBA DE VACUO DE 450LTS E MOTOR DE 2 CAVALO: - A ordenhadeira acompanha 2 conjuntos duplos de ordenha; Completos com pulsadores pneumáticos na tampa, regulador de vácuo, vacuômetro, lubrificante, torneira de vácuo e Mangueiras para os conjuntos; 4 kit aranha completos (16 teteiras). 2 latões de 45l. 2 tampas duplas em aço inox. 12 Metros mangueira do leite (3metros cada conjunto). 12 Metres mangueira dupla do vácuo (3metros cada conjunto). 2 Metros mangueira principal do vácuo. - Carrinho com reservatório de vácuo embutido. Ordemóvel completo com 2 unidades de ordenha.	Unidade	10	13.100,00	131.100,00
VALOR TOTAL							500.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
23			Aquisição de serviços de lançamento de informações e preparação de documentos.				
	24996	Serviço	Serviços de lançamento de informações e preparação de documentos em conformidade com normas do controle interno e externo (TCE-PI e MPPC), identificar saldos contábil e fechamento real na gestão e controle de bens móveis e imóveis desde aquisição em tempo real, lançamentos e detalhamento da localização do ativo com aquisição de etiquetas padronizadas conforme resolução do TCE-PI e geração de relatórios com as especificações do Plano de Contas públicas de todos os itens e bens do município de Francisco Santos - PI.	Mês	10	18.000,00	180.000,00
VALOR TOTAL							180.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
24			Aquisição dos Serviços de locação e manutenção de sistemas automatizados.				
	27502	Serviço	Aquisição dos Serviços de locação e manutenção de sistemas automatizados.	Mês	11	5.672,72	62.399,92
VALOR TOTAL							62.399,92

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
25			Aquisição de serviços de obras de engenharia e paisagismo para revitalização de Praças Públicas.				
	1350	Serviço	Aquisição de serviços de obras de engenharia e paisagismo para revitalização de Praças Públicas.	Serviço	01	1.700.000,00	1.700.000,00
VALOR TOTAL							1.700.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
26			Aquisição dos serviços de roço lateral de estradas vicinais.				
	1461	Serviço	Roço manual nas laterais das estradas vicinais ou caminhos do município.	M²	434.400,00	0,51	221.544,00
VALOR TOTAL							221.544,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
27			Prótese dentária.				
	15571	Serviço	Prótese Total Mandibular.	Unidade	280	224,00	62.720,00
	15571	Serviço	Prótese Total Maxilar.	Unidade	280	224,00	62.720,00
	15571	Serviço	Prótese Parcial Mandibular Removível.	Unidade	280	224,00	62.720,00
	15571	Serviço	Prótese Parcial Maxilar Removível.	Unidade	280	224,00	62.720,00
	15571	Serviço	Próteses Coronárias Intrarradiculares Fixas/Adesivas (Por elemento).	Unidade	280	207,00	57.960,00
VALOR TOTAL							308.840,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
28			Aquisição de material esportivo.				
	343576	Material	BOLA DE FUTSAL. Bola de futsal confeccionada com o sistema sem costuras Termotec, Com tecnologia que não absorve água e aumenta a durabilidade da forma, Miolo Slip System removível e lubrificado. Tam:4.	Unidade	120	129,50	15.540,00
	375639	Material	BOLA DE BASQUETE. Bola de basquetebol 6.8 é construída com o laminado matrizado, tecnologia airbilty e câmara 6d. características - laminado: microfibra, gomos: 8, miolo, peso: 510-567g, circunferência: 72-74cm.	Unidade	24	164,80	3.955,20
	450232	Material	BOLA HANDEBOL. Bola de handebol; categoria masculina e feminina, tipo h21, composição: revestimento em pu ultra macio e aderente, câmara de ar em látex com laminação têxtil, miolo removível e lubrificado, peso 425 gramas, circunferência 58 cm.	Unidade	24	155,95	3.742,80
	304914	Material	BOLA DE VÔLEI. Bola oficial de vôlei com 16 gomos e menos junções, micro filamentos em poliamida, construção matrizada, câmara airbilty. Peso aproximado: 260-280 gramas. Circunferência: 65 cm. Válvula removível e miolo Slip System.	Unidade	24	162,50	3.900,00
	601032	Material	BOLA DE CAMPO SOCIETY. Bola de futebol Society, termotec, 32 gomos, confeccionada com pu ultra 100%, diâmetro: 68 - 69 cm peso: 425 - 445 g termotec material: pu ultra 100% miolo: miolo slip system removível e lubrificado.	Unidade	24	152,72	3.665,28
	601032	Material	BOLA DE CAMPO. Bola de futebol de campo oficial, 32 gomos microfibra. Câmara airvility ou similar, válvula com miolo removível. Circunferência de 71 cm, peso aproximado de 420 gramas. Categoria: adulto	Unidade	300	167,69	50.307,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

471370	Material	CARTÃO DE JOGO (AMARELO E VERMELHO). Kit cartão de arbitragem futebol - nas cores vermelho e amarelo, medindo 8 x 9,5 cm (lxa), fabricado em plástico injetado.	Unidade	80	18,08	1.446,40
444833	Material	BOMBA DE AR PARA BOLA. Bomba para encher bolas: Confeccionada em plástico, sistema dupla ação, 01 mangueira extensora, 02 bicos (agulhas) rosqueáveis.	Unidade	80	74,40	5.952,00
615787	Material	MEDIDOS DE PRESSÃO PARA BOLA. Medidor de pressão de ar de bola de 1pc, tipo ponteiro, para futebol, basquete e vôlei, medidor de pressão de ar de metal com estojo de couro.	Unidade	36	99,26	3.573,36
485834	Material	APITOS DE PLÁSTICO. Apito, material plástico, aplicação esporte, tipo profissional, tamanho médio.	Unidade	120	24,11	2.893,20
444192	Material	MEDALHAS DE OURO. Medalhas, confeccionada em polietileno com resina injetada, com fita em seda, diâmetro de 6 cm, com plotagem de OURO	Unidade	500	8,41	4.205,00
444114	Material	MEDALHAS DE BRONZE. Medalhas, confeccionada em polietileno com resina injetada, com fita em seda, diâmetro de 6 cm, com plotagem de BRONZE	Unidade	300	7,25	2.175,00
444112	Material	MEDALHAS DE PRATA. Medalhas, confeccionada em polietileno com resina injetada, com fita em seda, diâmetro de 6 cm, com plotagem de PRATA	Unidade	600	7,25	4.350,00
222496	Material	TROFÉU GRANDE. Troféu modelo taça medida de 150 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	24	1095,92	26.302,08
222496	Material	TROFÉU MÉDIO. Troféu modelo taça medida de 105 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	60	576,82	34.609,20
296441	Material	TROFÉU PEQUENO. Troféu modelo taça medida de 50 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	60	107,65	6.459,00
296441	Material	TROFÉU DE MELHOR JOGADOR DO CAMPEONATO. Troféu modelo taça medida de 50 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	12	98,33	1.179,96
222481	Material	TROFÉU DE MELHOR JOGADOR DA PARTIDA. Troféu modelo taça medida de 25 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	12	98,33	1.179,96
617448	Material	TROFÉU DE MELHOR GOLEIRO. Troféu modelo taça medida de 25 cm, confeccionado em polietileno, com douração injetável, com pedestal texturizado.	Unidade	12	98,33	1.179,96
344025	Material	PLACA DE SUBSTITUIÇÃO. Placa de substituição, analógico com quatro dígitos, matéria PVC, comprimento x largura 34 a 25.	Unidade	12	466,48	5.597,76

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

302956	Material	LUVAS DE GOLEIRO. Par de Luva para goleiro, material sintético, tipo futebol de campo, tamanho médio, aplicação prática esportiva.	Unidade	12	145,17	1.742,04
602372	Material	CHUTEIRA SOCIETY. Chuteira; futebol Society; confeccionada em Material sintético; números 35 a 42; de solado 100% emborrachado e antiderrapante, costurado; com palmilha anatômica, em eva com 3,5mm de espessura; com travas fixas e baixas para grama baixa; preta; Costuras reforçadas.	Unidade	36	169,37	6.097,32
602372	Material	CHUTEIRA CAMPO. Chuteira para futebol de campo, estilo clássica em material de couro, trava fixa, cabedal, couro entressola cravos dispostos tamanho variados.	Unidade	36	170,58	6.140,88
467300	Material	TÊNIS FUTSAL. Tênis futsal material Sintético, Couro ou material similar, Solado Borracha antiderrapante para quadras indoor, Borracha aderente, Tam 36 a 42.	Unidade	48	132,56	6.362,88
297970	Material	REDE DE PROTEÇÃO COMPLETA. Rede de Proteção para quadra esportiva. Confeccionada em Poliamida “nylon seda”; fio 2mm; malha tamanho 12 cm, cor azul; medidas: 150m x 5m (Comprimento X Altura), totalizando 750 m2.	M²	1200	5,98	7.176,00
450368	Material	UNIFORME DE TREINO TAM 8 ANOS. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho 08 anos. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	58,62	10.551,60
450368	Material	UNIFORME DE TREINO TAM 10 ANOS. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho 10 anos. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	58,62	10.551,60
450368	Material	UNIFORME DE TREINO TAM 12 ANOS. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho 12 anos. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	58,62	10.551,60
450368	Material	UNIFORME DE TREINO TAM 14 ANOS. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao	Unidade	180	58,62	10.551,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho 14 anos. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.				
450368	Material		UNIFORME DE TREINO TAM PP. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho PP. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	61,67	11.100,60
450368	Material		UNIFORME DE TREINO TAM P. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho P. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	61,67	11.100,60
450368	Material		UNIFORME DE TREINO TAM M. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho M. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	180	61,67	11.100,60
450368	Material		UNIFORME DE TREINO TAM G. Uniforme de treino camisa e short. Corte em tecido nas laterais da camiseta e do short; Cor predominante: branca; detalhes (cortes): Verde folha; Escrita: Azul Del Rey. Brasão ao lado esquerdo do peito; Tecido: Dry- fit; No tamanho G. Tecido 100% poliéster com tratamento dry.	Unidade	80	61,67	4.933,60
469181	Material		COLETES DE TREINO. Colete Esportivo para treino - tamanho G Confeccionado em tecido 100% poliéster, com elástico nas laterais para melhor ajuste. Medindo no mínimo 60 cm e máximo 64 cm de altura x mínimo 39 cm e máximo 43 cm de largura. Cor Azul, verde e preto.	Unidade	100	20,23	2.023,00
443762	Material		COLETES DE TREINO. Colete Esportivo para treino - tamanho M Confeccionado em tecido 100% poliéster, com elástico nas laterais para melhor ajuste. Medindo no mínimo 60 cm e máximo 64 cm de altura x mínimo 39 cm e máximo 43 cm de largura. Cor Azul, verde e preto.	Unidade	100	17,35	1.735,00
466971	Material		MOCHILAS ESPORTIVAS. Mochila esportiva tipo saco personalizada, com aplicação da logo, confeccionada em poliéster na medida 45	Unidade	500	27,46	13.730,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			X 35 cm, com alça em cordão duplo de 50 cm em nylon.				
485781	Material		MEIÃO ADULTO AMADOR. Meião esportivo, 75% algodão, 20% poliamida e 5% elastodieno, atalhada com calcanhar verdadeiro, modelos branco, verde e azul.	Unidade	180	24,33	4.379,40
480266	Material		CONES PARA TREINO. Cone, material PVC, altura 75 cm, aplicação atividade física, características adicionais cone de agilidade, demarcatório, cores variadas.	Unidade	36	25,34	912,24
447976	Material		CONE PARA TREINO INFANTIL. Kit cones, material PVC, altura 23 cm, aplicação atividade física, características adicionais cone de agilidade, demarcatório, cores variadas	Unidade	24	147,71	3.545,04
480266	Material		CONE TIPO CHAPEU. Kit cones, material PVC, altura 23 cm, aplicação atividade física, características adicionais cone de agilidade, demarcatório, cores variadas	Unidade	24	147,71	3.545,04
237441	Material		REDE DE BEACH TENNIS, produzidas em polietileno com medida oficial de 1,00 x 8,00 metros, possuem 2 ou 4 faixas são costuradas com fios de poliamida para maior resistência	Unidade	12	272,23	3.266,76
464760	Material		REDE DE BADMÍNTON. Material: Rede de poliéster, fio de poliamida torcido, banda superior em PVC e cabo de aço plastificado; detalhamento: fácil de dobrar e transportar, na cor marrom, acompanha cabo de aço plastificado, fitas na cor branca com malha 2cm; dimensões: 6,10m X 0,70m.	Unidade	12	257,08	3.084,96
451545	Material		REDE DE VÔLEI DE PRAIA, rede esporte, material polietileno, aplicação voleibol, características adicionais malha 10 x 10 cm, fio 2,5 mm, medidas 1 m x 10 m	Unidade	12	314,00	3.768,00
450270	Material		BOLA DE BEACH TENNIS. Kit com 3 unidades. Material: feltro macio, borracha, resistente e de alta qualidade, peso: 57g Diâmetro: 6,7cm	Unidade	24	30,16	723,84
603094	Material		TABELA MÓVEL E CESTA DE BASQUETE. Tipo: Tabela Móvel. Material: Aço/Vidro. Características Adicionais: Hidráulica. Uso: Basquete Descrição Complementar: Tabela de Basquete em Vidro temperado 1.60m x 1,10m x 0,10m com aro retrátil profissional e rede tipo chuá tabela fixa	Unidade	12	2359,19	28.310,28
607686	Material		RAQUETE DE BEACH TENNIS, fabricada em fibra de carbono 3k, camada interna de eva, tecnologias aracun, grip, 22 furos, cabo de borracha e acompanha case	Unidade	12	291,64	3.499,68
619587	Material		RAQUETE DE BADMÍNTON E PETECAS. Kit com 4 raquetes e 1 kit de petecas. Raquetes confeccionadas em poliamida Raquete para badminton; composição: alumínio; comprimento: 662mm; encordoada; equilíbrio:300mm; peso sem corda: 100g.	Unidade	12	317,54	3.810,48

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Petecas de badminton; material: nylon com base em cortiça; peso: 4,74g a 5,50g; pacote com 6 (unidades = 480)				
600270	Material	LIGAS MARCADORAS DE CAMPO COM GRAMPO, material náilon, comprimento 16 m, largura 8 cm, aplicação vôlei de praia	Unidade	24	98,78	2.370,72	
615895	Material	KIT PARA TREINO FUNCIONAL. Contendo Cordas de Pular, Escadas de Agilidade e Cones Esportivos	Unidade	12	139,21	1.670,52	
482194	Material	KIT DE ELÁSTICOS (PARA TREINO). Composto por 3 faixas elásticas com diferentes níveis de intensidade. São indicadas para exercícios de aumento da resistência muscular e melhora da coordenação motora. Composição: Látex	Unidade	12	50,84	610,08	
VALOR TOTAL						371.159,12	

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
29			Aquisição dos serviços de locação de veículo.				
4014	Serviço	Veículo tipo caminhonete, 4 portas, cabine dupla, motor no mínimo 2.5 turbo, Ano de fabricação igual ou superior 2022, capacidade para 5 passageiros, combustível diesel, tração 4x4, capacidade mínima de carga de 900 Kg, ar condicionado, direção hidráulica/elétrica, quilometragem livre, seguro total, equipado com todos os itens de segurança exigido pelo DENATRAN.	Mês	12	7.383,00	88.596,00	
25089	Serviço	Locação de veículo para ficar a disposição de Prefeitura Municipal de Francisco Santos, veículo do tipo caminhão truck (6x2), equipada com caçamba basculante, capacidade mínima de 12m³, (com motorista), movido óleo diesel, para o transporte de CARGAS do Município de Francisco Santos – PI. CARACTERISTICA DO VEICULO A SER LOCADO: -Caminhão truck (6x2) equipado com carroceria caçamba basculante; -Com 03 eixos; -Capacidade mínima de carga de 15m³; -Ano de fabricação igual ou superior a 2015; -Movido a óleo diesel; -Com combustível; -Com motorista; As despesas com motorista e combustível, manutenções preventivas e corretivas, serão de responsabilidade do CONTRATADO VENCEDOR; -As despesa com pagamento da locação mensal do veículo efetivamente executado serão de responsabilidade da CONTRATANTE.	Hora	600	210,54	126.324,00	
25089	Serviço	Locação de veículo para ficar à disposição da Secretaria Municipal de Educação, destinado a realizar o transporte de materiais para a manutenção, reparos diversos da Secretaria Municipal de Educação do Município, o veículo deverá ser do tipo Caminhonete D-10, D-20,	Mês	12	4.964,53	59.574,36	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Silverada, ou similar, com carroceria mínima de 1500 litros de armazenamento e 1.500kg de carga, com itinerário variável em toda extensão do Município de Francisco Santos/PI, devendo o veículo ter, no mínimo, 02 portas, ser movido a Diesel, ter potência mínima do motor “80CV/2500CL”, ano mínimo de fabricação superior a 1990, em bom estado de conservação, equipado com cintos de segurança, pneu de estepe, extintor de incêndio, chave de rodas, e demais itens de segurança exigidos pela legislação de trânsito, com quilometragem livre, sendo a despesa com combustível, condutor (Motorista), seguro e demais itens de manutenção ser custeados pela CONTRATADA.				
VALOR TOTAL							274.494,36

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
30			Aquisição de material permanente e afins.				
	483097	Material	Aparelho de ar condicionado 30000 btus/h, tipo split, ciclos quente e frio 220v, incluindo condensador e evaporador tipo high wall, capacidade de refrigeração de 28.000 a 30.000 btus/h sistema inverter. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	4	5781,56	23.126,24
	440747	Material	Aparelho de ar condicionado 24000 btus/h, tipo split, ciclos quente e frio 220v, incluindo condensador e evaporador tipo high wall, capacidade de refrigeração de 24.000 btus/h sistema inverter. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	12	4451,22	53.414,64
	611340	Material	Aparelho de ar condicionado 18000 btus/h, tipo split, ciclos quente e frio 220v, incluindo condensador e evaporador tipo high wall, capacidade de refrigeração de 18.000 btus/h sistema inverter. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	40	3260,67	130.426,80
	618525	Material	Aparelho de ar condicionado 12000 btus/h, tipo split, ciclos quente e frio 220v, incluindo condensador e evaporador tipo high wall, capacidade de refrigeração de 12.000 btus/h sistema inverter. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	16	3068,00	49.088,00
	619108	Material	Aparelho de ar condicionado 9000 btus/h, tipo split, ciclos quente e frio 220v, incluindo condensador e evaporador tipo high wall, capacidade de refrigeração de 9.000 btus/h sistema inverter. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	8	1847,13	14.777,04
	607875	Material	Climatizador capacidade mínima de 70 litros com a voltagem de 220v, com as funções de climatizar, filtrar, umidificar, ventilar.	Unidade	12	904,50	10.854,00
	385360	Material	Armário de aço grande confeccionado em chapa nº 26 (0,45mm), 2 portas com reforço interno e 4 prateleiras (sendo 3 reguláveis), com sistema de cremalheira para regulagem	Unidade	10	777,15	7.771,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			das mesmas a cada 50mm, com 1 prateleira fixa para travamento das portas e 3 reguláveis, dotado de fechadura, tratamento químico contra ferrugem e anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi, na cor cinza. Medindo: 195 x 90 x 40cm (Ax Lx P)				
239787	Material		Armário de aço pequeno confeccionado em chapa nº 26 (0,45mm), com 2 porta com reforço interno e 3 prateleiras, com sistema de cremalheira para regulagem das mesmas a cada 50mm, com 1 prateleira fixa para travamento das portas e 2 reguláveis, dotado de fechadura, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi na cor cinza. Medindo: 180 x 75 x 35cm (Ax Lx P).	Unidade	4	947,28	3.789,12
246943	Material		Armário de aço pequeno confeccionado em chapa nº 26 (0,45mm), com 2 porta com reforço interno e 3 prateleiras, com sistema de cremalheira para regulagem das mesmas a cada 50mm, com 1 prateleira fixa para travamento das portas e 2 reguláveis, dotado de fechadura, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi na cor cinza. Medindo: 160 x 75 x 35cm (Ax Lx P).	Unidade	6	617,79	3.706,74
468902	Material		Armário de aço 2 portas com 3 prateleiras reforçadas, sendo uma fixa e três reguláveis. Super-resistente, suporta até 30kg com dimensões aproximadas de altura 150cm de largura 75cm profundidade 32cm.	Unidade	4	579,55	2.318,20
383413	Material		Arquivo de aço com quatro gavetas com chaves sem trilho, modelo econômico, confeccionado em chapa nº 26 07(0,45mm), pintura eletrostática em epóxi na cor cinza com tratamento anti-ferrugem, pés de proteção de plástico. Tamanho: 133x46x60cm.	Unidade	14	967,79	13.549,06
306419	Material		Arquivo de aço com 04 gavetas com rolamento e puxador, possui 4 gavetas em chapa 26 0,45mm com sistema de rolamento para abertura das gavetas e com fechadura com 2 chaves, dimensão mínima de altura 133cm largura 17cm profundidade 55cm	Unidade	7	723,64	5.065,48
469914	Material		Armário de aço, possuir 1 prateleira externa, 1 prateleira interna, que acompanha um tampo com espessura de 1,5cm revestido com fórmica padrão, com 6 portas e 1 gaveta externa. Os pés possuem sapatas reguláveis	Unidade	6	1110,86	6.665,16
295652	Material		Estante de aço para biblioteca com 06 prateleiras (bandejas), uma face, confeccionado em chapa, sendo a bandeja com chapa 26 e coluna 20, tratamento anti-ferrugem e pintura eletrostática em epóxi na	Unidade	10	333,37	3.333,70

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			cor cinza. Pés com proteção de borracha. Tamanho: 198x92x28cm				
442935	Material		Roupeiro de aço (tipo guarda volume) com 08 lugares/portas pequena, tipo “colmeia”, confeccionado em chapa nº 26 (0,45mm), com tratamento anti-ferrugem e pintura em epóxi na cor cinza, portas COM chaves, pés de plástico para proteção e regulagem; Tamanho aproximado: 195x60x40cm.	Unidade	4	813,42	3.253,68
421307	Material		Roupeiro de aço (tipo guarda volume) com 16 lugares/portas pequena, tipo “colmeia”, confeccionado em chapa nº 26 (0,45mm), com tratamento anti-ferrugem e pintura em epóxi na cor cinza, portas COM chaves, pés de plástico para proteção e regulagem; Tamanho aproximado: 195x120x40cm.	Unidade	4	1237,03	4.948,12
608712	Material		Mesa de reunião retangular, confeccionado em MDF com estrutura de ferro com pintura em epóxi. Tamanho: 185x90x75cm.	Unidade	6	618,56	3.711,36
613270	Material		Mesa para escritório/professor, com tampo em mdf; sem gaveta	Unidade	16	594,49	9.511,84
608658	Material		Mesa de reunião que acomoda até 6, sendo retangular confeccionada em madeira (mdp), estrutura em chapa de aço e pé tipo h com base em tubo oblongo com sapatas niveladoras que permitem regulagem quando há desnível do piso. Dimensões mínimas de 74 cm de altura x 200 cm de largura x 90 cm de profundidade.	Unidade	4	1089,09	4.356,36
468461	Material		Mesa 1,20M x 0,60M com o tampo confeccionado em MDF de 15 mm borda post de 16 mm, pés metálicos.	Unidade	10	472,66	4.726,60
287945	Material		Cadeira de plástico de polipropileno, confeccionado em plástico de qualidade e pode ser empilhável, sem apoio p/ os braços, lavável, possui proteção anti UV e anti estático, confeccionado em matéria-prima virgem, Capacidade de 120kg, na cor branca. Tamanho: 87x39x40cm. Certificação do Inmetro.	Unidade	120	52,88	6.345,60
613325	Material		Cadeira secretaria com as dimensões de altura 85 cm altura do assento 45 cm encosto 36cm largura 29cm comprimento largura do assento 40cm profundidade assento 39cm espuma.	Unidade	35	229,82	8.043,70
240485	Material		Cadeira bistrô em polipropileno branco	Unidade	100	59,61	5.961,00
615219	Material		Cadeira para escritório/professor com estrutura em tudo de aço 7/8 parede 18, com assento e encosto em polipropileno	Unidade	50	224,88	11.244,00
306397	Material		Cadeira fixa constituída de assento e encosto plásticos, e estrutura metálica, dimensões altura 79,5 cm largura 53 cm profundidade 55 cm.	Unidade	20	342,95	6.859,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

232339	Material	Carteira universitária assento e encosto envernizado, prancheta formica MDF portal livro metal.	Unidade	50	296,00	14.800,00
604575	Material	Conjunto adulto para refeitório c/ mesa em MDF com 2 bancos.	Unidade	6	1340,15	8.040,90
603099	Material	Conjunto Aluno Adulto, cadeira com estrutura em tubo aço, assento e encosto em polipropileno, mesa com estrutura em aço e tampo em polipropileno medindo 0,60cm x 0,45cm; Altura do assento ao chão 46cm.	Unidade	200	428,76	85.752,00
615522	Material	Conjunto infantil coletivo hexagonal C/ 06 lugares, mesa em MDF colorido com estrutura de ferro e pintura em epóxi, cadeiras de PVC liso colorido e estrutura de ferro com pintura em epóxi.	Unidade	6	1026,47	6.158,82
604574	Material	Conjunto infantil para refeitório c/ mesa em MDF com 2 bancos coloridos	Unidade	6	1014,95	6.089,70
468919	Material	Conjunto Juvenil Adulto, cadeira com estrutura em tubo aço, assento e encosto em polipropileno, mesa com estrutura em aço e tampo em polipropileno medindo 0,60cm x 0,45cm; Altura do assento ao chão 38cm	Unidade	100	841,66	84.166,00
615523	Material	Conjunto quadrado infantil com 1 mesa em material mdf 18 mm forrado com fórmica; estrutura em tubo de aço redondo, diâmetro mínimo 31,75 mm (1 e 1/4), modelo palito; comprimento mínimo: 750 mm; profundidade: 750 mm; altura: 570 mm para crianças de 4 a 6 anos; e 4 cadeiras de compensado revestido de fórmica; construção: material: tubo de aço redondo diâmetro 19,05mm (3/4); tamanho mínimo do assento: 300 x 310mm; encosto: 160 x 310mm; altura do assento: 310mm; altura do encosto: 610mm; largura: 340mm; profundidade: 340mm.	Unidade	14	687,00	9.618,00
319257	Material	Quadro branco com estrutura de metal e local para colocar apagador, tamanho: 300x120cm.	Unidade	14	271,54	3.801,56
361797	Material	Conjunto coleta seletiva com suporte em aço carbono contendo 4 lixeiras de 50 litros cada com as dimensão mínima de altura 125cm largura 180cm profundidade 51cm sendo produto de boa qualidade	Unidade	4	1051,67	4.206,68
608748	Material	Batedeira planetária em polipropileno e inox com 700w de potência, possuindo 12 velocidades e 03 batedores, sendo um para massa leve, outro para massa média e último para massa pesada, 02 tigelas de no mínimo 4,5l cada.	Unidade	4	453,57	1.814,28
258143	Material	Cafeteira elétrica industrial: Material: aço inoxidável, Aplicação: industrial, Capacidade: 50 l, Voltagem: 220 v, Características: 2 depósitos. Semi automática. Marca de Referência de Qualidade: CONSERCAF ou de	Unidade	4	4003,60	16.014,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			melhor qualidade de acordo com Art. 41 da Lei nº 14.133/2021.				
218823	Material		Cafeteira industrial elétrica automática, características mínimas: autosserviço; resistências de aquecimento a seco, dispensa o uso de filtro de papel ou de pano, corpo em aço inox, lâmpada indicadora de aquecimento, prepara e mantém o café aquecido, 2 litros, 220V.	Unidade	6	564,80	3.388,80
481301	Material		Cafeteira, Capacidade de 30 Cafés, Filtro Permanente, Porta Filtro Removível, Sistema Corta Pingos, Reservatório de Água com Graduação, Placa Aquecedora, Botão Luminosos (Liga/Desliga), Lâmpada Piloto, tensão: 110/220V, Potência: 800w, Consumo: 0,8 kw/h, Com Manual de Instruções e Certificado de Garantia. Dimensões Aproximadas: 31x28x19; jarra em aço inoxidável	Unidade	4	244,35	977,40
368734	Material		Fogão 5 Bocas na cor branco, possuir acendimento automático forno acompanha 01 grade e com 03 queimadores auxiliares e 03 semirrâpidos que proporcionam mais rapidez; voltagem 220V, medidas externa fogão: 76,4cmx96cmx63,5cm	Unidade	4	1234,58	4.938,32
380367	Material		Fogão industrial 4 bocas 30x30 com forno, queimado 2 duplo e 2 simples, medidas interna forno: 31cmx48cmx59cm medidas externa fogão: 80cmx74cmx83cm	Unidade	4	1847,75	7.391,00
263434	Material		Fogão 4 Bocas na cor branco, possuir acendimento automático forno acompanha 01 grade e com 03 queimadores auxiliares e 03 semirrâpidos que proporcionam mais rapidez; voltagem 220V, medidas externas fogão: largura 76,4cm altura 96cm profundidade 63,5cm	Unidade	4	681,71	2.726,84
600610	Material		Fogão industrial 6 bocas 30x30 com forno, queimado 3 duplo e 3 simples, medidas interna forno: 47,2cmx58cmx36cm medidas externa fogão: 80cmx110cmx82,5 cm	Unidade	4	1775,00	7.100,00
253500	Material		Espremedor de frutas elétrico inox 250w capacidade 1 litro corpo feito em polipropileno e aço inox; com medias mínimas de altura 33,5cm largura 20cm comprimento 20cm	Unidade	4	212,15	848,60
405225	Material		Liquidificador Industrial Alta Rotação Bivolt 2 litros com o copo aço inox, rotação 18.000rpm potência 800w; p2.600Kg	Unidade	6	683,24	4.099,44
429383	Material		Liquidificador Industrial Alta Rotação Bivolt 4 litros com o copo aço inox, rotação 18.000rpm potência 800w; p3.200Kg	Unidade	4	925,27	3.701,08
405224	Material		Liquidificador Industrial Baixa Rotação Bivolt 2 litros com o copo aço inox, rotação 3500rpm potência 700w; p7,2Kg	Unidade	6	543,94	3.263,64

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

219499	Material	Liquidificador Industrial Baixa Rotação Bivolt 4 litros com o copo aço inox, rotação 3850rpm potência 800w; p6,900Kg	Unidade	4	645,31	2.581,24
446092	Material	Micro-ondas com capacidade de 34 Litros na cor branca voltagem de 220V;	Unidade	4	655,00	2.620,00
460591	Material	Multiprocessador de 800w de potência, capacidade mínima 2,2l, a lâmina sendo removível e possui anel de vedação.	Unidade	6	340,11	2.040,66
471011	Material	Smart TV 55" Crystal UHD 4K, Painele Dynamic Crystal Color, Design Slim, Tela sem limites, Visual Livre de Cabos, Som em Movimento Virtual.	Unidade	4	2799,11	11.196,44
412075	Material	Tv Smart 40 polegadas	Unidade	6	2051,52	12.309,12
444103	Material	Suporte de Tv articulado inclinável de até 40 polegadas	Unidade	4	55,54	222,16
461897	Material	Ventilador de parede 50cm	Unidade	30	291,20	8.736,00
430493	Material	Bebedouro industrial c/ 2 (duas) torneiras de inox, reservatório confeccionado em chapa de aço inoxidável com capacidade para 50 litros, pés com sistema de regulagem para desnível; vazão do filtro de 180 litros de água por hora. Tamanho: 133x55x58cm. 220vts. Bebedouro com certificado do INMETRO	Unidade	4	1619,16	6.476,64
483886	Material	Bebedouro industrial c/ 3 (três) torneiras de inox, capacidade para 100 litros, estrutura do aparelho em chapa de aço inoxidável, pés com sistema de regulagem para desnível; Tamanho: 133x65x70cm. 220vts. Bebedouro com certificado do INMETRO	Unidade	4	2324,00	9.296,00
292283	Material	Bebedouro de água industrial de 100 Litros de coluna inox 2 torneiras	Unidade	10	1962,82	19.628,20
401656	Material	Bebedouro gelagua coluna de garrafão	Unidade	7	595,37	4.167,59
287164	Material	Freezer horizontal de duas porta com capacidade para 411 L na cor branca, com o dreno frontal, dimensões 98 cmx135 cmx81 cm, peso 56 kg e na voltagem de 220v	Unidade	7	3527,32	24.691,24
473636	Material	Freezer horizontal de uma porta com capacidade para 309 L na cor branca, com o dreno frontal, nas dimensões 97,3cmx98cmx81cm, peso 56 kg e na voltagem de 220v	Unidade	7	3051,75	21.362,25
427602	Material	Geladeira / Refrigerador Duplex Free 375 Litros - Branco – 220volts.	Unidade	4	2823,50	11.294,00
470946	Material	Geladeira/Refrigerador Frost Free Duplex 450L com Espaço e Prateleira Flex Branco 220volts.	Unidade	4	3171,68	12.686,72
247708	Material	Bacia de alumínio nº 75 - 32 litros de alta qualidade e durabilidade.	Unidade	12	72,28	867,36
236285	Material	Bacia redonda em alumínio; capacidade 10 litros de alta qualidade e durabilidade.	Unidade	12	31,26	375,12
624519	Material	Bandeja retangular aço inox 49,1 x 33,1 mm	Unidade	12	108,48	1.301,76
482850	Material	Bandeja em alumínio - redonda 40 cm.	Unidade	24	58,91	1.413,84

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

471266	Material	Caçarola panela Grande Industrial N 35 16 L	Unidade	24	157,69	3.784,56
286244	Material	Caçarola panela Grande Industrial N 45 31 L	Unidade	24	176,14	4.227,36
446298	Material	Caixa organizadora com tampa em plástico 60 litros, transparente; dimensões: (C X L X A) 68.3CM X 43.3CM X 33.3CM	Unidade	18	56,77	1.021,86
334670	Material	Caldeirão alto - 40 litros	Unidade	24	336,98	8.087,52
443875	Material	Caldeirão alto - 60 litros	Unidade	24	471,67	11.320,08
430196	Material	Caldeirão alto - 70 litros	Unidade	24	439,00	10.536,00
443914	Material	Caldeirão Panela Linha Industrial N28 15 L em alumínio Polido e reforçado	Unidade	24	118,99	2.855,76
357161	Material	Caldeirão Panela Linha Industrial N36 32 L em alumínio Polido e reforçado	Unidade	24	159,00	3.816,00
220119	Material	Caneca de chá em porcelana - 400 ml	Unidade	18	37,65	677,70
619603	Material	Chaleira - 5 litros	Unidade	24	61,24	1.469,76
465861	Material	Colheres de mesa aço inox	Unidade	100	4,25	425,00
397182	Material	Colher de arroz aço inoxidável 51x2cm	Unidade	100	32,27	3.227,00
256047	Material	Copo de vidro - 200 ml	Unidade	36	21,09	759,24
485586	Material	Concha material corpo aço inoxidável 50cm	Unidade	18	26,75	481,50
616481	Material	Cuscuzeira com base 14l alumínio reforçado	Unidade	12	145,79	1.749,48
391985	Material	Cuscuzeira com base 10l alumínio reforçado	Unidade	12	145,79	1.749,48
232620	Material	Escorredor para macarrão industrial em alumínio 14,5l, diâmetro 40 cm; volume 14,5 litros; com alças laterais; garantia mínima 06 meses contra defeito de fabricação	Unidade	12	110,50	1.326,00
283808	Material	Escumadeira em alumínio reforçado com 16 cm de diâmetro, com cabo medindo entre 40cm e 50cm	Unidade	6	52,70	316,20
269059	Material	Faca profissional para pão, lâmina em aço inox 8''; com fio serrilhado e cabo em polipropileno injetado; diretamente sobre a espiga da lâmina; dimensões aproximadas 29 mm de largura, 6 mm de altura, 300 mm de comprimento; garantia mínima 06 meses	Unidade	6	15,30	91,80
297316	Material	Faca de corte com aprox. 10cm lâmina aço, cabo polipropileno	Unidade	12	26,40	316,80
219490	Material	Faqueiro em aço com Lâminas em Aço Inox e Cabos de Polipropileno Preto 20 Peças	Unidade	12	104,58	1.254,96
219490	Material	Faqueiro em aço com Lâminas em Aço Inox e Cabos de Polipropileno Branco 20 Peças	Unidade	12	104,58	1.254,96
444499	Material	Frigideira em alumínio com cabo nº 40, capacidade aproximadamente de 8,5l; com espessura de 06 mm com dimensões aproximadas de: 40 cm de diâmetro e 7,5 cm de altura; cabo em baquelite	Unidade	12	95,40	1.144,80
437873	Material	Garfo de aço inox	Unidade	100	3,70	370,00
431332	Material	Garfo trinchante em aço inox 32,5cm, cabo em aço inox; comprimento total 32,5 cm; cabo de polipropileno preto	Unidade	36	14,57	524,52
426094	Material	Jarra para suco plástico 5l em plástico resistente; com alça e tampa	Unidade	24	26,35	632,40
441485	Material	Lixeira com pedal 50 litros, tampa plástica, possui abertura e fechamento com um único	Unidade	24	76,67	1.840,08

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			toque com as dimensões mínimas de comprimento 46,7cm largura 35cm altura 59cm sendo produto de boa qualidade				
339425	Material		Lixeira carro coletor com a capacidade de armazenamento mínima de 100 litros com rodas de borracha de 200mm (8 pol) e eixo reforçado de aço.	Unidade	12	168,18	2.018,16
421715	Material		Panela de Pressão Profissional 10 L	Unidade	10	133,73	1.337,30
616647	Material		Panela de pressão profissional 20 L	Unidade	6	363,44	2.180,64
222372	Material		Prato de vidro temperado diâmetro 22cm	Unidade	60	6,26	375,60
277337	Material		Tábua de corte 40cm x 60cm x 1,5cm, em polipropileno ou polietileno; tipo grande; com tratamento antibacteriano; medindo 40cm x 60cm x 1,5cm; formato retangular; informações técnicas: tábua de polipropileno; possui cabo, com canaleta e cor branca	Unidade	24	50,72	1.217,28
454226	Material		Tigela tipo bowl grande em inox em aço inox; próprio para contato com alimentos; capacidade para 8l; graduado altura aproximada 18cm.	Unidade	24	22,33	535,92
438450	Material		Xícaras de chá com pires 210ml vidro 12 peças	Kit	12	47,27	567,24
397974	Material		Xícaras de vidro café 90 ml s/ pires 24 peças	Kit	24	46,16	1.107,84
438450	Material		Xícaras com pires 170ml porcelana chá branco kit 12 peças	Kit	12	41,67	500,04
475605	Material		Caixa de som amplificada com o mínimo de 250W RMS, função TWS, bluetooth, possui também conexão USB, volume independente do microfone e botão de eco.	Unidade	12	1492,58	17.910,96
369107	Material		Microfones sem fio, sendo de boa qualidade com clareza de som e frequência constante, com receptor portátil, possui alcance de 70 metros.	Unidade	12	630,83	7.569,96
469920	Material		Projeto de imagem, brilho mínimo de 3500 lumens, com a tecnologia TFT, tensão de entrada bivolt, com conectores line out (P2), Av input (RCA), 2 entradas USB, 2 entradas Hdmi, 1 entrada Vga.	Unidade	8	3587,43	28.699,44
VALOR TOTAL							958.291,94

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
31			Aquisição refeições e lances.				
600415	Material		Beiju com carne de sol - Produto a base de farinha de tapioca, preferencialmente agroecológica. De primeira qualidade, textura crocante, livres de contaminação química, física ou biológica, acondicionada em sacos transparentes, atóxicos e lacrado, na embalagem deverá indicar: procedência, data de validade, CNPJ, lote e tabela nutricional. Embalagem individual. O produto deverá ser elaborado de acordo com o Regulamento Técnico para Condições Higiênicas - Sanitárias e	Unidade	1400	7,98	11.172,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			de Boas Práticas de Fabricação para Estabelecimentos Elaboradores / Industrializadores de Alimentos. 130g de beiju no mínimo e 100g de carne de sol no mínimo.				
	600415	Material	Beiju com ovo de galinha branco ou amarelo - Produto a base de farinha de tapioca, preferencialmente agroecológica. De primeira qualidade, textura crocante, livres de contaminação química, física ou biológica, acondicionada em sacos transparentes, atóxicos e lacrado, na embalagem deverá indicar: procedência, data de validade, CNPJ lote e tabela nutricional. Embalagem individual. O produto deverá ser elaborado de acordo com o Regulamento Técnico para Condições Higiênico - Sanitárias e de Boas Práticas de Fabricação para Estabelecimentos Elaboradores / Industrializadores de Alimentos. 130g de beiju no mínimo e 02 ovos frito ou cozido.	Unidade	1500	7,98	11.970,00
	600415	Material	Beiju com frango - Produto a base de farinha de tapioca, preferencialmente agroecológica. De primeira qualidade, textura crocante, livres de contaminação química, física ou biológica, acondicionada em sacos transparentes, atóxicos e lacrado, na embalagem deverá indicar: procedência, data de validade, CNPJ lote e tabela nutricional. Embalagem individual. O produto deverá ser elaborado de acordo com o Regulamento Técnico para Condições Higiênico - Sanitárias e de Boas Práticas de Fabricação para Estabelecimentos Elaboradores / Industrializadores de Alimentos. 130g de beiju e 100g de frango no mínimo.	Unidade	1200	7,98	9.576,00
	600415	Material	Beiju com queijo - Produto a base de farinha de tapioca, preferencialmente agroecológica. De primeira qualidade, textura crocante, livres de contaminação química, física ou biológica, acondicionada em sacos transparentes, atóxicos e lacrado, na embalagem deverá indicar: procedência, data de validade, CNPJ lote e tabela nutricional. Embalagem individual. O produto deverá ser elaborado de acordo com o Regulamento Técnico para Condições Higiênico - Sanitárias e de Boas Práticas de Fabricação para Estabelecimentos Elaboradores / Industrializadores de Alimentos. 130g de beiju no mínimo e 100g de queijo.	Unidade	1200	7,98	9.576,00
	482917	Material	BISCOITO POLVILHO TIPO AVOADOR - Formato redondo, íntegro. De primeira qualidade, produto a base de tapioca, textura	Unidade	400	21,32	8.528,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			crocante, livres de contaminação química, física ou biológica, acondicionada em sacos transparentes, atóxicos e lacrados. Embalagem deverá indicar: procedência, ingredientes, data de validade, CNPJ lote e tabela nutricional. O produto deverá ser elaborado de acordo com o Regulamento Técnico para Condições Higiênico - Sanitárias e de Boas Práticas de Fabricação para Estabelecimentos Elaboradores / Industrializadores de Alimentos - QUILO.				
233868	Material		Creme de Galinha, com pedaços de frango desfiado, milho, azeitona e verduras trituradas. 3 litros.	Unidade	80	107,24	8.579,20
448197	Material		Bolo de Cenoura com Cobertura de Chocolate e Recheio de Chocolate: Leite integral UHT, açúcar, cenoura, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleo de soja, ovo fresco, margarina 80% de lipídeos, fermento químico em pó e pó de cacau 2kg	Unidade	36	172,67	6.216,12
610528	Material		Bolo de cenoura, tamanho quadrado de 10/10mm, peso de 150 gramas.	Unidade	50	5,44	272,00
610525	Material		Bolo de chocolate com cobertura de negrinho, pedaço quadrado medindo 10 por 10mm peso de 150 gramas	Unidade	100	5,44	544,00
308147	Material		Bolo de iogurte natural quadrado medindo 10/10mm com cobertura de leite condensado e cocô peso de 150 gramas.	Unidade	50	5,44	272,00
610527	Material		Bolo de Milho com Recheio de Requeijão. Leite integral UHT, açúcar, cenoura, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleo de soja, ovo fresco, margarina 80% de lipídeos, fermento químico em pó e pó de cacau com álcali. Com peso mínimo de 2kg.	Unidade	36	172,67	6.216,12
610527	Material		Bolo de milho, pedaço quadrado medindo 10/10mm, peso de 150 gramas.	Unidade	100	5,44	544,00
456838	Material		Bolo Doce com Cobertura de Creme Branco: Leite integral UHT, açúcar, cenoura, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleo de soja, ovo fresco, margarina 80% de lipídeos, fermento químico em pó e pó de cacau com álcali. Com peso mínimo de 2kg.	Unidade	24	172,67	4.144,08
308148	Material		Bolo Doce com Recheio de Abacaxi: Leite integral UHT, açúcar, cenoura, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, óleo de soja, ovo fresco, margarina 80% de lipídeos, fermento químico em pó e pó de cacau com álcali. Com peso mínimo de 2kg.	Unidade	24	172,67	4.144,08
235770	Material		Bolo integral, tamanho quadrado de 10/10 mm, peso de 150 gramas.	Unidade	40	5,44	217,60
374646	Material		Bolo salgado recheado de milho, ervilha, cenoura, pimentão, tomate e queijo, peso de 110 gramas, medindo 10/10mm.	Unidade	60	6,33	379,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

610522	Material	Coxinha de frango tamanho médio peso de 120 gramas.	Unidade	400	4,43	1.772,00
610515	Material	Croquete de carne moída, tamanho grande peso 100 gramas.	Unidade	400	4,16	1.664,00
610515	Material	Croquete tamanho grande, recheado com frango peso 100 gramas.	Unidade	400	4,16	1.664,00
270025	Material	Empadinha de Carne e Batata (Massa: Fermento biológico, óleo de soja, açúcar, leite, ovos, sal e farinha de trigo). Recheio: Preparado com carne moída de primeira qualidade (40g), batata cozida e amassada (20g), tempero verde, cebola e sal. Com no mínimo 150gramas.	Unidade	250	6,06	1.515,00
302691	Material	Enroladinho assado de calabresa com queijo assado tamanho grande peso 100 gramas embalado individualmente.	Unidade	50	6,67	333,50
302685	Material	Esffira de Carne (Massa: Ovos, óleo de soja, leite, fermento biológico, sal e farinha de trigo. Recheio preparado com carne de gado moída de primeira qualidade (50g), temperos, cebola, tomate e sal). Com no mínimo 100gramas.	Unidade	250	6,67	1.667,50
305784	Material	Esffira de Frango (Massa: Ovos, óleo de soja, leite, fermento biológico, sal e farinha de trigo. Recheio preparado com peito de frango (50g), temperos, cebola, sal e tomate). Com no mínimo 150gramas.	Unidade	250	6,67	1.667,50
619104	Material	Hambúrguer de Carne (Preparado com pão de hambúrguer), (60g), bife (50g a 60g), queijo mussarela (15g), alface cresa picada, e tomate (10g). Com no mínimo 150gramas.	Unidade	250	15,08	3.770,00
456046	Material	Mini Pizza – (Massa: Fermento, óleo de soja, açúcar, sal e farinha de trigo. Recheio: pode variar – calabresa ou frango ou 4 queijos). Com no mínimo 100gramas.	Unidade	250	6,54	1.635,00
461666	Material	Pão de batata recheado com frango ou presunto, queijo, salsicha peso 100 gramas.	Unidade	1000	6	6.000,00
460496	Material	Pão de queijo assado sem recheio peso 100 de gramas.	Unidade	1500	4,35	6.525,00
309618	Material	Pastel assado, tamanho grande recheado com 80 gramas de carne moída peso 110 gramas.	Unidade	2000	6,1	12.200,00
309618	Material	Pastel folhado tamanho grande recheado com 50gramas frango, 30 gramas de queijo, 30gramas de requeijão peso de 150 gramas	Unidade	2000	6,1	12.200,00
309618	Material	Pastel folhado tamanho grande recheado com duas fatias de presunto picado e duas fatias de queijo picado peso de 100gramas	Unidade	2000	6,1	12.200,00
309618	Material	Pastel frito, tamanho grande recheado com 80 gramas de carne moída peso de 110 gramas.	Unidade	2000	6,1	12.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

309618	Material	Pastel integral assado recheado com presunto, queijo, milho, ervilha, peso 150 gramas	Unidade	2000	6,1	12.200,00
309618	Material	Pastelzinho pequeno de aniversário recheado com carne moída peso 20gramas, 1 cento.	Unidade	200	90,78	18.156,00
610522	Material	Coxinha pequena de aniversário recheada com frango, peso 20 gramas, 1 cento.	Unidade	200	81,57	16.314,00
374646	Material	Bolinha pequena de aniversário recheada com queijo, peso 20 gramas, 1 cento.	Unidade	200	81,57	16.314,00
337080	Material	Rabinho de tatu de aniversário recheado com frango, peso 20 gramas, 1 cento.	Unidade	200	81,57	16.314,00
303237	Material	Rocambole com recheio de coco com cobertura de chocolate peso de 1,0Kg	Unidade	100	34,58	3.458,00
374646	Material	Rosca de goma de mandioca. Com peso mínimo de 1kg	Unidade	100	81,67	8.167,00
303231	Material	Salada de Frutas (mamão, maçã, banana, laranja (fruta ou suco), e abacaxi). Com no mínimo de 300ml.	Unidade	500	7,83	3.915,00
460395	Material	Sanduíche com pão fatiado integral de presunto e ricota e tomate peso de 100 gramas.	Unidade	500	5,38	2.690,00
460395	Material	Sanduíche de pão integral fatiado, recheado com pasta de atum, requeijão, pepino, cenoura, peso de 100 gramas.	Unidade	500	5,38	2.690,00
460395	Material	Sanduíche natural com pão fatiado com três fatias de tomate, uma folha de alface, uma fatia de presunto sem gordura e uma fatia de queijo tipo prato, embalado individualmente peso de 100 gramas.	Unidade	500	5,38	2.690,00
460395	Material	Sanduíche pão fatiado com uma fatia de presunto, e uma fatia de queijo tipo prato embalados individualmente peso de 80 gramas.	Unidade	300	5,38	1.614,00
456987	Material	Torta fria de frango, com legumes, peso 1,5Kg com embalagem fechada.	Unidade	60	86,67	5.200,20
456987	Material	Torta salgada de carne seca, com legumes, peso 1,5 kg com embalagem fechada.	Unidade	60	86,67	5.200,20
456987	Material	Torta fria de legumes recheada de milho, ervilha, cenoura, beterraba, pepino, peso 1,5Kg com embalagem fechada.	Unidade	60	86,67	5.200,20
456987	Material	Torta Doce, tamanho G. (Sabores Variados)	Unidade	100	94,75	9.475,00
460380	Material	Pão francês	Kg	1000	18,29	18.290,00
460387	Material	Pão de hambúrguer	Kg	1200	26,5	31.800,00
602275	Material	Pão de cachorro quente	Kg	1200	17,68	21.216,00
5320	Material	Refeição Pronta - Almoço ou Jantar: 1. Arroz agulhinha branco, Tipo 1 com cenoura, Maria Isabel ou baião de dois, (aproximadamente 170 gramas). 2. Opções de carne bovina (filé), bife à milanesa, bife à parmegiana, bife grelhado, bife acebolado, bife com batatas ou assado de panela, (aproximadamente 120 g); e/ou Opções de carne de frango (filé de peito	Unidade	900	22,67	20.403,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			de frango), frango grelhado, frango assado, frango ao molho ou filé de frango à parmegiana, (aproximadamente 120 g). 3. Macarrão ao molho de tomate, purê de batata ou salada de legumes (aproximadamente 50 g). 4. Feijão carioquinha, corda, preto ou sempre verde (aproximadamente 60 g). 5. Salada crua de alface, tomate, cebola e azeitona com azeite de oliva (aproximadamente 50 g). Composição da Refeição: 1 tipo de arroz; 3 tipos de carnes, 1 tipo de feijão, 1 tipo de macarrão, 1 salada. Estão inclusos no fornecimento os materiais e suporte tais como (copos, taças de vidros, xícaras de louça branca, pratos em louça branca, talheres de inox, guardanapos de papel, mesas de buffet, mesas redondas, cadeiras, toalhas, maitre, garçons, copeiras, cozinheiras, açúcar, adoçante, arranjo da mesa de Buffet principal e demais materiais necessários à execução do objeto).				
	5320	Material	Refeição Pronta - Almoço ou Jantar: 1. Arroz agulhinha branco, Tipo1 com cenoura, Maria Isabel ou baião de dois, (aproximadamente 170 gramas). 2. Opções de carne de carneiro/ovelha assado, cozido ao molho ou grelhado, (aproximadamente 120 g); e/ou Opções de peixe, (tilapia), filé de peixe frito ou ao molho (aproximadamente 120 g). 3. Macarrão ao molho de tomate, purê de batata ou salada de legumes (aproximadamente 50 g). 4. Feijão carioquinha, corda, preto ou sempre verde (aproximadamente 60 g). 5. Salada cozida de batatinha, cenoura, beterraba e maionese (aproximadamente 60 g). Composição da Refeição: 1 tipo de arroz; 3 tipos de carnes, 1 tipo de feijão, 1 tipo de macarrão, 1 salada. Estão inclusos no fornecimento os materiais e suporte tais como (copos, taças de vidros, xícaras de louça branca, pratos em louça branca, talheres de inox, guardanapos de papel, mesas de buffet, mesas redondas, cadeiras, toalhas, maitre, garçons, copeiras, cozinheiras, açúcar, adoçante, arranjo da mesa de Buffet principal e demais materiais necessários à execução do objeto).	Unidade	800	22,67	18.136,00
	5320	Material	Refeição Pronta - Almoço ou Jantar: 1. Arroz agulhinha branco, Tipo1 com cenoura, Maria Isabel ou baião de dois, (aproximadamente 170 gramas). 2. Opções de carne bovina (filé), bife à milanesa, bife à parmegiana, bife grelhado, bife acebolado, bife com batatas ou	Unidade	850	22,67	19.269,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			assado de panela, (aproximadamente 120 g); e/ou Opções de peixe, (tilapia), filé de peixe frito ou ao molho (aproximadamente 120 g); e/ou Opções de carne de carneiro/ovelha assado, cozido ao molho ou grelhado, (aproximadamente 120 g). 3. Macarrão ao molho de tomate, puré de batata ou salada de legumes (aproximadamente 50 g). 4. Feijão carioquinha, corda, preto ou sempre verde (aproximadamente 60 g). 5. Salada crua de alface, tomate, cebola e azeitona com azeite de oliva (aproximadamente 50 g). Composição da Refeição: 1 tipo de arroz; 2 tipos de carnes, 1 tipo de feijão, 1 tipo de macarrão, 1 salada. Estão inclusos no fornecimento os materiais e suporte tais como (copos, taças de vidros, xícaras de louça branca, pratos em louça branca, talheres de inox, guardanapos de papel, mesas de buffet, mesas redondas, cadeiras, toalhas, maitre, garçons, copeiras, cozinheiras, açúcar, adoçante, arranjo da mesa de Buffet principal e demais materiais necessários à execução do objeto).				
5320	Material	Refeição Pronta - Almoço ou Jantar: 1. Arroz agulhinha branco, Tipo1 com cenoura, Maria Isabel ou baião de dois, (aproximadamente 170 gramas). 2. Opções de carne de carneiro/ovelha assado, cozido ao molho ou grelhado, (aproximadamente 120 g); e/ou Opções de carne de frango (filé de peito de frango), frango grelhado, frango assado, frango ao molho ou filé de frango à parmegiana, (aproximadamente 120 g) 3. Macarrão ao molho de tomate, puré de batata ou salada de legumes (aproximadamente 50 g). 4. Feijão carioquinha, corda, preto ou sempre verde (aproximadamente 60 g). 5. Salada cozida de batatinha, cenoura, beterraba e maionese (aproximadamente 60 g). Composição da Refeição: 1 tipo de arroz; 2 tipos de carnes, 1 tipo de feijão, 1 tipo de macarrão, 1 salada. Estão inclusos no fornecimento os materiais e suporte tais como (copos, taças de vidros, xícaras de louça branca, pratos em louça branca, talheres de inox, guardanapos de papel, mesas de buffet, mesas redondas, cadeiras, toalhas, maitre, garçons, copeiras, cozinheiras, açúcar, adoçante, arranjo da mesa de Buffet principal e demais materiais necessários à execução do objeto).	Unidade	850	22,67	19.269,50	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

5320	Material	MARMITEX (REFEIÇÕES PRONTA): Especificação: Fornecimento de alimentação pronta acondicionada em embalagens tipo "marmitex". A composição das refeições deverá conter o mínimo de 700g (setecentas gramas), composta de arroz, feijão, farofa, carne bovina e peixe, de primeira qualidade, massas, saladas diversificadas e legumes. As refeições devem ser servidas utilizando as embalagens em alumínio ou isopor descartáveis com tampa, acompanhando talheres descartáveis (garfo e faca).	Unidade	1.800	22,25	40.050,00
5320	Material	MARMITEX (REFEIÇÕES PRONTA): Especificação: Fornecimento de alimentação pronta acondicionada em embalagens tipo "marmitex". A composição das refeições deverá conter o mínimo de 700g (setecentas gramas), composta de arroz, feijão, farofa, carne de frango e carne de carneiro/ovelha, de primeira qualidade, massas, saladas diversificadas e legumes. As refeições devem ser servidas utilizando as embalagens em alumínio ou isopor descartáveis com tampa, acompanhando talheres descartáveis (garfo e faca).	Unidade	1.750	22,25	38.937,50
VALOR TOTAL						516.333,60

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
32			Aquisição de exames laboratoriais.				
	9040	Serviço	Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos na urina	Unidade	900	9,66	8.694,00
	30124	Serviço	Determinação de fator reumatoide	Unidade	500	3,30	1.650,00
	30101	Serviço	Determinação de tempo de coagulação	Unidade	500	19,65	9.825,00
	30101	Serviço	Determinação de tempo de sangramento - duke	Unidade	700	16,05	11.235,00
	30148	Serviço	Determinação de tempo e atividade da protrombina (tap)	Unidade	1000	16,73	16.730,00
	30104	Serviço	Determinação de velocidade de hemossedimentação (vhs)	Unidade	600	8,03	4.818,00
	30102	Serviço	Determinação do tempo de tromboplastina parcial ativada	Unidade	500	12,32	6.160,00
	21301	Serviço	Dosagem de ácido úrico	Unidade	1800	8,99	16.182,00
	30090	Serviço	Dosagem de amilase	Unidade	1000	11,20	11.200,00
	30111	Serviço	Dosagem de cálcio	Unidade	1800	5,55	9.990,00
	21571	Serviço	Colesterol total e frações	Unidade	4500	4,32	19.440,00
	30169	Serviço	Dosagem de ferritina	Unidade	1600	17,66	28.256,00
	30106	Serviço	Dosagem de ferro sérico	Unidade	600	5,82	3.492,00
	30152	Serviço	Dosagem de fosfatase alcalina	Unidade	900	5,06	4.554,00
	30110	Serviço	Dosagem de fósforo	Unidade	500	15,26	7.630,00
	30010	Serviço	Dosagem de glicose	Unidade	8000	10,48	83.840,00
	30153	Serviço	Dosagem de hemoglobina glicosilada	Unidade	1200	16,74	20.088,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

30091	Serviço	Dosagem de hormônio folículo-estimulante (fsh)	Unidade	350	16,76	5.866,00
30091	Serviço	Dosagem de hormônio luteinizante (lh)	Unidade	350	17,82	6.237,00
30161	Serviço	Dosagem de hormônio tireoestimulante (tsh)	Unidade	400	18,91	7.564,00
30107	Serviço	Dosagem de potássio	Unidade	800	6,17	4.936,00
6815	Serviço	Dosagem de progesterona	Unidade	350	16,46	5.761,00
20184	Serviço	Dosagem de prolactina	Unidade	1000	14,22	14.220,00
30098	Serviço	Dosagem de proteínas totais	Unidade	1200	15,97	19.164,00
30108	Serviço	Dosagem de sódio	Unidade	1000	10,97	10.970,00
30155	Serviço	Dosagem de tiroxina (t4)	Unidade	800	18,74	14.992,00
30155	Serviço	Dosagem de tiroxina livre (t4 livre)	Unidade	1200	11,70	14.040,00
8559	Serviço	Dosagem de transaminase glutâmico pirúvica (tgp)	Unidade	1200	9,42	11.304,00
30157	Serviço	Dosagem de transaminase glutâmico oxalacética (tgo)	Unidade	400	11,09	4.436,00
30169	Serviço	Dosagem de transferrina	Unidade	800	15,43	12.344,00
30103	Serviço	Dosagem de triglicerídeos	Unidade	5000	10,81	54.050,00
30173	Serviço	Dosagem de triiodotironina (t3)	Unidade	500	13,00	6.500,00
21580	Serviço	Dosagem de ureia	Unidade	600	7,87	4.722,00
30168	Serviço	Dosagem de vitamina b12	Unidade	1500	21,72	32.580,00
30096	Serviço	Dosagem de gama-glutamyl-transferase (gama gt)	Unidade	400	9,13	3.652,00
20184	Serviço	Hemograma completo	Unidade	3500	8,19	28.665,00
30100	Serviço	Pesquisa de anticorpos antiestrepolisina o (aso)	Unidade	800	6,23	4.984,00
8427	Serviço	Pesquisa de anticorpos anti- hiv 1+anti-hiv 2 (elisa)	Unidade	800	16,44	13.152,00
8222	Serviço	Pesquisa se anticorpos contra antígeno de superfície do vírus da hepatite b (anti-hbs)	Unidade	600	22,15	13.290,00
30162	Serviço	Pesquisa de anticorpos igg anticitomegalovirus	Unidade	600	16,32	9.792,00
8303	Serviço	Pesquisa de anticorpos igg antitoxiplasma	Unidade	600	14,76	8.856,00
8303	Serviço	Pesquisa de anticorpos igg contra o vírus da rubéola	Unidade	900	19,79	17.811,00
30112	Serviço	Pesquisa de anticorpos igm anticitomegalovirus	Unidade	500	22,80	11.400,00
30112	Serviço	Pesquisa de anticorpos igm antitoxoplasmata	Unidade	900	20,49	18.441,00
30112	Serviço	Pesquisa de anticorpos igm contra o vírus da rubéola	Unidade	400	17,81	7.124,00
8257	Serviço	Pesquisa de antígeno de superfície do vírus da hepatite b (hbsag)	Unidade	500	21,46	10.730,00
8940	Serviço	Pesquisa de ovos e cistos parasitas	Unidade	500	7,08	3.540,00
30159	Serviço	Pesquisa de sangue oculto	Unidade	600	22,50	13.500,00
30124	Serviço	Prova do látex para pesquisa de fator reumatoide	Unidade	600	5,43	3.258,00
8494	Serviço	Teste de vdr1 para detecção de sífilis	Unidade	900	9,92	8.928,00
21598	Serviço	Dosagem de creatinina	Unidade	800	4,53	3.624,00
30093	Serviço	Dosagem de creatinofosquinase (cpk)	Unidade	800	10,52	8.416,00
30090	Serviço	Lipase	Unidade	800	5,67	4.536,00
30109	Serviço	Magnésio	Unidade	1300	6,94	9.022,00
20184	Serviço	Dosagem de testosterona	Unidade	900	17,78	16.002,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

20184	Serviço	Dosagem de testosterona livre	Unidade	900	24,17	21.753,00
8222	Serviço	Pesquisa de antígeno e do vírus da hepatite b (hbeag)	Unidade	900	14,35	12.915,00
14893	Serviço	Cultura de bactérias para identificação	Unidade	900	25,38	22.842,00
30091	Serviço	Dosagem de ganodotrofina cariótica humana (hcg, beta hcg)	Unidade	1000	18,23	18.230,00
30165	Serviço	Dosagem de 25 oh vitamina d	Unidade	2000	18,86	37.720,00
30188	Serviço	Dosagem de ácido fólico	Unidade	1000	13,80	13.800,00
20184	Serviço	Dosagem de cálcio iônico	Unidade	600	19,96	11.976,00
30092	Serviço	Dosagem de ckmb (soro)	Unidade	600	13,35	8.010,00
8532	Serviço	Coombs direto	Unidade	600	19,57	11.742,00
8532	Serviço	Coombs indireto	Unidade	600	19,31	11.586,00
30111	Serviço	Pth - paratormônio	Unidade	450	40,04	18.018,00
30156	Serviço	Proteinúria 24 horas	Unidade	600	23,30	13.980,00
27804	Serviço	Dosagem de insulina	Unidade	1200	31,65	37.980,00
8354	Serviço	Dosagem de eletroforese de hemoglobina	Unidade	500	16,67	8.335,00
30165	Serviço	Vitamina d	Unidade	1000	34,98	34.980,00
VALOR TOTAL						996.060,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
33			Aquisição de utensílios e afins.				
247708	Material		Bacia de alumínio nº 75 - 32 litros de alta qualidade e durabilidade.	Unidade	60	72,28	4.336,80
236285	Material		Bacia redonda em alumínio; capacidade 10 litros de alta qualidade e durabilidade.	Unidade	24	31,26	750,24
624519	Material		Bandeja retangular aço inox 49,1 x 33,1 mm	Unidade	24	108,48	2.603,52
482850	Material		Bandeja em alumínio - redonda 40 cm.	Unidade	60	58,91	3.534,60
471266	Material		Caçarola panela Grande Industrial N 35 16 L	Unidade	60	157,69	9.461,40
286244	Material		Caçarola panela Grande Industrial N 45 31 L	Unidade	60	176,14	10.568,40
446298	Material		Caixa organizadora com tampa em plástico 60 litros, transparente; dimensões: (C X L X A) 68.3CM X 43.3CM X 33.3CM	Unidade	60	56,77	3.406,20
334670	Material		Caldeirão alto - 40 litros	Unidade	80	336,98	26.958,40
443875	Material		Caldeirão alto - 60 litros	Unidade	80	471,67	37.733,60
430196	Material		Caldeirão alto - 70 litros	Unidade	80	439,00	35.120,00
443914	Material		Caldeirão Panela Linha Industrial N28 15 L em alumínio Polido e reforçado	Unidade	80	118,99	9.519,20
357161	Material		Caldeirão Panela Linha Industrial N36 32 L em alumínio Polido e reforçado	Unidade	80	159,00	12.720,00
220119	Material		Caneca de chá em porcelana - 400 ml	Unidade	72	37,65	2.710,80
619603	Material		Chaleira - 5 litros	Unidade	80	61,24	4.899,20
465861	Material		Colheres de mesa aço inox	Unidade	1000	4,25	4.250,00
397182	Material		Colher de arroz aço inoxidável 51x2cm	Unidade	1000	32,27	32.270,00
256047	Material		Copo de vidro - 200 ml	Unidade	100	21,09	2.109,00
485586	Material		Concha material corpo aço inoxidável 50cm	Unidade	72	26,75	1.926,00
616481	Material		Cuscuzeira com base 14l alumínio reforçado	Unidade	36	145,79	5.248,44
391985	Material		Cuscuzeira com base 10l alumínio reforçado	Unidade	36	145,79	5.248,44
232620	Material		Escorredor para macarrão industrial em alumínio 14,5l, diâmetro 40 cm; volume 14,5	Unidade	36	110,50	3.978,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			litros; com alças laterais; garantia mínima 06 meses contra defeito de fabricação				
283808	Material		Escumadeira em alumínio reforçado com 16 cm de diâmetro, com cabo medindo entre 40cm e 50cm	Unidade	20	52,70	1.054,00
269059	Material		Faca profissional para pão, lâmina em aço inox 8''; com fio serrilhado e cabo em polipropileno injetado; diretamente sobre a espiga da lâmina; dimensões aproximadas 29 mm de largura, 6 mm de altura, 300 mm de comprimento; garantia mínima 06 meses	Unidade	20	15,30	306,00
297316	Material		Faca de corte com aprox. 10cm lâmina aço, cabo polipropileno	Unidade	120	26,40	3.168,00
219490	Material		Faqueiro em aço com Lâminas em Aço Inox e Cabos de Polipropileno Preto 20 Peças	Unidade	120	104,58	12.549,60
219490	Material		Faqueiro em aço com Lâminas em Aço Inox e Cabos de Polipropileno Branco 20 Peças	Unidade	120	104,58	12.549,60
444499	Material		Frigideira em alumínio com cabo nº 40, capacidade aproximadamente de 8,5l; com espessura de 06 mm com dimensões aproximadas de: 40 cm de diâmetro e 7,5 cm de altura; cabo em baquelite	Unidade	48	95,40	4.579,20
437873	Material		Garfo de aço inox	Unidade	400	3,70	1.480,00
431332	Material		Garfo trinchante em aço inox 32,5cm, cabo em aço inox; comprimento total 32,5 cm; cabo de polipropileno preto	Unidade	400	14,57	5.828,00
426094	Material		Jarra para suco plástico 5l em plástico resistente; com alça e tampa	Unidade	48	26,35	1.264,80
441485	Material		Lixeira com pedal 50 litros, tampa plástica, possui abertura e fechamento com um único toque com as dimensões mínimas de comprimento 46,7cm largura 35cm altura 59cm sendo produto de boa qualidade	Unidade	36	76,67	2.760,12
339425	Material		Lixeira carro coletor com a capacidade de armazenamento mínima de 100 litros com rodas de borracha de 200mm (8 pol) e eixo reforçado de aço.	Unidade	36	168,18	6.054,48
421715	Material		Panela de Pressão Profissional 10 L	Unidade	20	133,73	2.674,60
616647	Material		Panela de pressão profissional 20 L	Unidade	20	363,44	7.268,80
222372	Material		Prato de vidro temperado diâmetro 22cm	Unidade	400	6,26	2.504,00
277337	Material		Tábua de corte 40cm x 60cm x 1,5cm, em polipropileno ou polietileno; tipo grande; com tratamento antibacteriano; medindo 40cm x 60cm x 1,5cm; formato retangular; informações técnicas: tábua de polipropileno; possui cabo, com canaleta e cor branca	Unidade	48	50,72	2.434,56
454226	Material		Tigela tipo bowl grande em inox em aço inox; próprio para contato com alimentos; capacidade para 8l; graduado altura aproximada 18cm.	Unidade	48	22,33	1.071,84
438450	Material		Xícaras de chá com pires 210ml vidro 12 peças	Kit	36	47,27	1.701,72
397974	Material		Xícaras de vidro café 90 ml s/ pires 24 peças	Kit	48	46,16	2.215,68

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

438450	Material	Xícaras com pires 170ml porcelana chá branco kit 12 peças	Kit	36	41,67	1.500,12
VALOR TOTAL						292.317,36

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
34			Aquisição de material, peças e instrumental odontológico.				
	382300	Material	Ácido fosfórico 2,5ml c/3 seringas	Pacote	140	10,03	1404,20
	607991	Material	Adesivo de 5ml	Unidade	470	33,45	15721,50
	443788	Material	Agulha gengival c/100 ag curta	Caixa	148	64,00	9472,00
	443788	Material	Agulha gengival c/100 ag longa	Caixa	74	82,70	6119,80
	407961	Material	Algodão roletes dental c/100 und	Pacote	200	4,88	976,00
	397428	Material	Alphacaine 100 cx c/ 50 tubetes	Caixa	74	173,26	12821,24
	453260	Material	Amalgama 1 porção c/50 cap	Pacote	74	345,06	25534,44
	453260	Material	Amalgama 2 porções c/50 cp	Pacote	74	324,13	23985,62
	342616	Material	Anestésico novocol 100 cx/50 tubetes 1,8ml	Caixa	415	199,80	82917,00
	446087	Material	Anestésico tópico 200mg/g 12g	Unidade	120	23,52	2822,40
	438695	Material	Babador dental desc. C/100 und.	Pacote	24	33,42	802,08
	429586	Material	Cavetine verniz 15ml	Unidade	12	30,00	360,00
	404551	Material	Cimento cirúrgico líquido	Unidade	36	57,49	2069,64
	404551	Material	Cimento cirúrgico pó 50g	Unidade	36	66,90	2408,40
	404544	Material	Coltosol c/20gr	Unidade	20	48,95	979,00
	404894	Material	Escova de robson (branca)	Unidade	120	5,82	698,40
	438150	Material	Escova dental adulto	Unidade	641	5,31	3403,71
	438149	Material	Escova dental infantil	Unidade	800	4,37	3496,00
	438695	Material	Filme adulto cx/150 filmes	Caixa	94	251,87	23675,78
	266896	Material	Fio dental 500m	Unidade	36	18,09	651,24
	406146	Material	Fita matriz de aço 5mm	Unidade	120	5,23	627,60
	405632	Material	Fixador odontológico 475ml	Unidade	44	45,95	2021,80
	615304	Material	Flúor gel 200ml	Unidade	44	14,15	622,60
	404585	Material	Hidróxido de cálcio p.a 10g	Unidade	28	39,17	1096,76
	421356	Material	Hydro c 13g+ 11g	Unidade	44	84,70	3726,80
	436843	Material	Ionômero de vidro pó e líquido	Kit	20	91,04	1820,80
	441493	Material	Irm kit pó 38g e liq. 15ml	Kit	20	301,07	6021,40
	431236	Material	Lençol de borracha	Caixa	13	51,47	669,11
	395938	Material	Coletor para perfuro cortante 13l	Unidade	370	17,61	6515,70
	626170	Material	Rolo para esterilização 10x100	Unidade	148	69,46	10280,08
	626170	Material	Rolo para esterilização 15x100	Unidade	148	135,80	20098,40
	626170	Material	Rolo para esterilização 20x100	Unidade	148	64,39	9529,72
	615986	Material	Gazes	Pacote	300	21,23	6369,00
	407961	Material	Algodão 500gr	Pacote	36	25,32	911,52
	276839	Material	Água destilada	Galão	200	23,86	4772,00
	485312	Material	Máscara tripla	Unidade	300	17,69	5307,00
	269890	Material	Mepivacaína 2% cx/50 carp. 1,8ml c/vaso	Caixa	158	259,57	41012,06
	357788	Material	Mepivacaína 2% cx/50 carp. 1,8ml s/vaso	Caixa	120	247,35	29682,00
	410557	Material	Microbrush c/100	Pacote	24	27,76	666,24
	410557	Material	Óleo lubrificante uni spray compl. Port/esp 200ml	Unidade	63	29,73	1872,99
	406152	Material	Papel carbono para articulação c/12 fls.	Pacote	12	12,08	144,96
	417702	Material	Pasta profilática 90g	Unidade	36	23,80	856,80
	427886	Material	Ponta diamantada	Unidade	220	7,44	1636,80
	437119	Material	Resina fotopolimerizável micro híbrida 4g	Unidade	220	54,76	12047,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

419656	Material	Resina fotopolimerizável manoparticulada 4g	Unidade	220	120,69	26551,80
405620	Material	Revelador odontológico 475ml	Unidade	36	33,17	1194,12
406292	Material	Sugador descartável c/40	Pacote	120	27,58	3309,60
406285	Material	Tiras lixa aço inoxidável c/12 und	Pacote	18	14,77	265,86
423570	Material	Tiras lixa p/ acabamento de resina c/ 150 und	Pacote	12	14,32	171,84
433472	Material	Tiras poliéster c/50 und	Pacote	12	17,24	206,88
429973	Material	Tricresol formalina 10ml	Frasco	11	25,05	275,55
390456	Material	Acrílico autopolimerizável 1000ml	Litro	75	189,82	14236,50
390459	Material	Acrílico autopolimerizável 1kg	Quilo	75	157,87	11840,25
390457	Material	Acrílico termopolimerizável 1000ml	Litro	75	196,26	14719,50
390464	Material	Acrílico termopolimerizável 1kg	Quilo	75	198,29	14871,75
278252	Material	Alginato 410g	Pacote	375	103,60	38850,00
428490	Material	Alginato hydrogum 500g	Pacote	375	164,43	61661,25
406791	Material	Cera 07 c/ 18 lâminas	Caixa	650	18,75	12187,50
406792	Material	Cera 09 c/ 18 lâminas	Caixa	375	23,58	8842,50
406786	Material	Cera articulação 220g	Caixa	130	22,08	2870,40
442477	Material	Cera rolete	Caixa	130	35,16	4570,80
406785	Material	Cera utilidade 5 lâminas	Caixa	155	46,19	7159,45
407397	Material	Dente de acrílico	Unidade	375	16,55	6206,25
405632	Material	Duplicador 1kg	Caixa	130	46,18	6003,40
428416	Material	Gesso especial iv 1000g	Quilo	235	42,80	10058,00
428417	Material	Gesso pedra branco tipo iii	Quilo	500	10,57	5285,00
428415	Material	Gesso pedra pomes fina 1kg	Quilo	205	16,77	3437,85
438252	Material	Vipibril bastão para acabamento	Caixa	60	30,00	1800,00
430446	Material	Vipibril bastão para polimento	Caixa	60	49,84	2990,40
413388	Material	Alavanca seldin 2 reta	Unidade	150	29,18	4377,00
426060	Material	Alavanca seldin 2 reta infantil	Unidade	150	29,65	4447,50
413385	Material	Alavanca seldin il esquerda	Unidade	150	28,13	4219,50
413387	Material	Alavanca seldin il esquerda infantil	Unidade	150	22,87	3430,50
413384	Material	Alavanca seldin ir direita	Unidade	150	29,33	4399,50
413386	Material	Alavanca seldin ir direita infantil	Unidade	150	32,11	4816,50
426063	Material	Alavanca seldin jogo com 3 pcs	Unidade	150	92,57	13885,50
429359	Material	Aplicador dycal angulado	Unidade	75	11,97	897,75
429358	Material	Aplicador dycal reto	Unidade	75	10,51	788,25
429357	Material	Aplicador dycal simples	Unidade	75	11,84	888,00
617521	Material	Bandeja inox 22x17x1,5	Unidade	70	59,85	4189,50
617521	Material	Bandeja inox 22x9x1,5	Unidade	70	32,26	2258,20
259446	Material	Bandeja inox 26x12x1,5	Unidade	70	56,38	3946,60
413302	Material	Cabo para espelho	Unidade	70	7,98	558,60
426529	Material	Calcador hollembach n" 2	Unidade	75	19,04	1428,00
426532	Material	Calcador hollembach n" 3	Unidade	75	14,16	1062,00
426528	Material	Calcador hollembach n" 4	Unidade	75	9,01	675,75
426531	Material	Calcador hollembach n" 1	Unidade	75	8,43	632,25
407973	Material	Esculpidor de hollembach n" 3ss	Unidade	75	18,06	1354,50
407974	Material	Esculpidor de hollembach n" 03	Unidade	75	10,77	807,75
407971	Material	Esculpidor de hollembach n" 3s	Unidade	70	13,51	945,70
423857	Material	Espátula n" 57	Unidade	75	13,51	1013,25
426918	Material	Espátula plástica para alginato colorida	Unidade	75	7,17	537,75
444212	Material	Espátula n" 24	Unidade	75	16,33	1224,75
470353	Material	Espátula n" 01	Unidade	75	17,79	1334,25
455455	Material	Espátula n" 13	Unidade	75	17,41	1305,75

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

418163	Material	Espátula nº 22	Unidade	75	16,17	1212,75
426925	Material	Espátula nº 31	Unidade	75	22,09	1656,75
240954	Material	Espátula nº 36	Unidade	75	17,47	1310,25
426926	Material	Espátula nº 50	Unidade	75	13,93	1044,75
426926	Material	Espátula nº 54	Unidade	75	13,78	1033,50
423857	Material	Espátula nº 62	Unidade	75	15,84	1188,00
391936	Material	Espátula nº 70	Unidade	75	12,52	939,00
416732	Material	Espátula nº 72	Unidade	75	22,54	1690,50
410048	Material	Espátula nº 74	Unidade	75	30,53	2289,75
436708	Material	Espátula nº 07	Unidade	75	16,07	1205,25
423857	Material	Espátula nº 60	Unidade	75	16,85	1263,75
426918	Material	Espátula p/ gesso	Unidade	75	17,35	1301,25
440091	Material	Espátula topson para resina foto	Unidade	75	86,46	6484,50
437557	Material	Espelho bucal n" 03	Unidade	360	5,86	2109,60
437558	Material	Espelho bucal n" 05	Unidade	360	6,60	2376,00
437556	Material	Espelho bucal nº 04	Unidade	360	4,44	1598,40
609174	Material	Estojo inox 12x5x2 cm c/ 8 divisões	Unidade	60	40,49	2429,40
473266	Material	Estojo inox 18x08x5 cm	Unidade	60	76,83	4609,80
606502	Material	Estojo inox 18x08x5 cm perfurado	Unidade	75	92,14	6910,50
421110	Material	Estojo inox 26x12x6cm	Unidade	75	88,63	6647,25
606502	Material	Estojo inox 26x12x6cm perfurado	Unidade	60	134,50	8070,00
413521	Material	Forceps adulto numeração variada	Unidade	70	82,12	5748,40
413531	Material	Forceps infantil numeração variada	Unidade	70	82,97	5807,90
427693	Material	Kit moldeira lisa kit 9 unidades	Unidade	70	123,72	8660,40
427694	Material	Kit moldeira perfurada kit 9 unidades	Unidade	70	107,43	7520,10
413334	Material	Pinça clinica	Unidade	70	16,65	1165,50
471136	Material	Porta agulha mathieu 11cm	Unidade	70	48,97	3427,90
442281	Material	Porta algodão 8x8 com mola	Unidade	70	56,42	3949,40
413356	Material	Seringa carpule	Unidade	80	48,61	3888,80
413450	Material	Sindesmotomo	Unidade	70	18,72	1310,40
425231	Material	Sonda exploradora 05	Unidade	70	17,41	1218,70
299300	Material	Tesoura iris curva	Unidade	70	31,85	2229,50
607832	Material	Válvula aro	Unidade	70	124,62	8723,40
433800	Material	Seringa tripce	Unidade	70	147,05	10293,50
607832	Material	Válvula piloto	Unidade	70	105,57	7389,90
425290	Material	Suctor de sangue e saliva	Unidade	200	43,13	8626,00
413828	Material	Mangueira tripce	Unidade	200	8,38	1676,00
413828	Material	Mangueira para sugador	Unidade	160	7,25	1160,00
VALOR TOTAL						853.785,59

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
35			Aquisição de pneus, câmaras de ar e protetores.				
	358784	Material	Pneu 175/70R13, pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 82, índice de velocidade t, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar	Unidade	40	480,00	19.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
344268	Material	Pneu 175/65R14, pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres índice de carga 82, índice de velocidade t, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	530,00	21.200,00	
286600	Material	Pneu 175/70R14 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 84, índice de velocidade t, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	550,00	22.000,00	
286600	Material	Pneu 175/70R14 AT pneu novo de uso misto, "todo tipo de terreno", sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 88, índice de velocidade H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	30	750,00	22.500,00	
275934	Material	Pneu 185/70R14 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 88, índice de velocidade T ou H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	550,00	22.000,00	
268146	Material	Pneu 185/60R15 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 84, índice de velocidade H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	620,00	24.800,00	
275585	Material	Pneu 185/65R15 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem	Unidade	40	650,00	26.000,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 88, índice de velocidade H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
308647	Material		Pneu 195/55R15 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, índice de carga 85, índice de velocidade H ou V, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	30	550,00	16.500,00
237675	Material		Pneu 195/65R15 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 91, índice de velocidade H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	599,00	23.960,00
237675	Material		Pneu 195/55R16 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para automóvel leve, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 87, índice de velocidade H ou V, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	12	489,00	5.868,00
344267	Material		Pneu 205/70R15C pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para van e utilitário, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 106/104, índice de velocidade R, 08 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	20	799,00	15.980,00
362570	Material		Pneu 235/75R15 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 109, índice de velocidade T, com certificação	Unidade	20	999,00	19.980,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
456238	Material		Pneu 215/65R16 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 102, índice de velocidade T ou H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	16	899,00	14.384,00
456238	Material		Pneu 235/70R16 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 106, índice de velocidade H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	16	1140,00	18.240,00
468478	Material		Pneu 225/65R16C pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para van e utilitário, construção radial, para eixos direcionais, tracionais ou livres, índice de carga 112/110, índice de velocidade R, 08 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	20	1240,00	24.800,00
344502	Material		Pneu 245/70R16 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 111, índice de velocidade T, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	24	1129,00	27.096,00
344502	Material		Pneu 265/70R16 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 112, índice de velocidade T ou	Unidade	24	1150,00	27.600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
316806	Material		Pneu 265/75R16 pneu novo de uso misto, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para utilitário, camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 123/120, índice de velocidade R ou S, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	12	1599,00	19.188,00
293802	Material		Pneu 225/70R17C pneu novo de uso misto, "todo tipo de terreno", sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para utilitário, camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 108/106, índice de velocidade S, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	16	1113,00	17.808,00
293802	Material		Pneu 265/65R17 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para camionete ou picape, construção radial, para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 112, índice de velocidade T ou H, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	16	1209,00	19.344,00
285126	Material		Pneu 700-16 Diagonal Comum pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para reboque, camionete ou picape, construção diagonal (convencional), para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 113/112L TT, índice de velocidade L, 10 lonas com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	10	950,00	9.500,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

337296	Material	Pneu 750-16 Diagonal Comum pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para reboque, veículos leves de transporte de carga, reboque e micro-ônibus, construção diagonal (convencional), para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 116/114L TT, índice de velocidade L, 10 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	40	1039,00	41.560,00
294171	Material	Pneu 9.17-5 Diagonal Comum pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem plana e larga borracha de alta resistência, para reboque, veículos leves de transporte de carga, reboque e micro-ônibus, construção diagonal (convencional), para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 128/126J TT, índice de velocidade J, 12 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	10	1580,00	15.800,00
464151	Material	Pneu 215/75R17.5 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para caminhão, ônibus, micro-ônibus e seus rebocados, construção radial, para eixos direcionais, livres e tração moderada, índice de carga 126/124 ou 135/133, índice de velocidade J ou M, TL 12 a 18 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	36	1760,00	63.360,00
605235	Material	Pneu 235/75R17.5 pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para caminhão, ônibus, micro-ônibus e seus rebocados, construção radial, para eixos direcionais, livres e tração moderada, índice de carga 132/130, índice de velocidade M, TL 12 a 18 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	24	2210,00	53.040,00
337425	Material	Pneu 900-20 Diagonal Comum pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta	Unidade	32	2100,00	67.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção diagonal (convencional), para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 140/137J, índice de velocidade J, TT 14 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
	294171	Material	Pneu 10.00-20 Diagonal Comum pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção diagonal (convencional), para eixos direcionais e livres ou tração moderada, tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário, índice de carga 146/143J, índice de velocidade J, TT 16 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	32	2300,00	73.600,00
	294171	Material	Pneu 10.00-20 Diagonal Comum Tração pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção diagonal (convencional), para eixos trativos ou tração , tipo de serviço: regional e urbano ou rodoviário percursos mistos (terra/asfalto), de média e alta severidade de abrasão, índice de carga 146/143 , índice de velocidade J, TT 16 lonas, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	32	3200,00	102.400,00
	294171	Material	Pneu 10.00R20 Direcional Radial pneu novo, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção radial, para eixos direcionais, livres e tração moderada, índice de carga 146/143, índice de velocidade L ou K, 16 lonas, tipo de serviço: severo em trechos mistos de terra e asfalto, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	10	3350,00	33.500,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

294170	Material	Pneu 10.00R20 Tração Radial pneu novo de uso misto, (uso com câmara), primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção radial, para eixos direcionais, livres e tração moderada, índice de carga 146/143, índice de velocidade L ou K, TT 16 lonas tipo de serviço: severo em trechos mistos de terra e asfalto, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	10	3430,00	34.300,00
283321	Material	Pneu 275/80R22.5 Direcional pneu novo, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção radial, para eixos direcionais, livres e tração moderada, índice de carga 149/146, índice de velocidade K, L ou M, TT 16 lonas, tipo de serviço: em trechos mistos de terra e asfalto, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	12	3450,00	41.400,00
283321	Material	Pneu 275/80R22.5 Tração de uso misto, sem câmara, primeira vida, material banda rodagem borracha de alta resistência, para veículos de transporte de carga e de passageiros, ônibus e caminhão, construção radial, para eixos livres, tração moderada e eixos trativos, índice de carga 149/146, índice de velocidade K, L ou M, TT 16 lonas, tipo de serviço: em trechos mistos de terra e asfalto, com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	12	3400,00	40.800,00
468886	Material	Pneu 12.5/80-18 Diagonal Convencional 12 Lonas- pneu novo, sem câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Retro Escavadeira, para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 2180 a 2650, índice de velocidade A8 40 km/h, TL, quantidade lonas: 12 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	4	3490,00	13.960,00
610072	Material	Pneu 12.4-24 Diagonal Convencional Agrícola 12 Lonas classificação: R1 - pneu novo, com	Unidade	4	3400,00	13.600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para escavadoras, Colheitadeira, reboques, ceifeiras, pulverizadores, implementos agrícolas, reboques, pivôs de irrigação e Trator, para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 950 a 1800, índice de velocidade A6 30 km/h, TT, quantidade lonas: 12 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
	398016	Material	Pneu 14.9-24 Diagonal Convencional Agrícola 12 Lonas classificação: R1 – pneu novo, com câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para escavadoras, Colheitadeira, reboques, ceifeiras, pulverizadores, implementos agrícolas, reboques, pivôs de irrigação e Trator, para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 1.800 a 2.180, índice de velocidade A6 30 km/h, TT, quantidade lonas: 12 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	2	3400,00	6.800,00
	398016	Material	Pneu 14.00-24 Diagonal Convencional 16 Lonas classificação: G2/L2– pneu novo, com câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Pá-carregadeira, Retroescavadeiras e motoniveladora (Patrol), para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 3650 a 7300, índice de velocidade A2 10 km/h a A8 40 km/h, TT, quantidade lonas: 16 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	12	6950,00	83.400,00
	384738	Material	Pneus 17.5-25 Diagonal Convencional 16 Lonas classificação: G2/L2– pneu novo, sem câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Pá-carregadeira, Retroescavadeiras e motoniveladora (Patrol), para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 3350 a 7300, índice de velocidade A2 10 km/h a A8 40 km/h, TL, quantidade lonas: 16 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT	Unidade	4	7400,00	29.600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.				
384738	Material		Pneus 17.5-25 Diagonal Convencional 20 Lonas classificação: L3- pneu novo, sem câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Pá-carregadeira, Retroescavadeiras e motoniveladora (Patrol), para eixos direcionais e livres, capacidade de carga 5000 a 8250, índice de velocidade A2 10 km/h, TL, quantidade lonas: 20 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	8	7600,00	60.800,00
468886	Material		Pneu 18.4-30 Diagonal Convencional Agrícola 12 Lonas classificação: R1 – pneu novo, com câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Colheitadeira, reboques, ceifeiras, pulverizadores, implementos agrícolas, reboques, pivôs de irrigação e Trator, para eixos direcionais, livres e tração, capacidade de carga 2430 a 3250, índice de velocidade A6 30 km/h, TT, quantidade lonas: 12 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	4	6400,00	25.600,00
468886	Material		Pneu 18.4-34 Diagonal Convencional Agrícola 12 Lonas classificação: R1 – pneu novo, com câmara, primeira vida, para "off the road", banda rodagem borracha de alta resistência, para Colheitadeira, reboques, ceifeiras, pulverizadores, implementos agrícolas, reboques, pivôs de irrigação e Trator, para eixos direcionais, livres e tração, capacidade de carga 2430 a 3450, índice de velocidade A6 30 km/h, TT, quantidade lonas: 12 lonas, tipo de serviço: "off the road" fora de estrada.com certificação pelo INMETRO e normas da ABNT vigentes. O pneu não pode ser remoldado, ecológico ou similar e garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação.	Unidade	2	5850,00	11.700,00
213738	Material		Câmara de ar aro 13, válvula TR-13	Unidade	24	65,00	1.560,00
213739	Material		Câmara de ar aro 14 válvula TR-13	Unidade	24	70,00	1.680,00
274307	Material		Câmara de ar 700-16 KR-16 válvula TR-15	Unidade	24	100,00	2.400,00
362574	Material		Câmara de ar 750-16 válvula TR-75A	Unidade	60	110,00	6.600,00
300991	Material		Câmara de ar 900-20 válvula V3-06-5	Unidade	48	170,00	8.160,00
438312	Material		Câmara de ar 10.00-20 válvula V3-06-5	Unidade	80	195,00	15.600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

470240	Material	Câmara de ar 12.5/80-18 válvula TR-15	Unidade	48	205,00	9.840,00
257511	Material	Câmara de ar 275/80R22.5 válvula TR-462D	Unidade	18	210,00	3.780,00
470240	Material	Câmara de ar 12.4-24 válvula TR-218A	Unidade	18	280,00	5.040,00
468921	Material	Câmara de ar 14.00-24 válvula TR-220A	Unidade	24	490,00	11.760,00
396833	Material	Câmara de ar 14.9-24 válvula TR-218A	Unidade	12	269,00	3.228,00
468920	Material	Câmara de ar 17.5-25 pito curto válvula TR-220A	Unidade	24	480,00	11.520,00
396833	Material	Câmara de ar 18.4-30 válvula TR-218A	Unidade	24	530,00	12.720,00
396833	Material	Câmara de ar 18.4-34 válvula TR-218A	Unidade	12	580,00	6.960,00
244318	Material	Protetor de aro 16" de primeira linha,	Unidade	48	90,00	4.320,00
440726	Material	Protetor de aro 20" de primeira linha	Unidade	60	129,00	7.740,00
257511	Material	Protetor de aro 22.5" de primeira linha	Unidade	18	155,00	2.790,00
440725	Material	Protetor de aro 24" de primeira linha	Unidade	18	239,00	4.302,00
470823	Material	Protetor aro 25" de primeira linha	Unidade	18	399,00	7.182,00
VALOR TOTAL						1.357.550,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
36			Aquisição de serviços de manutenção de poços artesanais.				
	24570	Serviço	Desmontagem e Montagem de Poços.	Serviço	120	1.100,00	132.000,00
	24570	Serviço	Montagem de equipamento novo com energia.	Serviço	12	790,00	9.480,00
	24570	Serviço	Reparo de painel de comando interno.	Serviço	15	200,00	3.000,00
	24570	Serviço	Reparo de painel de comando externo.	Serviço	15	250,00	3.750,00
	24570	Serviço	Montagem de painel de comando.	Serviço	15	260,00	3.900,00
	24570	Serviço	Reparo de Bomba submersa 5 c.v.	Serviço	30	260,00	7.800,00
	24570	Serviço	Reparo de bomba submersa 5 a 15 c.v.	Serviço	6	330,00	1.980,00
	24570	Serviço	Reparo em Motores a Diesel.	Serviço	5	420,00	2.100,00
	24570	Serviço	Retifica de Motores a Diesel.	Serviço	4	530,00	2.120,00
	24570	Serviço	Retíficas de Eixo dos Motores.	Serviço	30	395,00	11.850,00
	24570	Serviço	Teste de vazão com NE e ND.	Serviço	4	1.900,00	7.600,00
	24570	Serviço	Rebobinamento de motor submerso até 5 c.v.	Serviço	30	490,00	14.700,00
	24570	Serviço	Rebobinamento de motor submerso de até 15 c.v.	Serviço	5	860,00	4.300,00
	24570	Serviço	Substituição de caixa de água.	Serviço	4	760,00	3.040,00
VALOR TOTAL							207.620,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
37			Serviços de manutenção de equipamentos e instrumentos odontológicos.				
	5797	Serviço	Aquisição de Serviços de manutenção de equipamentos e instrumentos odontológicos do município Francisco Santos – PI.	Serviço	700	360,00	252.000,00
VALOR TOTAL							252.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
38			Aquisição dos serviço de consultoria em comunicação, publicidade, marketing digital.				
892	Serviço		Contratação de empresa para a prestação de serviço de consultoria em comunicação, publicidade, marketing institucional e digital para a produção e edição de matérias em revistas eletrônicas e impressas, rádio, jornais impressos e virtuais de atos oficiais e não oficiais do município de Francisco Santos – PI.	Mês	12	4.200,00	50.400,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

892	Serviço	Contratação de empresa para a prestação de serviço de consultoria em comunicação, publicidade, marketing institucional e digital para a produção e edição de matérias em revistas eletrônicas e impressas, rádio, jornais impressos e virtuais de atos oficiais e não oficiais do município de Francisco Santos – PI.	Mês	12	4.200,00	50.400,00
VALOR TOTAL						100.800,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
39			Aquisição dos serviços de informática.				
	27103	Serviço	Instalação de Aplicativos	Unidade	150	90,00	13.500,00
	27103	Serviço	Manutenção Computador	Unidade	150	140,00	21.000,00
	27103	Serviço	Manutenção Copiadora Laser	Unidade	150	195,00	29.250,00
	27103	Serviço	Manutenção em Estabilizador	Unidade	150	118,00	17.700,00
	27103	Serviço	Manutenção em Nobreak	Unidade	150	175,00	26.250,00
	27103	Serviço	Manutenção em Tablet	Unidade	150	180,00	27.000,00
	27103	Serviço	Manutenção Multifuncional	Unidade	150	165,00	24.750,00
	27103	Serviço	Manutenção Notebook	Unidade	150	124,00	18.600,00
	27103	Serviço	Manutenção Projetor de Imagem	Unidade	150	113,00	16.950,00
	27103	Serviço	Formatação e Instalação	Unidade	150	117,00	17.550,00
VALOR TOTAL							212.550,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
40			Aquisição dos serviços de pneus e rodas.				
	10146	Serviço	Alinhamento veículos leves	Unidade	250	60,00	15.000,00
	10146	Serviço	Alinhamento veículos leves (Vans, Pick-Ups)	Unidade	250	78,00	19.500,00
	10146	Serviço	Alinhamento veículos pesados	Unidade	250	100,00	25.000,00
	10154	Serviço	Balanceamento veículos leves	Unidade	250	59,00	14.750,00
	10154	Serviço	Balanceamento veículos leves (Vans, Pick-Ups)	Unidade	250	78,00	19.500,00
	10154	Serviço	Balanceamento veículos pesados	Unidade	250	100,00	25.000,00
	10162	Serviço	Cambagem	Unidade	250	135,00	33.750,00
	10162	Serviço	Serviço de roda	Unidade	250	110,00	27.500,00
	10162	Serviço	Serviço de freio	Unidade	250	116,00	29.000,00
	10162	Serviço	Serviço de suspensão	Unidade	250	150,00	37.500,00
VALOR TOTAL							246.500,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
41			Aquisição dos serviços de lavagem, higienização, polimento (interna e externa) da frota de veículos, tratores, máquinas e motocicletas.				
	13544	Serviço	Lavação e higienização completa (interna e externa) de veículos leves tipo passeio.	Unidade	600	50,00	30.000,00
	13544	Serviço	Lavação e higienização completa (interna e externa) de veículos tipo caminhonete.	Unidade	180	59,00	10.620,00
	13544	Serviço	Lavação e higienização completa (interna e externa) de ônibus.	Unidade	180	205,00	36.900,00
	13544	Serviço	Lavação e higienização completa (interna e externa) de caminhão.	Unidade	100	175,00	17.500,00
	13544	Serviço	Lavação e higienização completa de implementos agrícolas, máquinas/equipamentos pesados.	Unidade	150	195,00	29.250,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	13544	Serviço	Lavação e higienização completa de moto 150cc.	Unidade	120	20,00	2.400,00
VALOR TOTAL							126.670,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
42			Aquisição de serviços de exames radiológicos.				
	5550	Serviço	Abd. Simples	Unidade	60	70,00	4.200,00
	5550	Serviço	Abd. Simples 2 inc.	Unidade	60	70,00	4.200,00
	5550	Serviço	Antebraço	Unidade	36	50,00	1.800,00
	5550	Serviço	Bacia (2 inc.)	Unidade	36	50,00	1.800,00
	5550	Serviço	Bacia em pa	Unidade	36	50,00	1.800,00
	5550	Serviço	Braço	Unidade	36	40,00	1.440,00
	5550	Serviço	Calcâneo	Unidade	36	50,00	1.800,00
	5550	Serviço	Cavum	Unidade	36	40,00	1.440,00
	5550	Serviço	Clavícula	Unidade	36	40,00	1.440,00
	5550	Serviço	Coluna cervical	Unidade	60	85,00	5.100,00
	5550	Serviço	Coluna dorsal ou torácica	Unidade	60	45,00	2.700,00
	5550	Serviço	Coluna dorso-lombar	Unidade	60	60,00	3.600,00
	5550	Serviço	Coluna lombar ou lombo-sacra	Unidade	36	80,00	2.880,00
	5550	Serviço	Cotovelo	Unidade	36	55,00	1.980,00
	5550	Serviço	Coxa	Unidade	24	40,00	960,00
	5550	Serviço	Crânio	Unidade	24	50,00	1.200,00
	5550	Serviço	Escanometria	Unidade	24	140,00	3.360,00
	5550	Serviço	Joelho	Unidade	24	40,00	960,00
	5550	Serviço	Joelho "com carga"	Unidade	36	38,00	1.368,00
	5550	Serviço	Mamografia	Unidade	100	36,00	3.600,00
	5550	Serviço	Mandíbula	Unidade	36	80,00	2.880,00
	5550	Serviço	Mão	Unidade	36	35,00	1.260,00
	5550	Serviço	Ombro	Unidade	24	55,00	1.320,00
	5550	Serviço	Pé	Unidade	36	75,00	2.700,00
	5550	Serviço	Perna	Unidade	24	38,00	912,00
	5550	Serviço	Punho	Unidade	24	48,00	1.152,00
	5550	Serviço	Quadril (cada lado)	Unidade	24	46,00	1.104,00
	5550	Serviço	Seios da face	Unidade	24	46,00	1.104,00
	5550	Serviço	Tórax 3 inc.	Unidade	48	70,00	3.360,00
	5550	Serviço	Tórax pa	Unidade	48	65,00	3.120,00
	5550	Serviço	Tórax pa e perfil	Unidade	48	60,00	2.880,00
	5550	Serviço	Tornozelo	Unidade	48	50,00	2.400,00
	5550	Serviço	Urografia excretora	Unidade	48	135,00	6.480,00
	10189	Serviço	Abdome inferior feminino (bexiga, útero, ovário e anexos)	Unidade	24	120,00	2.880,00
	10189	Serviço	Abdome inferior masculino (bexiga, próstata e vesículas seminais)	Unidade	24	145,00	3.480,00
	10189	Serviço	Abdome superior (fígado, vias biliares, vesícula, pâncreas e baço)	Unidade	24	150,00	3.600,00
	10189	Serviço	Abdome total (abdome superior, rins, bexiga, aorta, veia cava inferior e adrenais)	Unidade	24	200,00	4.800,00
	10189	Serviço	Abdome total com doppler hepático	Unidade	12	160,00	1.920,00
	10189	Serviço	Doppler colorido arterial de membro inferior unilateral	Unidade	12	220,00	2.640,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

10189	Serviço	Doppler colorido arterial de membro superior unilateral	Unidade	12	220,00	2.640,00
10189	Serviço	Doppler colorido de aorta e artérias renais	Unidade	12	210,00	2.520,00
10189	Serviço	Doppler colorido de aorta e ilíacas	Unidade	12	160,00	1.920,00
10189	Serviço	Doppler colorido de artérias viscerais (mesentéricas superior e inferior e tronco celíaco)	Unidade	12	160,00	1.920,00
10189	Serviço	Doppler colorido de vasos cervicais arteriais bilateral (carótidas e vertebrais)	Unidade	12	290,00	3.480,00
10189	Serviço	Doppler colorido de tireoide	Unidade	12	250,00	3.000,00
10189	Serviço	Doppler colorido venoso de membro inferior unilateral	Unidade	12	210,00	2.520,00
10189	Serviço	Doppler colorido venoso de membro superior unilateral	Unidade	12	150,00	1.800,00
10189	Serviço	Mamas	Unidade	12	150,00	1.800,00
10189	Serviço	Obstétrica	Unidade	24	1.120,00	26.880,00
10189	Serviço	Obstétrica 1º trimestre (endovaginal)	Unidade	24	165,00	3.960,00
10189	Serviço	Obstétrica morfológica 1º trimestre	Unidade	24	200,00	4.800,00
10189	Serviço	Obstétrica morfológica 2º trimestre	Unidade	24	210,00	5.040,00
10189	Serviço	Obstétrica gestação com doppler colorido: cada feto	Unidade	24	140,00	3.360,00
10189	Serviço	Obstétrica gestação múltipla	Unidade	24	175,00	4.200,00
10189	Serviço	Us - próstata (via abdominal)	Unidade	18	180,00	3.240,00
10189	Serviço	Us - aparelho urinário (rins, ureteres e bexiga)	Unidade	18	180,00	3.240,00
10189	Serviço	Ecocardiograma transtorácico	Unidade	12	350,00	4.200,00
10189	Serviço	Transvaginal (útero, ovário, anexos e vagina)	Unidade	24	210,00	5.040,00
10740	Serviço	Tc crânio	Unidade	48	270,00	12.960,00
10740	Serviço	Tc tórax	Unidade	48	230,00	11.040,00
10740	Serviço	Tc seios da face	Unidade	48	200,00	9.600,00
10740	Serviço	Tc abdômen superior	Unidade	48	180,00	8.640,00
10740	Serviço	Tc abdômen inferior (pelve)	Unidade	36	180,00	6.480,00
10740	Serviço	Tc coluna (cada segmento)	Unidade	48	210,00	10.080,00
10740	Serviço	Tc joelho, pés, perna.	Unidade	36	230,00	8.280,00
10740	Serviço	Tc vias urinárias	Unidade	36	260,00	9.360,00
10740	Serviço	Tc abdome total	Unidade	36	300,00	10.800,00
10863	Serviço	Rm abdome superior	Unidade	10	480,00	4.800,00
10863	Serviço	Rm abdome inferior	Unidade	10	480,00	4.800,00
10863	Serviço	Rm vias biliares	Unidade	10	480,00	4.800,00
10863	Serviço	Rm bacia óssea	Unidade	10	530,00	5.300,00
10863	Serviço	Rm crânio	Unidade	10	510,00	5.100,00
10863	Serviço	Rm coluna cervical	Unidade	10	480,00	4.800,00
10863	Serviço	Rm coluna dorsal	Unidade	8	540,00	4.320,00
10863	Serviço	Rm coluna lombar	Unidade	8	490,00	3.920,00
10863	Serviço	Rm ombro	Unidade	10	500,00	5.000,00
10863	Serviço	Rm cotovelo	Unidade	9	470,00	4.230,00
10863	Serviço	Rm punho	Unidade	10	470,00	4.700,00
10863	Serviço	Rm mão	Unidade	10	495,00	4.950,00
10863	Serviço	Rm tórax	Unidade	10	500,00	5.000,00
10863	Serviço	Rm quadril	Unidade	8	540,00	4.320,00
10863	Serviço	Rm joelho	Unidade	10	440,00	4.400,00
10863	Serviço	Rm tornozelo	Unidade	10	460,00	4.600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

10863	Serviço	Rm pé	Unidade	10	460,00	4.600,00
10863	Serviço	Rm sela túrcica	Unidade	10	480,00	4.800,00
VALOR TOTAL						354.860,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
43			Aquisição de material de construção, hidráulico e sanitário.				
	345229	Material	Bucha de redução pvc roscável 1 1/2" x 1"	Unidade	60	8,23	493,80
	343951	Material	Bucha de redução pvc roscável 3/4" x 1/2"	Unidade	60	1,13	67,80
	226380	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 10000 litros, com tampa.	Unidade	4	6179,54	24.718,16
	441750	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 1500 litros, com tampa	Unidade	4	1235,90	4.943,60
	441754	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 2000 litros, com tampa	Unidade	4	1551,09	6.204,36
	483178	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 20000 litros, com tampa	Unidade	4	14711,42	58.845,68
	616046	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 3000 litros, com tampa	Unidade	4	2298,68	9.194,72
	237362	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 500, com tampa	Unidade	4	576,12	2.304,48
	616047	Material	Caixa d'agua / reservatório em poliéster reforçado com fibra de vidro, 5000 litros, com tampa	Unidade	4	3544,83	14.179,32
	441750	Material	Caixa d'agua / reservatório em polietileno, 1500 litros, com tampa	Unidade	4	1314,88	5.259,52
	292440	Material	Caixa d'agua / reservatório em polietileno, 2000 litros, com tampa	Unidade	4	1491,52	5.966,08
	616046	Material	Caixa d'agua / reservatório em polietileno, 3000 litros, com tampa	Unidade	4	1491,52	5.966,08
	369403	Material	Caixa d'agua / reservatório em polietileno, 500 litros, com tampa	Unidade	4	344,50	1.378,00
	616045	Material	Caixa d'agua / reservatório em polietileno, 750 litros, com tampa	Unidade	4	532,87	2.131,48
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 20 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	2,10	25,20
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 25 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	24	2,36	56,64
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 32 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	24	4,30	103,20
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 40 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	5,22	62,64
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 50 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	8,93	107,16
	483206	Material	Curva de pvc 45 graus, soldável, 60 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	8	14,42	115,36
	483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 20 mm, para agua fria predial (nbr 5648)	Unidade	24	2,03	48,72

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 25 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	24	2,87	68,88
483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 32 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	6,22	74,64
483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 40 mm, para agua fria predial (nbr 5648)	Unidade	12	11,58	138,96
483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 50 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	12,56	150,72
483206	Material	Curva de pvc 90 graus, soldável, 60 mm, cor marrom, para agua fria predial	Unidade	12	32,84	394,08
243117	Material	Joelho pvc, 90 graus, roscável, 1 1/4", agua fria predial	Unidade	12	12,14	145,68
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 45 graus, 1", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	12,76	153,12
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 45 graus, 1/2", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	4,62	55,44
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 45 graus, 3/4", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	7,32	87,84
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 90 graus, 1", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	5,23	62,76
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 90 graus, 1/2", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	1,70	20,40
626957	Material	Joelho pvc, roscável, 90 graus, 3/4", cor branca, para agua fria predial	Unidade	12	2,52	30,24
626957	Material	Joelho pvc, soldável, 90 graus, 25 mm, para agua fria predial	Unidade	60	0,70	42,00
626957	Material	Joelho pvc, soldável, 90 graus, 32 mm, para agua fria predial	Unidade	24	2,33	55,92
626957	Material	Joelho pvc, soldável, 90 graus, 40 mm, para agua fria predial	Unidade	12	5,68	68,16
626957	Material	Joelho pvc, soldável, 90 graus, 50 mm, para agua fria predial	Unidade	12	4,81	57,72
626957	Material	Joelho pvc, soldável, 90 graus, 60 mm, para agua fria predial	Unidade	8	27,88	223,04
626957	Material	Joelho pvc, soldável com rosca, 90 graus, 20 mm x 1/2", cor marrom, para agua fria predial	Unidade	48	1,90	91,20
627268	Material	Luva de correr para tubo roscável, pvc, 1 1/2", para agua fria predial	Unidade	8	44,91	359,28
627268	Material	Luva de correr para tubo roscável, pvc, 1/2", para agua fria predial	Unidade	12	13,49	161,88
627268	Material	Luva de correr para tubo roscável, pvc, 3/4", para agua fria predial	Unidade	8	17,91	143,28
627268	Material	Luva de correr para tubo soldável, pvc, 20 mm, para agua fria predial	Unidade	12	10,21	122,52
627268	Material	Luva de correr para tubo soldável, pvc, 25 mm, para agua fria predial	Unidade	12	11,89	142,68
627268	Material	Luva de correr para tubo soldável, pvc, 32 mm, para agua fria predial	Unidade	8	21,10	168,80
627268	Material	Luva de correr para tubo soldável, pvc, 40 mm, para agua fria predial	Unidade	8	27,28	218,24
627268	Material	Luva de correr para tubo soldável, pvc, 50 mm, para agua fria predial	Unidade	8	27,51	220,08

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

627268	Material	Luva de redução roscável, pvc, 1" x 3/4", para água fria predial	Unidade	24	5,17	124,08
627268	Material	Luva de redução roscável, pvc, 3/4" x 1/2", para água fria predial	Unidade	36	3,68	132,48
627268	Material	Luva de redução soldável, pvc, 25 mm x 20 mm, para água fria predial	Unidade	60	1,35	81,00
627268	Material	Luva de redução soldável, pvc, 32 mm x 25 mm, para água fria predial	Unidade	60	2,99	179,40
627268	Material	Luva de redução soldável, pvc, 40 mm x 32 mm, para água fria predial	Unidade	60	5,10	306,00
627268	Material	Luva de redução soldável, pvc, 60 mm x 50 mm, para água fria predial	Unidade	36	11,78	424,08
627268	Material	Luva de redução, soldável, pvc, 50 x 25 mm, para água fria predial	Unidade	24	5,99	143,76
627268	Material	Luva pvc soldável, 20 mm, para água fria predial	Unidade	100	0,74	74,00
627268	Material	Luva pvc soldável, 25 mm, para água fria predial	Unidade	100	0,79	79,00
627268	Material	Luva pvc soldável, 32 mm, para água fria predial	Unidade	100	1,92	192,00
627268	Material	Luva pvc soldável, 40 mm, para água fria predial	Unidade	60	4,10	246,00
627268	Material	Luva pvc soldável, 50 mm, para água fria predial	Unidade	60	4,20	252,00
627268	Material	Luva pvc soldável, 60 mm, para água fria predial	Unidade	24	12,86	308,64
627268	Material	Luva pvc soldável, 75 mm, para água fria predial	Unidade	24	18,81	451,44
298069	Material	Registro de esfera de passeio, pvc para polietileno, 20 mm	Unidade	24	14,65	351,60
469292	Material	Registro de esfera pvc, com borboleta, com rosca externa, de 1/2"	Unidade	12	19,95	239,40
295283	Material	Registro de esfera pvc, com cabeça quadrada, com rosca externa, 1/2"	Unidade	8	23,69	189,52
295283	Material	Registro de esfera pvc, com cabeça quadrada, com rosca externa, 3/4"	Unidade	8	31,22	249,76
295283	Material	Registro de esfera, pvc, com volante, vs, roscável, dn 1 1/2", com corpo dividido	Unidade	8	67,92	543,36
295283	Material	Registro de esfera, pvc, com volante, vs, roscável, dn 1 1/4", com corpo dividido	Unidade	8	64,68	517,44
295283	Material	Registro de esfera, pvc, com volante, vs, roscável, dn 2", com corpo dividido	Unidade	8	103,94	831,52
295283	Material	Registro de esfera, pvc, com volante, vs, roscável, dn 3/4", com corpo dividido	Unidade	12	29,69	356,28
468603	Material	Registro de pressão pvc, roscável, volante simples, de 1/2"	Unidade	24	7,67	184,08
468603	Material	Registro de pressão pvc, roscável, volante simples, de 3/4"	Unidade	12	21,87	262,44
468603	Material	Registro de pressão pvc, soldável, volante simples, de 20 mm	Unidade	12	15,96	191,52
468603	Material	Registro de pressão pvc, soldável, volante simples, de 25 mm	Unidade	12	17,74	212,88

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

627274	Material	Registro gaveta bruto em latão forjado, bitola 1 1/2"	Unidade	4	105,75	423,00
627274	Material	Registro gaveta bruto em latão forjado, bitola 1 1/4"	Unidade	8	83,76	670,08
627274	Material	Registro gaveta bruto em latão forjado, bitola 1"	Unidade	8	61,46	491,68
627274	Material	Registro gaveta bruto em latão forjado, bitola 1/2"	Unidade	12	36,91	442,92
456165	Material	Tubo pvc roscável, 3/4", água fria predial	Metro	100	9,79	979,00
399180	Material	Tubo pvc, roscável, 1 1/2", água fria predial	Metro	100	30,18	3.018,00
399181	Material	Tubo pvc, roscável, 1 1/4", água fria predial	Metro	100	23,70	2.370,00
399175	Material	Tubo pvc, roscável, 1", água fria predial	Metro	100	20,45	2.045,00
433361	Material	Tubo pvc, roscável, 1/2", água fria predial	Metro	200	7,64	1.528,00
433559	Material	Tubo pvc, soldável, dn 20 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	300	3,54	1.062,00
346499	Material	Tubo pvc, roscável, 2 1/2", água fria predial	Metro	60	59,17	3.550,20
346499	Material	Tubo pvc, roscável, 2", para água fria predial	Metro	60	43,19	2.591,40
396867	Material	Tubo pvc, soldável, de 20 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	400	3,54	1.416,00
367639	Material	Tubo pvc, soldável, de 32 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	300	8,63	2.589,00
366642	Material	Tubo pvc, soldável, de 40 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	260	13,55	3.523,00
326161	Material	Tubo pvc, soldável, de 50 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	200	14,87	2.974,00
9873	Material	Tubo pvc, soldável, de 60 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	160	24,46	3.913,60
25573	Material	Tubo pvc, soldável, de 75 mm, água fria (nbr-5648)	Metro	100	40,53	4.053,00
214192	Material	União pvc, roscável 1/2", água fria predial	Unidade	100	6,49	649,00
214196	Material	União pvc, roscável, 1 1/2", água fria predial	Unidade	36	31,41	1.130,76
348752	Material	União pvc, roscável, 1", água fria predial	Unidade	36	18,20	655,20
348751	Material	União pvc, roscável, 3/4", água fria predial	Unidade	60	8,16	489,60
214183	Material	União pvc, soldável, 20 mm, para água fria predial	Unidade	60	6,38	382,80
396870	Material	União pvc, soldável, 25 mm, para água fria predial	Unidade	60	7,69	461,40
396869	Material	União pvc, soldável, 32 mm, para água fria predial	Unidade	48	12,96	622,08
396868	Material	União pvc, soldável, 40 mm, para água fria predial	Unidade	24	24,92	598,08
214187	Material	União pvc, soldável, 50 mm, para água fria predial	Unidade	24	26,61	638,64
214188	Material	União pvc, soldável, 60 mm, para água fria predial	Unidade	24	69,25	1.662,00
258317	Material	Assento vaso sanitário infantil em plástico branco	Unidade	12	92,57	1.110,84
412014	Material	Assento sanitário de plástico, tipo convencional	Unidade	60	43,50	2.610,00
264236	Material	Bacia sanitária (vaso) com caixa acoplada, de louca branca	Unidade	12	478,60	5.743,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

452039	Material	Bacia sanitária (vaso) infantil, sifonado, de louca branca, (sem assento)	Unidade	12	476,39	5.716,68
274654	Material	Bacia sanitária (vaso) convencional de louca branca	Unidade	12	216,00	2.592,00
264236	Material	Bacia sanitária (vaso) convencional para pcd sem furo frontal, de louca branca, sem assento	Unidade	8	676,39	5.411,12
618198	Material	Bacia sanitária (vaso) com caixa acoplada, sifão oculto / carenado, de louca branca (sem assento) - padrão alto	Unidade	8	558,88	4.471,04
452039	Material	Bacia sanitária (vaso) convencional para pcd, sem furo frontal, de louca branca (sem assento)	Unidade	4	679,54	2.718,16
618198	Material	Bacia sanitária (vaso) convencional para uso específico (hospitais, clinicas), com furo frontal, de louca branca, sem assento	Unidade	8	608,91	4.871,28
404245	Material	Bancada de mármore sintético com uma cuba, 150 x *60* cm	Unidade	8	367,69	2.941,52
249911	Material	Bancada de mármore sintético com uma cuba, 200 x *60* cm	Unidade	4	828,59	3.314,36
404214	Material	Bancada/tampo liso (sem cuba) em mármore sintético	Unidade	8	325,24	2.601,92
341991	Material	Bocal pvc, para calha pluvial, diâmetro da saída entre 80 e 100 mm, para drenagem predial	Unidade	24	45,58	1.093,92
607366	Material	Bolsa de ligação em pvc flexível para vaso sanitário 1.1/2 " (40 mm)	Unidade	24	4,09	98,16
471778	Material	Bucha de redução de pvc, soldável, longa, 50 x 40 mm, para esgoto predial	Unidade	24	2,61	62,64
397961	Material	Cabide/gancho de banheiro simples em metal cromado	Unidade	8	45,24	361,92
395461	Material	Caixa de descarga plástica para bacia / vaso sanitário de embutir, com espelho acionador em plástico, capacidade 6 a 10 litros, (completa acessórios inclusos)	Unidade	4	1038,94	4.155,76
441813	Material	Caixa de descarga de plástico externa, de *9* l, puxador fio de nylon, não	Unidade	16	47,00	752,00
416794	Material	Caixa de gordura em pvc, diâmetro mínimo 300 mm, diâmetro de saída 100 mm, capacidade aproximada 18 litros, com tampa	Unidade	12	363,02	4.356,24
471939	Material	Caixa de inspeção para aterramento ou outro uso, em pvc, dn = 300 x *300* mm (incluída tampa em ferro fundido sem escotilha)	Unidade	8	77,43	619,44
471939	Material	Caixa de inspeção para aterramento ou outro uso, em pvc, dn = 300 x 250 mm (incluída tampa em ferro fundido sem escotilha)	Unidade	8	66,07	528,56
471939	Material	Caixa de inspeção para aterramento ou outro uso, em pvc, dn = 300 x 600 mm (incluída tampa em ferro fundido sem escotilha)	Unidade	8	144,67	1.157,36
480701	Material	Caixa sifonada, pvc, 150 x 150 x 50 mm, com grelha quadrada, branca (nbr 5688)	Unidade	12	43,00	516,00
404298	Material	Caixa sifonada pvc, 100 x 100 x 50 mm, com grelha redonda, branca	Unidade	12	22,98	275,76

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

480702	Material	Caixa sifonada pvc, 250 x 230 x 75 mm, com tampa cega quadrada, branca	Unidade	12	96,66	1.159,92
614569	Material	Chuveiro comum em plástico branco, com cano, 3 temperaturas, 5500 w (110/220v)	Unidade	12	89,40	1.072,80
480516	Material	Conjunto de ligação ajustável, para vaso / bacia sanitária, em plástico branco, com tubo, canola e espude	Unidade	12	8,89	106,68
480511	Material	Conjunto de ligação para vaso / bacia sanitária, em plástico branco, com tubo, canopla e anel de expansão (tubo 1.1/2" x 20 cm)	Unidade	12	12,34	148,08
616540	Material	Curva de pvc, 90 graus, serie r, dn 100 mm, para esgoto predial	Unidade	120	29,96	3.595,20
616540	Material	Curva pvc curta 90 graus, dn 100 mm, para esgoto predial	Unidade	80	19,70	1.576,00
616540	Material	Curva pvc curta 90 graus, dn 40 mm, para esgoto predial	Unidade	120	4,24	508,80
616540	Material	Curva pvc curta 90 graus, dn 50 mm, para esgoto predial	Unidade	80	9,71	776,80
616541	Material	Curva pvc curta 90 graus, dn 75 mm, para esgoto predial	Unidade	80	20,27	1.621,60
287830	Material	Curva pvc longa 90 graus, dn 100 mm, para esgoto predial	Unidade	36	49,24	1.772,64
616540	Material	Curva pvc longa 90 graus, dn 40 mm, para esgoto predial	Unidade	80	5,84	467,20
616540	Material	Curva pvc longa 90 graus, dn 50 mm, para esgoto predial	Unidade	80	11,56	924,80
616541	Material	Curva pvc longa 90 graus, dn 75 mm, para esgoto predial	Unidade	48	37,62	1.805,76
287830	Material	Ducha / chuveiro plástico simples, 5", branco, para acoplar em haste 1/2", agua fria	Unidade	24	11,76	282,24
473393	Material	Ducha higiênica plástica com registro metálico 1/2 "	Unidade	20	121,74	2.434,80
384011	Material	Engate / rabicho flexível inox 1/2" x 30 cm	Unidade	20	47,19	943,80
397067	Material	Engate / rabicho flexível inox 1/2 " x 40 cm	Unidade	24	51,66	1.239,84
399027	Material	Grelha fixa, em pvc branca, quadrada, 150 x 150 mm, para ralos e caixas	Unidade	36	9,82	353,52
246672	Material	Grelha fixa, pvc cromada, redonda, 150 mm, para ralos e caixas	Unidade	24	25,73	617,52
618717	Material	Junta plástica de dilatação para pisos, cor cinza, 10 x 4,5 mm (altura x espessura)	Metro	200	2,81	562,00
618717	Material	Junta plástica de dilatação para pisos, cor cinza, 27 x 3 mm (altura x espessura)	Metro	160	4,16	665,60
250093	Material	Lavatório louca branca com coluna *44 x 35,5* cm	Unidade	4	172,14	688,56
480886	Material	Lavatório de louca branca, com coluna, dimensões *54 x 44* cm (l x c)	Unidade	4	192,76	771,04
404691	Material	Lavatório de louca branca, suspenso (sem coluna), dimensões *40 x 30* cm	Unidade	8	97,79	782,32
363405	Material	Mictório coletivo aco inox (aísi 304), e = 0,8 mm, de *100 x 40 x 30* cm (c x a x p)	Unidade	4	626,49	2.505,96
375325	Material	Mictório individual, sifonado, de louca branca, sem complementos	Unidade	12	376,07	4.512,84

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

363600	Material	Mictório individual, sifonado, válvula embutida, de louca branca, sem complementos - padrão alto	Unidade	12	927,81	11.133,72
269020	Material	Kit de acessórios para banheiro em metal cromado, 5 peças	Unidade	12	175,58	2.106,96
607800	Material	Papeleira de parede em metal cromado sem tampa	Unidade	12	68,32	819,84
259845	Material	Papeleira plástica tipo Dispenser para papel higiênico rolao	Unidade	12	51,84	622,08
283773	Material	Porta toalha banho em metal cromado, tipo barra	Unidade	12	81,28	975,36
283772	Material	Porta toalha rosto em metal cromado, tipo argola	Unidade	12	52,19	626,28
428422	Material	Ralo seco pvc quadrado, 100 x 100 x 53 mm, saída 40 mm, com grelha branca	Unidade	24	12,70	304,80
428422	Material	Ralo seco pvc cônico, 100 x 40 mm, com grelha quadrada	Unidade	12	10,58	126,96
461136	Material	Ralo seco pvc cônico, 100 x 40 mm, com grelha redonda branca	Unidade	12	9,05	108,60
247782	Material	Ralo sifonado cilíndrico, pvc, 100 x 40 mm, com grelha redonda branca	Unidade	12	11,53	138,36
280957	Material	Ralo sifonado quadrado, pvc, 100 x 53 mm, saída 40 mm, com grelha quadrada branca	Unidade	24	15,19	364,56
280957	Material	Ralo sifonado redondo cônico, pvc, 100 x 40 mm, com grelha redonda branca	Unidade	24	9,68	232,32
338007	Material	Sifão em metal cromado para pia americana, 1.1/2 x 1.1/2 "	Unidade	12	258,65	3.103,80
314733	Material	Sifão em metal cromado para pia americana, 1.1/2 x 2 "	Unidade	12	261,81	3.141,72
289289	Material	Sifão em metal cromado para tanque, 1.1/4 x 1.1/2 "	Unidade	12	217,95	2.615,40
250701	Material	Sifão plástico extensível universal, tipo copo	Unidade	12	16,02	192,24
250701	Material	Sifão plástico tipo copo para pia americana 1.1/2 x 1.1/2"	Unidade	12	17,70	212,40
289291	Material	Sifão plástico tipo copo para pia ou lavatório, 1 x 1.1/2"	Unidade	12	11,70	140,40
616677	Material	Sifão plástico tipo copo para tanque, 1.1/4 x 1.1/2"	Unidade	12	16,82	201,84
617813	Material	Tanque duplo em mármore sintético com cuba lisa e esfregador, *110 x 60* cm	Unidade	8	441,64	3.533,12
617813	Material	Tanque simples em mármore sintético com coluna, capacidade *22* l, *60 x 46* cm	Unidade	8	541,13	4.329,04
617813	Material	Tanque simples em mármore sintético de fixar na parede, capacidade *22* l, *60 x 46* cm	Unidade	8	287,46	2.299,68
617813	Material	Tanque simples em mármore sintético suspenso, capacidade *38* l, *60 x 60* cm	Unidade	8	363,79	2.910,32
452028	Material	Te de inspeção, pvc, 100 x 75 mm, serie normal para esgoto predial	Unidade	8	34,66	277,28
397027	Material	Te de inspeção, pvc, serie r, 100 x 75 mm, para esgoto predial	Unidade	8	42,71	341,68
374791	Material	Te de inspeção, pvc, serie r, 150 x 100 mm, para esgoto predial	Unidade	4	193,81	775,24

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

452029	Material	Te de inspeção, pvc, serie r, 75 x 75 mm, para esgoto predial	Unidade	12	24,83	297,96
677255	Material	Te sanitário, pvc, dn 100 x 100 mm, serie normal, para esgoto predial	Unidade	48	13,51	648,48
481322	Material	Te sanitário, pvc, dn 40 x 40 mm, serie normal, para esgoto predial	Unidade	100	3,13	313,00
407375	Material	Te sanitário, pvc, dn 50 x 50 mm, serie normal, para esgoto predial	Unidade	60	6,35	381,00
627256	Material	Te sanitário, pvc, dn 75 x 75 mm, serie normal para esgoto predial	Unidade	48	14,03	673,44
302157	Material	Te sanitário, pvc, dn 100 x 50 mm, serie normal, para esgoto predial	Unidade	20	14,37	287,40
302156	Material	Te sanitário, pvc, dn 100 x 75 mm, serie normal para esgoto predial	Unidade	24	16,49	395,76
302157	Material	Te, pvc, serie r, 100 x 100 mm, para esgoto predial	Unidade	20	36,97	739,40
302156	Material	Te, pvc, serie r, 100 x 75 mm, para esgoto predial	Unidade	20	44,32	886,40
235327	Material	Te, pvc, serie r, 150 x 100 mm, para esgoto predial	Unidade	8	73,15	585,20
235327	Material	Te, pvc, serie r, 150 x 150 mm, para esgoto predial	Unidade	8	97,94	783,52
235327	Material	Te, pvc, serie r, 75 x 75 mm, para esgoto predial	Unidade	12	24,22	290,64
239981	Material	Terminal de ventilação, 100 mm, serie normal, esgoto predial	Unidade	12	18,52	222,24
239981	Material	Terminal de ventilação, 50 mm, serie normal, esgoto predial	Unidade	36	7,71	277,56
239981	Material	Terminal de ventilação, 75 mm, serie normal, esgoto predial	Unidade	20	14,82	296,40
616795	Material	Til para ligação predial, em pvc, je, bbb, dn 100 x 100 mm, para rede coletora esgoto	Unidade	4	59,59	238,36
349662	Material	Torneira metálica cromada cano curto, sem bico, sem arejador, de parede, para tanque e uso geral, 1/2" ou 3/4"	Unidade	12	108,26	1.299,12
261037	Material	Torneira cromada com bico para jardim/tanque 1/2 " ou 3/4 " (ref 1153)	Unidade	12	68,28	819,36
627255	Material	Tubo pvc serie normal, dn 100 mm, para esgoto predial (nbr 5688)	Metro	200	12,59	2.518,00
481322	Material	Tubo pvc serie normal, dn 150 mm, para esgoto predial (nbr 5688)	Metro	200	32,91	6.582,00
407375	Material	Tubo pvc serie normal, dn 40 mm, para esgoto predial (nbr 5688)	Metro	200	5,50	1.100,00
627256	Material	Tubo pvc serie normal, dn 50 mm, para esgoto predial (nbr 5688)	Metro	300	9,08	2.724,00
333572	Material	Tubo pvc serie normal, dn 75 mm, para esgoto predial (nbr 5688)	Metro	100	11,92	1.192,00
434123	Material	Tubo de descarga pvc, para ligação caixa de descarga - embutir, 40 mm x 150 cm	Unidade	12	19,32	231,84
601451	Material	Vedação pvc, 100 mm, para saída vaso sanitário	Unidade	60	11,06	663,60
372603	Material	Aco ca-50, 10,0 mm, vergalhão	Quilo	1200	7,79	9.348,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

304611	Material	Aco ca-50, 20,0 mm ou 25,0 mm, vergalhão	Quilo	800	7,78	6.224,00
319019	Material	Aco ca-50, 6,3 mm, dobrado e cortado	Quilo	1100	9,14	10.054,00
319019	Material	Aco ca-50, 6,3 mm, vergalhão	Quilo	1000	8,22	8.220,00
372602	Material	Aco ca-50, 8,0 mm, vergalhão	Quilo	1200	8,27	9.924,00
314198	Material	Aco ca-60, 4,2 mm ou 5,0 mm, dobrado e cortado	Quilo	1000	7,72	7.720,00
314198	Material	Aco ca-60, 4,2 mm, ou 5,0 mm, ou 6,0 mm, ou 7,0 mm, vergalhão	Quilo	800	7,37	5.896,00
372602	Material	Aco ca-60, 6,0 mm ou 7,0 mm, dobrado e cortado	Quilo	800	8,17	6.536,00
372602	Material	Aco ca-60, 8,0 mm ou 9,5 mm, vergalhão	Quilo	800	6,42	5.136,00
380015	Material	Arame farpado galvanizado, 14 bwg (2,11 mm), classe 250	Metro	800	1,32	1.056,00
316810	Material	Arame farpado galvanizado, 16 bwg (1,65 mm), classe 250	Metro	1000	1,19	1.190,00
316810	Material	Arame galvanizado 16 bwg, d = 1,65mm (0,0166 kg/m)	Quilo	200	28,38	5.676,00
316810	Material	Arame galvanizado 18 bwg, d = 1,24mm (0,009 kg/m)	Quilo	200	30,79	6.158,00
620473	Material	Arame recozido 16 bwg, d = 1,65 mm (0,016 kg/m) ou 18 bwg, d = 1,25 mm (0,01 kg/m)	Quilo	60	21,59	1.295,40
391956	Material	Cadeado simples, corpo em latão maciço, com largura de 35 mm e altura de aprox. 30 mm, haste cimentada (não longa), em aço temperado com diâmetro de aprox. 6,0 mm, incluindo 2 chaves	Unidade	60	30,80	1.848,00
373519	Material	Cadeado simples, corpo em latão maciço, com largura de 50 mm e altura de aprox. 40 mm, haste cimentada em aço temperado com diâmetro de aprox. 8,0 mm, incluindo 2 chaves	Unidade	60	44,00	2.640,00
603015	Material	Conjunto de ferragens pivô, para porta votante de até 100 kg, regulável com esfera, cromado - superior e inferior - completo	Conjunto	36	81,67	2.940,12
452395	Material	Carrinho de mão de aço capacidade 50 a 60 l, pneu com câmara	Unidade	60	331,11	19.866,60
441348	Material	Dobradiça em aço/ferro, 3 1/2" x 3", e= 1,9 a 2 mm, com anel, cromado ou zincado, tampa bola, com parafusos	Unidade	48	24,03	1.153,44
327379	Material	Dobradiça em aço/ferro, 3" x 2 1/2", e= 1,2 a 1,8 mm, sem anel, cromado ou zincado, tampa chata, com parafusos	Unidade	48	8,14	390,72
213406	Material	Espelho, reto ou curvo, em latão cromado, espessura até 6 mm, largura *40*mm, altura *180*mm - para fechadura de embutir	Par	24	14,83	355,92
213406	Material	Espelho, reto ou curvo, em latão cromado, espessura mínima 6 mm, largura *43*mm, altura *230*mm - para fechadura de embutir	Par	16	37,54	600,64
365436	Material	Fecho / fechadura com puxador concha, com tranca tipo trava, para janela / porta de correr (inclui testa, fechadura, puxador) - completa	Conjunto	8	71,35	570,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

440683	Material	Fecho / trinco tipo avião, em zamac cromado, *60* mm, para janelas - inclui parafusos	Unidade	36	21,20	763,20
440683	Material	Fecho de segurança, tipo batom, em latão / zamac, cromado, para portas e janelas - inclui parafusos	Unidade	24	25,38	609,12
440685	Material	Fecho quebra unha, em latão com acabamento cromado, de embutir, com comando alavanca, altura de 22 cm, largura mínima de 1,90 cm e espessura mínima de 1,90 mm, para portas e janelas (inclui parafusos)	Unidade	12	107,60	1.291,20
440682	Material	Fecho quebra unha, em latão com acabamento cromado, de embutir, com comando deslizante, altura de 40 cm, largura mínima de 1,90 cm e espessura mínima de 1,90 mm	Unidade	8	87,87	702,96
380330	Material	Fechadura auxiliar segurança, de embutir, reforçada, máquina de 40 a 55 mm, com cilindro, cromada, para porta externa - completa	Conjunto	48	133,26	6.396,48
380330	Material	Fechadura espelho para porta externa, em aço inox (máquina, testa e contra testa) e em zamac (maçaneta, lingueta e trincos) com acabamento cromado, máquina de 40 mm, incluindo chave tipo cilindro	Conjunto	48	64,50	3.096,00
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 2" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm, para portas e janelas	Unidade	80	2,74	219,20
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 3" a 4" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm	Unidade	60	5,57	334,20
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 5" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm	Unidade	48	6,32	303,36
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 6" e espessura mínima da chapa de 1,50 mm	Unidade	36	11,98	431,28
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 10" a 12" e espessura mínima da chapa de 1,50 mm	Unidade	120	20,62	2.474,40
440683	Material	Fecho / trinco tipo avião, em zamac cromado, *60* mm, para janelas - inclui parafusos	Unidade	60	21,20	1.272,00
440683	Material	Fecho de segurança, tipo batom, em latão / zamac, cromado, para portas e janelas - inclui parafusos	Unidade	48	25,31	1.214,88
327495	Material	Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com	Unidade	120	2,74	328,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			comprimento de 2" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm, para portas e janelas				
327495	Material		Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 3" a 4" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm	Unidade	80	5,57	445,60
327595	Material		Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 5" e espessura mínima da chapa de 0,90 mm	Unidade	60	6,32	379,20
327495	Material		Ferrolho com fecho / trinco redondo, em aço galvanizado / zincado, de sobrepor, com comprimento de 6" e espessura mínima da chapa de 1,50 mm	Unidade	60	11,98	718,80
626383	Material		Jogo de tranqueta e roseta quadrada de sobrepor sem furos, em latão cromado, *50 x 50* mm, para fechadura de porta de banheiro	Unidade	24	50,56	1.213,44
626383	Material		Jogo de tranqueta e roseta redonda de sobrepor sem furos, em latão cromado, diâmetro *50* mm, para fechadura de porta de banheiro	Unidade	24	53,09	1.274,16
353852	Material		Levantador de janela guilhotina, em latão cromado	Par	36	17,95	646,20
445327	Material		Lixa d'água em folha, grão 100	Unidade	120	2,31	277,20
385147	Material		Lixa em folha para ferro, número 150	Unidade	120	2,66	319,20
360700	Material		Lixa em folha para parede ou madeira, número 120 (cor vermelha)	Unidade	100	0,89	89,00
250420	Material		Mola hidráulica aérea, para portas de até 1.100 mm e peso de até 85 kg, com corpo em alumínio e braço em aço, sem braço de parada	Unidade	12	239,58	2.874,96
250420	Material		Mola hidráulica aérea, para portas de até 850 mm e peso de até 50 kg, com corpo em alumínio e braço em aço, sem braço de parada	Unidade	12	127,72	1.532,64
608384	Material		Número / algarismo para residência (fachada), em zamac, com altura de aprox. *45* mm, inclusive parafusos	Unidade	48	4,80	230,40
608384	Material		Número / algarismo para residência (fachada), em zamac, com altura de aprox. 125 mm, inclusive parafusos	Unidade	48	14,13	678,24
626860	Material		Prego de aço polido com cabeça 18 x 30 (2 3/4 x 10)	Quilo	48	20,34	976,32
619799	Material		Balde vermelho para sinalização de vias	Unidade	36	7,92	285,12
600825	Material		Bandeja de pintura para rolo 23 cm	Unidade	80	11,66	932,80
411179	Material		Bloco de espuma multiuso *23x 13 x 8* cm	Unidade	36	9,74	350,64
248941	Material		Cal hidratada para pintura	Quilo	2000	2,05	4.100,00
255402	Material		Cal virgem comum para argamassas (nbr 6453)	Quilo	3500	1,04	3.640,00
223465	Material		Fundo anticorrosivo para metais ferrosos (zarcão)	Litro	200	39,82	7.964,00
362346	Material		Fundo preparador acrílico base água	Litro	160	19,80	3.168,00
416693	Material		Massa acrílica para superfícies internas e externas	Quilo	1200	4,75	5.700,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

625324	Material	Massa epóxi bicomponente (massa + catalisador)	Litro	48	52,98	2.543,04
626832	Material	Massa para madeira - interior e exterior	Quilo	300	10,64	3.192,00
311036	Material	Massa Premium para textura lisa de base acrílica, uso interno e externo	Quilo	800	6,55	5.240,00
311036	Material	Massa Premium para textura rustica de base acrílica, cor branca, uso interno	Quilo	1000	6,74	6.740,00
616880	Material	Primer epóxi / epoxidico	Litro	36	114,69	4.128,84
443444	Material	Prolongador/ extensor telescópico, em chapa metálica, com 3 metros, para rolo de pintura	Un	12	66,30	795,60
275186	Material	Resina acrílica base agua - cor branca	Litro	300	30,44	9.132,00
396204	Material	Rolo de espuma poliéster 23 cm (sem cabo)	Un	100	18,57	1.857,00
396204	Material	Rolo de lá de carneiro 25 mm x 23 cm (altura da lá x comprimento), sem cabo	Un	48	41,19	1.977,12
393223	Material	Selador acrílico paredes internas/externas	Litro	1200	11,06	13.272,00
479347	Material	Silicone acético uso geral incolor 280 g	Un	36	35,36	1.272,96
376370	Material	Solução limpadora para pvc, frasco com 1000 cm3	Un	36	75,84	2.730,24
429924	Material	Diluyente aguarrás	Litro	60	31,92	1.915,20
228241	Material	Diluyente epóxi	Litro	48	72,76	3.492,48
453776	Material	Tinta a óleo brilhante para madeira e metais	Litro	80	25,70	2.056,00
472320	Material	Tinta epóxi base agua Premium, branca	Litro	36	76,17	2.742,12
624857	Material	Tinta esmalte base agua Premium acetinado	Litro	48	39,39	1.890,72
624857	Material	Tinta esmalte base agua Premium brilhante	Litro	48	37,23	1.787,04
624857	Material	Tinta esmalte sintético Premium acetinado	Litro	48	38,13	1.830,24
624857	Material	Tinta esmalte sintético Premium de dupla ação grafite fosco para superfícies metálicas ferrosas	Litro	60	40,84	2.450,40
624857	Material	Tinta esmalte sintético Premium de efeito protetor de superfície metálica alumínio	Litro	60	45,07	2.704,20
624857	Material	Tinta esmalte sintético Premium fosco	Litro	60	37,43	2.245,80
624857	Material	Tinta esmalte sintético standard acetinado	Litro	80	30,22	2.417,60
624857	Material	Tinta esmalte sintético standard brilhante	Litro	100	27,45	2.745,00
624857	Material	Tinta esmalte sintético standard fosco	Litro	120	26,49	3.178,80
236142	Material	Tinta acrílica Premium para piso	Litro	120	18,42	2.210,40
625957	Material	Tinta látex acrílica econômica, cor branca	Litro	260	11,46	2.979,60
625957	Material	Tinta látex acrílica standard, cor branca	Litro	260	17,98	4.674,80
625957	Material	Tinta látex acrílica super Premium, cor branco fosco	Litro	200	33,48	6.696,00
625957	Material	Tinta/resina acrílica Premium para cerâmica, pedras e outros	Litro	180	39,65	7.137,00
625957	Material	Tinta látex acrílica Premium, cor branco fosco	Litro	160	27,47	4.395,20
453780	Material	Verniz a base resina alquídica com poliuretano para madeira, com filtro solar, brilhante, uso interno e externo	Litro	80	41,26	3.300,80
627096	Material	Verniz marítimo Premium para madeira, com filtro solar, brilhante, uso interno e externo	Litro	100	36,69	3.669,00
453781	Material	Verniz tipo copal para madeira, brilhante, uso interno	Litro	60	35,50	2.130,00
441237	Material	Argamassa colante ac ii	KG	3000	1,34	4.020,00
315173	Material	Argamassa colante tipo ac iii	KG	800	2,21	1.768,00
616640	Material	Argamassa colante tipo ac iii e	KG	200	2,54	508,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

327084	Material	Argamassa industrializada multiuso, para revestimento interno e externo e assentamento de blocos diversos	KG	1000	0,78	780,00
354460	Material	Argamassa piso sobre piso	KG	1000	2,07	2.070,00
354460	Material	Argamassa pronta para contrapiso	KG	1400	0,74	1.036,00
627056	Material	Aterro com argila para jardim (paisagismo). Caçamba com 8m³.	M3	240	52,30	12.552,00
300219	Material	Pastilha cerâmica/porcelana, revest int/ext e piscina, cores branca ou frias, solidas, sem mesclagem/mistura, acabamento liso *2,5 x 2,5* cm	M2	24	325,22	7.805,28
300219	Material	Pastilha cerâmica/porcelana, revest int/ext e piscina, cores branca ou frias, solidas, sem mesclagem/mistura, acabamento liso *5 x 5* cm	M2	36	237,42	8.547,12
483490	Material	Piso em cerâmica esmaltada extra, pei maior ou igual a 4, formato maior que 2025 cm2	M2	140	47,99	6.718,60
483490	Material	Piso em cerâmica esmaltada extra, pei maior ou igual a 4, formato menor ou igual a 2025 cm2	M2	160	38,42	6.147,20
483490	Material	Revestimento em cerâmica esmaltada para fachadas, peças no formato aprox. *5 x 15* cm, fornecidas em placas com peças unidas em pontos	M2	80	127,80	10.224,00
483490	Material	Revestimento em cerâmica esmaltada, formato maior a 2025 cm2	M2	80	63,44	5.075,20
483490	Material	Revestimento para parede, em cerâmica esmaltada, formato menor ou igual a 2025 cm2	M2	200	35,73	7.146,00
400626	Material	Piso em porcelanato, retificado, liso, monocolor, acetinado ou polido, formato maior que 2500 até 6400 cm2	M2	160	79,24	12.678,40
621136	Material	Piso industrial em concreto armado de acabamento polido, espessura 12 cm (cimento queimado) (incluso execução)	M2	120	67,00	8.040,00
215849	Material	Piso tátil / podotatil, ladrilho hidráulico/concreto, *40 x 40* cm, e= 2,5* cm, padrão tátil alerta ou direcional, cor natural	UN	1200	12,57	15.084,00
447681	Material	Rejunte cimentício, qualquer cor	KG	300	4,22	1.266,00
416693	Material	Rejunte epóxi, qualquer cor	KG	36	89,04	3.205,44
280968	Material	Areia fina - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	M3	1000	95,00	95.000,00
280969	Material	Areia grossa - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	M3	1000	96,24	96.240,00
280971	Material	Areia media - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	M3	1000	95,00	95.000,00
343326	Material	Areia para aterro - posto jazida/fornecedor (retirado na jazida, sem transporte)	M3	1000	47,50	47.500,00
627904	Material	Bloco cerâmico / tijolo vazado para alvenaria de vedação, 6 furos na horizontal de 9 x 14 x 19 cm (l x a x c)	UN	15000	0,67	10.050,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

382067	Material	Bloco cerâmico / tijolo vazado para alvenaria de vedação, 8 furos na horizontal, de 9 x 19 x 19 cm (l x a x c)	UN	10000	0,85	8.500,00
382067	Material	Bloco cerâmico / tijolo vazado para alvenaria de vedação, 8 furos na horizontal, 9 x 19 x 29 cm (l x a x c)	MIL	2500	1,32	3.300,00
327367	Material	Cimento Portland composto cp ii-32	KG	62500	1,00	62.500,00
616553	Material	Cumeeira para telha cerâmica, comprimento de *41* cm, rendimento de *3* telhas/m	UN	1250	2,40	3.000,00
229853	Material	Telha de barro / cerâmica, não esmaltada, tipo colonial, canal, plan, paulista, comprimento de *44 a 50* cm, rendimento de cobertura de *26* telhas/m2	MIL	10	927,75	9.277,50
320706	Material	Telha cerâmica tipo americana, comprimento de *45* cm, rendimento de *12* telhas/m2	UN	5000	1,43	7.150,00
229853	Material	Telha de barro / cerâmica, não esmaltada, tipo romana, americana, portuguesa, francesa, comprimento de *41* cm, rendimento de *16* telhas/m2	UN	1250	1,04	1.300,00
235861	Material	Telha de fibrocimento e = 6 mm, de 3,00 x 1,06 m (sem amianto)	UN	125	178,48	22.310,00
480851	Material	Caibro aparelhado *6 x 8* cm, em maçaranduba/Massaranduba, angelim ou equivalente da região	M	200	17,08	3.416,00
480613	Material	Caibro aparelhado *7,5 x 7,5* cm, em maçaranduba/Massaranduba, angelim ou equivalente da região	M	200	20,41	4.082,00
466169	Material	Caibro não aparelhado *6 x 6* cm, em maçaranduba/Massaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	200	19,55	3.910,00
480851	Material	Caibro de madeira nao aparelhada *6 x 8* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	400	15,91	6.364,00
480613	Material	Caibro não aparelhado *5 x 6* cm, em maçaranduba/Massaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	200	10,00	2.000,00
385191	Material	Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, acabamento anodizado natural, sem guarnição/alizar/vista	M2	40	343,92	13.756,80
385191	Material	Porta de abrir em alumínio com divisão horizontal para vidros, acabamento anodizado natural, vidros inclusos, sem guarnição/alizar/vista, 87 cm x 210 cm	UN	12	614,18	7.370,16
385191	Material	Porta de madeira-de-lei tipo veneziana (angelim ou equivalente regional), e = *3,5* cm	M2	20	600,02	12.000,40
385191	Material	Porta de abrir / giro, em madeira maciça (angelim ou equivalente regional), qualquer desenho (vertical/diagonal/horiz.), e = *3,5* cm	M2	20	862,14	17.242,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

227088	Material	Ripa de madeira aparelhada *1,5 x 5* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	2500	2,54	6.350,00
601839	Material	Prancha aparelhada *4 x 30* cm, em maçaranduba/massaranduba, angelim ou equivalente da região	M	200	39,85	7.970,00
601839	Material	Prancha não aparelhada *6 x 25* cm, em maçaranduba/massaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	260	33,12	8.611,20
601839	Material	Prancha não aparelhada *6 x 30* cm, em maçaranduba/massaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	200	39,72	7.944,00
601839	Material	Pranchão aparelhado *7,5 x 23* cm, em maçaranduba/massaranduba, angelim ou equivalente da região	M	100	61,11	6.111,00
480874	Material	Sarrafo de madeira aparelhada *2 x 10* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	120	6,87	824,40
480874	Material	Sarrafo de madeira não aparelhada *2,5 x 10 cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	100	7,05	705,00
480874	Material	Sarrafo de madeira não aparelhada *2,5 x 7* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	240	5,44	1.305,60
480874	Material	Sarrafo de madeira não aparelhada 2,5 x 5 cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	200	3,78	756,00
480519	Material	Tabua de madeira aparelhada *2,5 x 15* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M2	80	91,34	7.307,20
480519	Material	Tabua de madeira aparelhada *2,5 x 25* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	120	17,18	2.061,60
480519	Material	Tabua de madeira aparelhada *2,5 x 30* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	100	23,2	2.320,00
626142	Material	Viga *7,5 x 10* cm em pinus, mista ou equivalente da região - bruta	M	80	19,38	1.550,40
626142	Material	Viga de madeira aparelhada *6 x 12* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	80	19,32	1.545,60
626142	Material	Viga de madeira aparelhada *6 x 16* cm, maçaranduba, angelim ou equivalente da região	M	48	25,59	1.228,32
626142	Material	Viga de madeira não aparelhada *7,5 x 15 cm (3 x 6 ") pinus, mista ou equivalente da região	M	60	26,62	1.597,20
626142	Material	Viga não aparelhada *6 x 12* cm, em maçaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	60	21,15	1.269,00
626142	Material	Viga não aparelhada *6 x 16* cm, em maçaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	48	26,42	1.268,16

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

626142	Material	Viga não aparelhada *6 x 20* cm, em maçaranduba, angelim ou equivalente da região - bruta	M	48	38,19	1.833,12
461289	Material	Anel de concreto armado, com furos/dreno para sumidouro, d = 1,50 m, h = 0,50 m	UN	12	442,77	5.313,24
216364	Material	Anel em concreto armado, liso, para fossas sépticas e fundo, diâmetro interno de 1,20 m e altura de 0,50 m	UN	12	568,98	6.827,76
250951	Material	Bloco de concreto estrutural 14 x 19 x 29 cm, fbk 10 mpa (nbr 6136)	UN	600	3,98	2.388,00
268031	Material	Bloco de concreto estrutural 14 x 19 x 34 cm, fbk 4,5 mpa (nbr 6136)	UN	600	3,35	2.010,00
478212	Material	Bloco de concreto estrutural 14 x 19 x 39 cm, fbk 10 mpa (nbr 6136)	UN	800	4,37	3.496,00
432897	Material	Bloco de concreto estrutural 9 x 19 x 39 cm, fbk 4,5 mpa (nbr 6136)	UN	1000	2,55	2.550,00
447552	Material	Bloquete/piso de concreto - modelo bloco pisograma/ concregrama 2 furos, dimensões aprox. De 35 cm x 15 cm e espessura de 7 cm (+/- 1 cm), cor natural	M2	220	50,30	11.066,00
463198	Material	Bloquete/piso intertravado de concreto - modelo onda/16 faces/ retangular/ tijolinho/ paver/ holandes/ paralelepípedo, *20 x 10* cm, e = 10 cm, resistência de 35 mpa, cor natural	M2	60	70,74	4.244,40
478197	Material	Bloquete/piso intertravado de concreto - modelo onda/16 faces/ retangular/ tijolinho/ paver/ holandes/ paralelepípedo, *20 x 10* cm, e = 6 cm, resistência de 35 mpa, cor natural	M2	80	47,50	3.800,00
623303	Material	Caixa de aterramento em concreto pré-moldado, diâmetro de 0,30 m e altura de 0,35 m, sem fundo e com tampa	UN	12	102,59	1.231,08
623303	Material	Caixa de concreto armado pré-moldado, com fundo e sem tampa, dimensões de 0,40 x 0,40 x 0,40 m	UN	12	203,36	2.440,32
623303	Material	Caixa de concreto armado pré-moldado, com fundo e sem tampa, dimensões de 0,80 x 0,80 x 0,50 m	UN	8	645,21	5.161,68
622907	Material	Caixa de concreto armado pré-moldado, com fundo e sem tampa, dimensões de 1,00 x 1,00 x 0,50 m	UN	8	1.155,46	9.243,68
623303	Material	Caixa de concreto armado pré-moldado, com fundo e sem tampa, dimensões de caixa de concreto armado pré-moldado, com fundo e sem tampa, dimensões de 0,60 x 0,60 x 0,50 m	UN	12	355,88	4.270,56
623303	Material	Caixa de gordura cilíndrica em concreto simples, pré-moldada, com diâmetro de 40 cm e altura de 45 cm, com tampa	UN	12	157,14	1.885,68
622907	Material	Caixa pré-moldada para boca de lobo, em concreto armado, com fck de 25 mpa, com	UN	36	517,64	18.635,04

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			dimensões 1,10 x 0,65 x 1,00 m (comprimento x largura x altura)				
623303	Material		Caixa para hidrômetro concreto pré moldado, *0,24 m x 0,45 m x 0,30* m (l x c x a)	UN	8	112,77	902,16
478214	Material		Canaleta de concreto 14 x 19 x 19 cm (classe c - nbr 6136)	UN	800	2,37	1.896,00
478214	Material		Canaleta de concreto 19 x 19 x 19 cm (classe c - nbr 6136)	UN	600	2,84	1.704,00
478214	Material		Canaleta de concreto 9 x 19 x 19 cm (classe c - nbr 6136)	UN	1200	1,60	1.920,00
478214	Material		Canaleta de concreto estrutural 14 x 19 x 29 cm, fbk 14 mpa (nbr 6136)	UN	400	4,94	1.976,00
478214	Material		Canaleta de concreto estrutural 14 x 19 x 39 cm, fbk 14 mpa (nbr 6136)	UN	300	5,24	1.572,00
296280	Material		Escora pré-moldada em concreto, *10 x 10* cm, h = 2,30m	UN	36	44,68	1.608,48
607603	Material		Fossa séptica, sem filtro, para 4 a 7 contribuintes, cilíndrica, com tampa, em polietileno de alta densidade (pead), capacidade aproximada de 1100 litros (nbr	UN	4	2.199,85	8.799,40
319878	Material		Laje pré-moldada convencional (lajotas + vigotas) para forro, unidirecional, sobrecarga 100 kg/m2, vão até 5,00 m (sem colocação)	M2	100	87,11	8.711,00
269019	Material		Laje pré-moldada convencional (lajotas + vigotas) para forro, unidirecional, sobrecarga de 100 kg/m2, vão até 4,50 m (sem colocação)	M2	80	80,78	6.462,40
478054	Material		Meia canaleta de concreto estrutural 14 x 19 x 19 cm, fbk 14 mpa (nbr 6136)	UN	260	2,91	756,60
478054	Material		Meia canaleta de concreto estrutural 14 x 19 x 19 cm, fbk 4,5 mpa (nbr 6136)	UN	300	2,47	741,00
604230	Material		Meio-fio ou guia de concreto pré-moldado, tipo chapéu para boca de lobo, dimensões *1,20* x 0,15 x 0,30 m	UN	36	39,15	1.409,40
604231	Material		Meio-fio ou guia de concreto, pré-moldado, comp 1 m, *30 x 12/15* cm (h x l1/l2)	M	260	27,67	7.194,20
604230	Material		Meio-fio ou guia de concreto, pré-moldado, comp 1 m, *30 x 15* cm (h x l)	UN	260	27,67	7.194,20
604230	Material		Meio-fio ou guia de concreto, pré-moldado, comp 80 cm, *45 x 12/18* cm (h x l1/l2)	UN	200	34,45	6.890,00
296274	Material		Mourão concreto curvo, seção "t", h = 2,80 m + curva com 0,45 m, com furos para fios	UN	100	63,43	6.343,00
217045	Material		Mourão de concreto curvo, *10 x 10* cm, h= *2,60* m + curva de 0,40 m	UN	100	56,47	5.647,00
217040	Material		Mourão de concreto reto, seção quadrada *10 x 10* cm, h= *2,30* m	UN	80	53,25	4.260,00
217042	Material		Mourão de concreto reto, tipo esticador, *10 x 10* cm, h= 2,50 m	UN	100	54,81	5.481,00
607603	Material		Tampa de concreto armado para fossa séptica, diâmetro nominal de 3,00 m e espessura mínima de 100 mm	UN	8	1.783,10	14.264,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

603993	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 1000 mm	M	36	428,90	15.440,40
461062	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 1100 mm	M	24	600,84	14.420,16
461063	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 1200 mm	M	24	640,58	15.373,92
461064	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 1500 mm	M	24	928,06	22.273,44
461054	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 300 mm	M	48	100,75	4.836,00
461055	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 400 mm	M	48	113,69	5.457,12
461058	Material	Tubo de concreto armado para águas pluviais, classe pa-1, com encaixe ponta e bolsa, diâmetro nominal de 700 mm	M	36	299,86	10.794,96
VALOR TOTAL						1.624.692,18

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
44			Aquisição de técnicos de desenvolvimento institucional, capacitação e treinamento dos profissionais da administração.				
	14281	Serviço	Aquisição dos serviços técnicos de desenvolvimento institucional, capacitação e treinamento dos profissionais da administração, análise de contingências passíveis de redução de custos e de diagnóstico de contribuições nos temas de despesas com pessoal o encargos da administração municipal e repasses constitucionais em defesa dos interesses do município de Francisco Santos – PI.	Mês	12	18.898,86	226.786,32
VALOR TOTAL							226.786,32

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
45			Aquisição dos serviços de recepção de Resíduos Sólidos de Classe II.				
	24350	Serviço	Aquisição dos serviços de recepção de Resíduos Sólidos de Classe II (Não Perigosos): a) Residenciais ou Domiciliares; b) Comerciais; c) Públicos (galhos e entulhos); e d) De mercados e feiras livres, gerados no município de Francisco Santos - PI, para disposição final ambientalmente adequada em aterro sanitário licenciado, regulamentado pela Lei nº 12.305/2010 que estabelece a Política Nacional de Resíduos Sólidos - PNRS e normas ambientais vigentes.	Ton	2.965,32	200,00	593.064,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

VALOR TOTAL	593.064,00
-------------	------------

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
46			Aquisição dos serviços de cirurgias.				
	11282	Serviço	Colpoperineoplastia	Unidade	8	4.000,00	32.000,00
	11304	Serviço	Ooforectomia	Unidade	8	4.000,00	32.000,00
	11207	Serviço	Herniorrafias	Unidade	10	4.000,00	40.000,00
	11177	Serviço	Apendicectomia	Unidade	10	5.000,00	50.000,00
	11290	Serviço	Histerectomia Total	Unidade	12	5.400,00	64.800,00
	11177	Serviço	Colecistectomia	Unidade	12	5.400,00	64.800,00
	11479	Serviço	Exerese de Cisto de Mama	Unidade	10	2.900,00	29.000,00
	10510	Serviço	Corpo Estranho	Unidade	10	2.000,00	20.000,00
	12238	Serviço	Fimose (Postectomia)	Unidade	8	2.400,00	19.200,00
	11312	Serviço	Laqueadura Tubária	Unidade	10	3.000,00	30.000,00
	11290	Serviço	Miomectomia	Unidade	8	4.500,00	36.000,00
	11320	Serviço	Cesariana	Unidade	24	3.900,00	93.600,00
	11312	Serviço	Cesariana com Laqueadura	Unidade	24	4.400,00	105.600,00
	11290	Serviço	Curetagem Uterina	Unidade	24	2.900,00	69.600,00
	30249	Serviço	Fratura em Clavícula	Unidade	12	6.200,00	74.400,00
	30249	Serviço	Fratura em Úmero	Unidade	12	7.000,00	84.000,00
	30249	Serviço	Fratura em Antebraço	Unidade	12	6.000,00	72.000,00
	30249	Serviço	Fratura em Punho	Unidade	12	6.500,00	78.000,00
	30249	Serviço	Fratura em Mão	Unidade	12	5.900,00	70.800,00
	30249	Serviço	Fratura em Quadril	Unidade	12	7.100,00	85.200,00
	30249	Serviço	Fratura em Perna	Unidade	12	7.100,00	85.200,00
	30249	Serviço	Fratura em Tornozelo	Unidade	12	6.000,00	72.000,00
	30426	Serviço	Videoartroscopia em Joelho	Unidade	12	10.800,00	129.600,00
VALOR TOTAL							1.437.800,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
47			Aquisição de fórmulas para nutrição enteral.				
	1470	Material	Equipo p/nutrição enteral escalonado	Unidade	1500	1,90	2.850,00
	460	Material	Fortini complete baunilha 400g	Lata	500	50,00	25.000,00
	1470	Material	Frasco nutrição enteral 300ml	Unidade	1500	1,80	2.700,00
	460	Material	Neo advance 400g	Lata	500	250,00	125.000,00
	460	Material	Neocate spoon 400g br	Lata	500	190,00	95.000,00
	540	Material	Nutri enteral soya 1.2 1000ml tp	Unidade	600	50,00	30.000,00
	475	Material	Nutri enteral soya fiber 1.2 1000ml tp	Unidade	500	38,00	19.000,00
	744	Material	Nutridrink protein pó 350g baunilha	Lata	800	65,00	52.000,00
	744	Material	Nutren senior 380g chocolate	Lata	800	140,00	112.000,00
	980	Material	Nutrison energy tp 1.5 1000ml	Unidade	1000	50,00	50.000,00
	1470	Material	Sonda alimentação enteral nº 12	Unidade	1500	28,00	42.000,00
VALOR TOTAL							555.550,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
48			Aquisição de camisetas, bonés, jalecos, coletes, lençóis hospitalares e confecção de bolsas.				
	290544	Material	Avental em tecido impermeável com dois bolsos frontais, com alças ajustáveis, e aplicação da logomarca do município em dtf.	Unidade	400	40,00	16.000,00
	617312	Material	Avental material algodão, tipo comprido, 3 bolsos, manga curta, com botões cor variadas,	Unidade	500	30,00	15.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			gramatura: 220 g/M2 com impressão de logomarca.				
522523	Material		Gôndola dos agentes de endemias, confeccionada em brim rip stop na cor caqui, com dois bolsos frontais, com aplicação da logomarca do município em dtf na parte frontal e posterior.	Unidade	200	245,00	49.000,00
800739	Material		Bolsa em lona encerada medindo aprox. 0,43m x 0,28 m com alça lateral com 3 (três) compartimentos, com aplicação em dtf na parte frontal.	Unidade	200	89,00	17.800,00
275454	Material		Bolsa tipo mochila, confeccionada em nylon 600, com medidas aproximadas de 40 cm de largura e 50 cm de altura, com duas alças na parte posterior, fechamento com zíper, e duas divisões internas, cores variadas.	Unidade	200	79,00	15.800,00
521497	Material		Bolsa tipo necesser, confeccionada em nylon 600, com medidas aproximadas de 18 cm de largura e 10 cm de altura, com duas alças e fechamento com zíper, cores variadas.	Unidade	1000	28,00	28.000,00
480626	Material		Bolsa tipo pasta, confeccionada em nylon 600, com medidas aproximadas de 35 cm de largura e 25 cm de altura, com duas alças e fechamento com zíper, com logomarca, impressa frente e verso.	Unidade	1800	39,00	70.200,00
311933	Material		Bolsa tipo sacola, confeccionada em nylon 600, com medidas aproximadas de 30 cm de largura e 40 cm de altura, com duas alças e fechamento com zíper, cores variadas, com logomarca impressa.	Unidade	1800	39,00	70.200,00
444555	Material		Bonés em brim com logomarca impressa em dtf nas partes laterais e frontal.	Unidade	4000	19,00	76.000,00
480170	Material		Calça dos agentes de endemias confeccionada em brim rip stop na cor caqui, com dois bolsos internos na parte frontal e dois bolsos externos na posterior, com aplicação da logomarca do município em dtf na parte frontal.	Unidade	120	140,00	16.800,00
358217	Material		Calça para funcionários confeccionada em terbrim, com dois bolsos internos na parte frontal e dois bolsos externos na posterior, com aplicação da logomarca do município em dtf na parte frontal.	Unidade	200	140,00	28.000,00
510339	Material		Camisa gola polo manga curta, confeccionada em malha piquet, com bordado na parte frontal e aplicação de dtf na parte posterior, tamanhos variados.	Unidade	500	66,00	33.000,00
500671	Material		Camisa gola polo manga curta, confeccionada em malha pv, com sublimação na parte frontal e posterior, tamanhos variados.	Unidade	500	60,00	30.000,00
600671	Material		Camisa gola polo manga longa confeccionada em malha pv, com sublimação na parte frontal e posterior, tamanhos variados.	Unidade	200	60,00	12.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

600668	Material	Camisa gola polo, manga curta, em malha com impressão.	Unidade	1300	56,00	72.800,00
272026	Material	Camisa para funcionários manga longa, confeccionada em terbrim, com dois bolsos frontais, com aplicação da logomarca do município em dtf na parte frontal e posterior.	Unidade	220	50,00	11.000,00
619810	Material	Camiseta em malha PP, tamanhos P, M, G e GG, em cores variadas, para campanhas, comemorações e eventos com sublimação ou pintura.	Unidade	1500	48,00	72.000,00
619810	Material	Camiseta em malha pp, tamanhos p, m, g e gg, gola polo e manga longa em cores com impressão.	Unidade	600	48,00	28.800,00
619810	Material	Camiseta em malha pp, tamanhos p, m, g e gg, em cores, com logomarca impressa.	Unidade	1000	48,00	48.000,00
619810	Material	Camiseta unissex adulto manga curta tecido em malha fria -67% poliéster, 33% viscose, antipilling, gramatura de 175 g/m², em gola 1 careca, com bordado em silkscreen na parte frontal e traseira. Cores diversas. Tamanhos: p, m, g e gg.	Unidade	1500	52,00	78.000,00
619810	Material	Camiseta unissex infantil manga curta tecido em malha fria -67% poliéster, 33% viscose, antipilling, gramatura de 175 g/m², em gola 1 careca, com bordado em silkscreen na parte frontal e traseira. Cores diversas. Tamanhos: 06, 08, 10, 12, 14 e 16	Unidade	1500	52,00	78.000,00
482286	Material	Coletes confeccionados em tecido brim rip stop, com 4 bolsos frontais, e aplicação em dtf com logomarca.	Unidade	800	69,00	55.200,00
399047	Material	Conjunto scrub, masculino e feminino, para os profissionais da área da saúde (enfermeiros e técnicos em enfermagem), confeccionados sob medida em tecido two way com dois bordados (identificação do profissional e logomarca da secretaria de saúde).	Unidade	250	199,00	49.750,00
626517	Material	Fardamentos para funcionários, sendo a camisa confeccionada em malha pv, e calça em tecido two way	Unidade	150	150,00	22.500,00
356856	Material	Jalecos brancos, com 2 bolsos, manga curta, confeccionado em tecido gabardine, com bordados da logomarca e profissão na altura do peito.	Unidade	150	129,00	19.350,00
356856	Material	Jalecos brancos, com 2 bolsos, manga longa, confeccionado em tecido gabardine, com bordados da logomarca e profissão na altura do peito.	Unidade	150	129,00	19.350,00
356856	Material	Jalecos brancos, com 2 bolsos, sem mangas (regata), confeccionado em tecido gabardine, com bordados da logomarca e profissão na altura do peito.	Unidade	150	128,00	19.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

459560	Material	Lençóis para berço, confeccionado em tecido de 100% algodão, com aplicação das logomarcas do município e secretaria em dtf, cores variadas e elástico nas extremidades.	Unidade	300	50,00	15.000,00
614551	Material	Lençóis para maca, confeccionado em tecido de 100% algodão, com aplicação das logomarcas do município e secretaria em dtf, cores variadas.	Unidade	300	40,00	12.000,00
459578	Material	Lençóis simples para cama de solteiro, confeccionado em tecido de 100% algodão, com aplicação das logomarcas do município e secretarias em dtf, cores variadas.	Unidade	500	58,00	29.000,00
459573	Material	Lençol para colchão com elástico e logomarca impressa.	Unidade	200	78,00	15.600,00
460643	Material	Macacão para atividades em serviços de saúde em tecido rip stop.	Unidade	100	260,00	26.000,00
621498	Material	Nécessaire de pvc transparente, com zíper medindo 30x20x10 cm com logomarca impressa.	Unidade	500	28,00	14.000,00
446470	Material	Roupa em tecido two way (blusa e calça) para atividades em saúde.	Unidade	200	80,00	16.000,00
477475	Material	Toalha de banho bordada tamanho padrão.	Unidade	200	73,00	14.600,00
241552	Material	Touca de tecido sport tech (furadinho), toque macio e com alta durabilidade, contendo aplicação da logomarca na do município na parte frontal.	Unidade	200	32,00	6.400,00
399047	Material	Uniforme completo para merendeiras (scrub) da rede municipal de saúde, confeccionada em tecido two way, com aplicação em dtf das logomarcas do município e secretarias.	Unidade	120	119,00	14.280,00
626517	Material	Uniforme completo para os profissionais do acs, sendo a camisa e calça confeccionados em tecido rip stop, com bordado. E camisa confeccionada em malha pv, mangas curtas, com aplicação da logomarca em dtf na altura do peito.	Unidade	120	165,00	19.800,00
602240	Material	Uniforme para futebol com 18 peças, camisas e calções, confeccionados em helanca esportiva (dry fit), com sublimação total em todas as partes.	Unidade	400	40,00	16.000,00
VALOR TOTAL						1.234.430,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
49			Aquisição dos serviços médicos especializados.				
	5940	Serviço	Consulta Otorrino	Unidade	120	240,00	28.800,00
	24422	Serviço	Consulta Urologista	Unidade	160	210,00	33.600,00
	13978	Serviço	Consulta Ortopedista	Unidade	300	300,00	90.000,00
	6149	Serviço	Consulta Pediatra	Unidade	300	175,00	52.500,00
	6173	Serviço	Consulta Reumatologia	Unidade	120	135,00	16.200,00
	6068	Serviço	Consulta Cardiologia	Unidade	300	310,00	93.000,00
	11541	Serviço	Consulta Neurocirurgia	Unidade	60	340,00	20.400,00
	13951	Serviço	Consulta Ginecologia	Unidade	300	300,00	90.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	6068	Serviço	Consulta Angiologista	Unidade	48	345,00	16.560,00
	6165	Serviço	Consulta Psiquiatria	Unidade	100	225,00	22.500,00
	16594	Serviço	Consulta Oftalmologista	Unidade	120	290,00	34.800,00
	24449	Serviço	Consulta Proctologia	Unidade	100	270,00	27.000,00
	13978	Serviço	Cirurgião Ortopédico	Unidade	60	320,00	19.200,00
VALOR TOTAL							544.560,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
50			Aquisição dos serviços de manutenção de aparelhos eletros.				
	2771	Serviço	Manutenção preventiva (limpeza) ar condicionado splint. 9.000 btus a 18.000 btus.	Unidade	400	170,00	68.000,00
	2771	Serviço	Manutenção preventiva (limpeza) ar condicionado splint. 24.000 btus a 30.000 btus.	Unidade	120	175,00	21.000,00
	2771	Serviço	Manutenção corretiva (troca de peças) ar condicionado splint. 9.000 btus a 18.000 btus.	Unidade	400	155,00	62.000,00
	2771	Serviço	Manutenção corretiva (troca de peças) ar condicionado splint. 24.000 btus a 30.000 btus.	Unidade	100	239,00	23.900,00
	2020	Serviço	Instalação de ar condicionado split. 9.000 btus a 30.000 btus.	Unidade	100	180,00	18.000,00
	2020	Serviço	Reinstalação de ar condicionado split. 9.000 btus a 30.000 btus.	Unidade	70	190,00	13.300,00
	3506	Serviço	Manutenção preventiva de bebedouro.	Unidade	160	190,00	30.400,00
	3506	Serviço	Manutenção corretiva de bebedouro.	Unidade	140	360,00	50.400,00
	3670	Serviço	Manutenção preventiva e corretiva de refrigeradores (geladeira, freezer, frigobar).	Unidade	140	360,00	50.400,00
VALOR TOTAL							337.400,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
51			Aquisição dos serviços de locação, instalação, decoração e ornamentação.				
	20460	Serviço	Serviços de locação de capa para cadeira s/ braço.	Serviço	500	3,00	1.500,00
	20460	Serviço	Serviços de locação e de ornamentação cadeira plástica sem braço, na cor branca empilhável.	Serviço	500	4,00	2.000,00
	17051	Serviço	Serviços de locação de pratos e talheres.	Serviço	600	4,00	2.400,00
	22535	Serviço	Serviços de locação e de ornamentação de cortina com variedade de cores, com 2.80 x 5.0 metros, já incluso armação e serviço de ornamentação.	Serviço	100	24,00	2.400,00
	17019	Serviço	Serviços de locação e de ornamentação de mesa de honra para cerimonial. Decoração nas cores variadas, com serviço completo de montagem e desmontagem.	Serviço	12	300,00	3.600,00
	20460	Serviço	Serviços de locação e de ornamentação de tampo redondo para mesa de 10 lugares.	Serviço	60	13,00	780,00
	17124	Serviço	Serviços de locação e de ornamentação de toalha de tecido para mesa (10 lugares, formato redondo).	Serviço	60	36,00	2.160,00
	17485	Serviço	Serviços de ornamentação da Praça Licínio pereira, os custos da mão de obra utilizados na ornamentação do evento serão de responsabilidade da empresa como balões, tecidos, malhas, linhas, arame, bandeirolas,	Serviço	1	5.800,00	5.800,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		tintas, grampos, tapetes, festão, piscas e evas. Enfeites de acordo o tema do natal, todos os itens usados em um evento serão solicitados pela administração antecipadamente de acordo a necessidade de cada evento, ornamentação para até 600 metros quadrados de área.				
17485	Serviço	Serviços de ornamentação da prefeitura municipal, os custos da mão de obra utilizados na ornamentação do evento serão de responsabilidade da empresa como balões, tecidos, malhas, linhas, arame, bandeirolas, enfeites de acordo o tema do natal, todos os itens usados em um evento serão solicitados pela administração antecipadamente de acordo a necessidade de cada evento, ornamentação para até 250 metros quadrados de área.	Serviço	1	2.800,00	2.800,00
17485	Serviço	Serviços de ornamentação da secretária de assistência social, os custos da mão de obra utilizados na ornamentação do evento serão de responsabilidade da empresa como balões, tecidos, malhas, linhas, arame, bandeirolas, enfeites de acordo o tema, todos os itens usados em um evento serão solicitados pela administração antecipadamente de acordo a necessidade de cada evento, ornamentação para até 250 metros quadrados de área.	Serviço	6	1.700,00	10.200,00
17485	Serviço	Serviços de ornamentação da secretária de saúde, os custos da mão de obra utilizados na ornamentação do evento serão de responsabilidade da empresa como balões, tecidos, malhas, linhas, arame, bandeirolas, enfeites de acordo o tema, todos os itens usados em um evento serão solicitados pela administração antecipadamente de acordo a necessidade de cada evento, ornamentação para até 250 metros quadrados de área.	Serviço	6	1.790,00	10.740,00
17485	Serviço	Serviços de ornamentação da secretária educação, assistência social, os custos da mão de obra utilizados na ornamentação do evento serão de responsabilidade da empresa como balões, tecidos, malhas, linhas, arame, bandeirolas, enfeites de acordo o tema, todos os itens usados em um evento serão solicitados pela administração antecipadamente de acordo a necessidade de cada evento, ornamentação para até 250 metros quadrados de área.	Serviço	12	1.790,00	21.480,00
17019	Serviço	Serviços de ornamentação de arvores de natal medindo 1,50mx1,00m. Decoração nas cores variadas, com serviço completo de montagem e desmontagem.	Serviço	1	499,00	499,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

17019	Serviço	Serviços de ornamentação de árvores de natal medindo 8,000mx3,00m. Decoração nas cores vermelho e dourada, com serviço completo de montagem e desmontagem.	Serviço	1	4.250,00	4.250,00
17019	Serviço	Serviços de ornamentação do presépio, em cerca de madeira e cordas ornamentais, cobertura palha e madeiras. Decoração nas cores vermelho e dourada, com serviço completo de montagem e desmontagem.	Serviço	1	7.590,00	7.590,00
17027	Serviço	Vaso com arranjo de folhagens naturais tamanho g.	Serviço	2	37,00	74,00
17027	Serviço	Vaso com arranjo de flores artificiais tamanho m.	Serviço	2	81,00	162,00
2054	Serviço	Serviço de locação de freezer usados em eventos.	Serviço	2	336,00	672,00
15210	Serviço	Serviços de locação de bares de madeira usados em eventos.	Serviço	2	97,00	194,00
20460	Serviço	Serviços de locação de bancos de madeira em eventos.	Serviço	2	37,00	74,00
14249	Serviço	Serviços de locação de painéis de madeira em eventos.	Serviço	2	61,00	122,00
VALOR TOTAL						79.497,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
52			Aquisição de materiais de higiene e limpeza.				
	368775	Material	Ácido muriático para limpeza pesada.	Unidade	2500	12,00	30.000,00
	310507	Material	Água sanitária embalagem com 1 litro. Composição: hipoclorito de sódio, teor de cloro ativo 2% a 2,5%p/p. Poderá conter apenas hidróxido de sódio ou cálcio, cloreto de sódio ou cálcio e carbonato de sódio ou cálcio como estabilizante. Tipo comum.	Unidade	18000	2,83	50.940,00
	457756	Material	Amaciante de roupa, aspecto físico: líquido viscoso, composição: tensoativo não iônico, coadjuvante, alcalinizante, aplicação: amaciante artigos têxteis, características adicionais: líquido concentrado, solúvel em água, base neutro.	Litro	2500	8,57	21.425,00
	253221	Material	Balde plástico para limpeza com alça de alta resistência, capacidade de aproximadamente 15 litros. Para limpeza doméstica. Corpo em polipropileno, formato cônico, com borda reforçada. Alça ergonômica e resistente. Deve apresentar resistência compatível com o volume a comportar e ao uso a que se destina.	Unidade	250	13,76	3.440,00
	381531	Material	Balde, material: plástico, tamanho: médio, material alça: arame galvanizado, capacidade: 10 l, cor: azul, características adicionais: não aplicável	Unidade	200	10,68	2.136,00
	355563	Material	Balde plástico, capacidade de 20 litros, com alça arame galvanizada, diversas cores	Unidade	200	12,50	2.500,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

392058	Material	Balde, material: polipropileno, capacidade: 40 l, cor: branca, características adicionais: com tampa	Unidade	100	30,36	3.036,00
355097	Material	Bacia de plástico 5l bacia em polipropileno capacidade 5 litros, resistente, (cores diversas)	Unidade	160	18,33	2.932,80
602606	Material	Bobina Picotada 20x30cm 500 unidades Produzida em polietileno virgem de alta densidade. Um produto prático, com uma variedade grande de utilidades. É indicado para uso doméstico, comercial e industrial.	Unidade	500	33,27	16.635,00
456534	Material	Cera líquida- cera líquida incolor 750ml; cera de carnaúba, parafina, coadjuvante, emulsificante, plastificante, agente formador de filme, agente nivelador, conservante, solvente alifático, corante fragrância e veículo similar a marca inglesa.	Unidade	3000	9,00	27.000,00
292586	Material	Cera polimento piso, composição básica polímero acrílico, resina nivelantes, emulsão de superfície indicada pisos laváveis, características adicionais antiderrapante, tipo auto brilho, cor incolor ou vermelha, aspecto físico líquido 750.	Unidade	3000	6,00	18.000,00
289422	Material	Cesto lixo, material: plástico, capacidade: 10l, características adicionais: telado.	Unidade	3000	8,00	24.000,00
229971	Material	CLORO, Indicado para limpeza em geral, teor de cloro ativo a 12%	Litro	2000	5,90	11.800,00
473431	Material	Desinfetante aspecto físico líquido, aplicação germicida, características adicionais floral, composição cloreto alquil, dimetil amônio formaldeído, coran, tipo uso desinfecção pisos cozinha, banheiros e corredores, com maior concentração para combater germes e bactérias 472431com capacidade 1l.	Unidade	5500	7,26	39.930,00
473431	Material	Desinfetante aspecto físico líquido, aplicação germicida, características adicionais floral, composição cloreto alquil, dimetil amônio formaldeído, coran, tipo uso desinfecção pisos cozinha, banheiros e corredores, com maior concentração para combater germes e bactérias com capacidade 2l.	Unidade	6000	9,00	54.000,00
457804	Material	Desodorante de ar spray, 400 ml, a base de tri etileno glicol, diversos tipos de essência, registro no ms, com validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	Unidade	1000	14,53	14.530,00
465064	Material	Desodorizador sanitário, fragrância diversas, com haste para fixação	Unidade	3000	3,72	11.160,00
327150	Material	Desodorizador, essência: lavanda, jasmim, apresentação: aerossol, aplicação: aromatizador ambiental, características adicionais: não contenha cfc.	Unidade	2000	13,87	27.740,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

472191	Material	Detergente líquido, para lavar louças, com composição e concentração mínima de: sulfonato de alquibenzeno linear; embalagem com 500ml.	Unidade	12000	2,80	33.600,00
446274	Material	Escova para roupa com cerdas em nylon, formato oval em plástico, desindo aproximadamente 13cm x 6,5cm.	Unidade	300	4,82	1.446,00
333358	Material	Escova para vaso sanitário com cabo plástico e cerdas sintéticas, sem suporte.	Unidade	1200	6,64	7.968,00
314565	Material	Espanador de Pó em Fibra Limpa Poeira de Móveis com 42 Cm	Unidade	100	19,98	1.998,00
454956	Material	Espanja, multiuso, antibactérias, dupla-face, sendo uma face abrasiva e outra macia de 1ª qualidade; medidas: 110 mm X 75mmx 20mm em embalagem individual. Contendo a identificação e produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade no mínimo 12 meses, da data da entrega impressa na embalagem do produto.	Unidade	4000	1,00	4.000,00
420506	Material	Flanela, material: 100% algodão, comprimento: 60 cm, largura: 30 cm, cor: amarela.	Unidade	1200	3,00	3.600,00
420505	Material	Flanela, material: 100% algodão, comprimento: 50 cm, largura: 30 cm, cor: branca.	Unidade	1200	3,00	3.600,00
279329	Material	Fosforo, material corpo madeira, cor cabeça vermelha, caixa com 40 palitos, pacote com 10 caixa.	Pacote	1200	4,32	5.184,00
455619	Material	Garrafa térmica, material: aço inoxidável, capacidade: 1 l, características adicionais: sistema serve a jato.	Unidade	200	36,21	7.242,00
403235	Material	Garrafa térmica, material: plástico, capacidade: 0,50 l, cor: preta, características adicionais: com pressão, sistema serve – jato.	Unidade	100	25,63	2.563,00
435223	Material	Inseticida, tipo: líquido, aplicação: uso doméstico Descrição complementar: Inseticida aerossol multi-insetitica, embalagem com 300ml, ingredientes ativos (imiprotrina 0,020%, permetrina 0,050%, esbioirina 0,100%), solvente, antioxidante, emulsificante, veículo e propelentes.	Unidade	1000	12,53	12.530,00
601034	Material	Limpa alumínio, líquido, contendo ácido dodecil, bezenosulfonico, ácido monedecilester sulfato de sódio, fragrância, corante e agua frasco com 500ml c/24 und.	Unidade	1200	3,47	4.164,00
264646	Material	Limpador de piso ideal para limpeza de cerâmicas, azulejos e rejuntos com embalagem plástica frasco de 1lt.	Unidade	1800	8,55	15.390,00
300935	Material	Limpa vidros, tubo equipado com gatilho de 500ml.	Unidade	1200	11,92	14.304,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

372469	Material	Limpa vidro, tubo refil de 500ml.	Unidade	1200	9,64	11.568,00
379046	Material	Lixeira em plástico reforçado, telada - com capacidade mínima de 15 litros.	Unidade	3000	12,88	38.640,00
301820	Material	LIXEIRA sem tampa, em POLIPROPILENO capacidade de 9 a 10 litros	Unidade	800	9,19	7.352,00
244593	Material	Lustra móvel, para aplicação em móveis e superfícies, em frasco de 200 ml, com fragrância lavada. Composição química mínima: cera de carnaúba, ceras naturais, silicone, solvente e perfume. Informação de lote data de fabricação e prazo de validade impressa na embalagem	Unidade	2500	9,38	23.450,00
604413	Material	Luva proteção, material: raspa de couro, tamanho: adulto, tamanho cano: longo, características adicionais: dorso sem emendas, tira de reforço entre polegar.	Unidade	1000	10,24	10.240,00
325897	Material	Luvas de borracha tamanho extra g.	Unidade	500	8,00	4.000,00
208957	Material	Luvas de borracha tamanho grande.	Unidade	2000	7,10	14.200,00
399899	Material	Luvas de borracha tamanho médio.	Unidade	2000	7,95	15.900,00
444081	Material	Luva segurança, material: algodão, aplicação: segurança e proteção individual.	Unidade	2000	8,00	16.000,00
304925	Material	Palha de aço, com característica adicional de remover excesso de sujeira com grande concentração na superfície, tamanho médio nº 01 pacote com 25 g.	Unidade	3500	2,00	7.000,00
299620	Material	Palito, material: madeira, formato: roliço, comprimento: 6 cm, aplicação: higiene dental	Unidade	1000	1,00	1.000,00
344983	Material	Pano de prato branco, acabamento em bainha nas laterais e overloque nas pontas, medidas 40x60 cm. 100% algodão.	Unidade	2000	4,00	8.000,00
449786	Material	Pano para chão tipo saco, em algodão (sacos de 60kg) 60 x 80 cm no mínimo.	Unidade	2000	5,00	10.000,00
338156	Material	Pá para lixo, material zinco reforçado com cabo de madeira.	Unidade	1100	7,60	8.360,00
221390	Material	Papel alumínio, material: alumínio, comprimento: 7,50 m, largura: 30 cm, apresentação: rolo	Unidade	1200	5,00	6.000,00
431101	Material	Papel filme: rolos Filme PVC 30 Metros x 28 cm papel filme, material: pvc - cloreto de polivinila, comprimento: 1.000 m, largura: 40 cm, apresentação: rolo.	Unidade	1200	5,00	6.000,00
301139	Material	Papel higiênico branco folha dupla, rolos com 30 metros, pacotes com 04 unidades.	Unidade	10000	6,10	61.000,00
314739	Material	Papel higiênico branco, rolos com 30 metros, pacotes com 04 unidades.	Unidade	10000	4,77	47.700,00
240470	Material	Pastilha, para banheiro com aroma de pinho, floral ou lavanda, contendo 25g com ação germicida e bactericida -. Contendo a identificação de produto, marca do fabricante, data fabricação e prazo de	Unidade	10000	1,72	17.200,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			validade no mínimo 12 meses, da data da entrega impressa na embalagem do produto				
419859	Material	Pilha alcalina aa.	Unidade	2500	4,90	12.250,00	
444882	Material	Polidor, aspecto físico: líquido, composição: óxido de alumínio e água destilada	Unidade	1200	21,12	25.344,00	
443947	Material	Prato, material: vidro, diâmetro: 27 cm, cor: branca.	Unidade	600	6,47	3.882,00	
449822	Material	Rodo 30 cm com borracha dupla, cabo de metal rosqueavel medindo 1,50 m.	Unidade	3000	9,04	27.120,00	
417262	Material	Rodo 40 cm com borracha dupla, cabo de metal rosqueavel medindo 1,50 m.	Unidade	5000	10,00	50.000,00	
620629	Material	Rodo, tamanho grande medindo de 60cm, com cabo roscável, mínimo 120cm, revestido em plástico, encaixe plástico resistente	Unidade	3000	5,55	16.650,00	
298406	Material	Sabão barra, composição básica: sabão glicerinado, tipo: neutro, características adicionais: 1ª qualidade - registro na ANVISA pacote de 1kg.	Unidade	2000	9,35	18.700,00	
332971	Material	Sabão em pó, características de composição do produto, linear alquibenzeno sulfato de sódio, alcalinizastes, branqueadoroptico, coadjuvantes, sinergistas, carga, corante, fragrâncias, ezima e agua embalagem de papel com 500g.	Unidade	3000	6,50	19.500,00	
255136	Material	Sabão em pó, características de composição do produto, linear alquibenzeno sulfato de sódio, alcalinizastes, branqueadoroptico, coadjuvantes, sinergistas, carga, corante, fragrâncias, ezima e agua embalagem de papel com 800g.	Unidade	2600	8,37	21.762,00	
420117	Material	Sabonete líquido, aspecto físico: líquido perfumado, acidez: ph neutro, aplicação: assepsia das mãos, composição: glicerina, aroma: lavanda 500ml.	Unidade	2500	8,49	21.225,00	
444433	Material	Sabonete, aspecto físico: sólido, peso: 90 g, características adicionais: perfumado, com hidratante.	Unidade	2500	4,00	10.000,00	
328629	Material	Sabonete, aspecto físico: sólido, peso: 150 g, tipo: com perfume, aplicação: higienização, características adicionais: embalagem individual, prazo mínimo validade: 12 meses.	Unidade	2000	4,22	8.440,00	
434135	Material	Soda cáustica em pote 450g.	Unidade	4000	12,82	51.280,00	
405153	Material	Solução limpeza multiuso, aspecto físico: líquido, tipo uso: limpeza e remoção de resíduos, cor: incolor	Unidade	1200	4,84	5.808,00	
318940	Material	Vassoura com cerdas grossas de nylon, com fixação reforçada medindo aproximadamente 22cm com cerdas medindo aproximadamente 11cm e cabo de madeira.	Unidade	5000	14,75	73.750,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

625884	Material	Vassoura de piaçava nº 5 - vassoura com cabo de madeira e cerdas de piaçava. 1 qualidade.	Unidade	5000	8,09	40.450,00
469723	Material	Tapete, material superfície: vinil, material base: pvc - cloreto de polivinila, tipo: borracha antiderrapante, largura: 70 cm, comprimento: 100 cm, cor básica: preta, características adicionais: sanitizante, espessura: 10 mm.	Unidade	120	31,03	3.723,60
454030	Material	LIMPADOR MULTIUSO (TIPO “VEJA”). Características Mínimas: a) Embalagem de Plástico; b) Conteúdo: Transparente; c) Quantidade: 500 ml; d) Composição Mínima: Tensoativos, álcool, solvente glicólico, alcalinizante, coadjuvantes, conservante, fragrância e água; e) Marca de referência: VEJA, igual ou superior;	Unidade	3000	6,00	18.000,00
627887	Material	CONDICIONADOR INFANTIL: com a presença de ingredientes naturais, sua fórmula é suave e sem a presença de parabenos. 1000 ml.	Unidade	3000	18,63	55.890,00
627891	Material	CREME DENTAL: com mínimo de 1.500 ppm de flúor 1 + cálcio + ação bacteriana. Embalagem: bisnaga c/ 90g.	Unidade	5.000	5,81	29.050,00
435440	Material	CREME DENTAL: com mínimo de 1.500 ppm de flúor 1 + cálcio + ação bacteriana. Embalagem: bisnaga c/ 180g.	Unidade	5.000	5,94	29.700,00
438150	Material	ESCOVA DE DENTE: adulto, cerdas de nylon macias, c/4 fileiras de tufo contendo 28 tufo de cerdas, aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura, cabo reto medindo 15 cm, anatômico, com empunhadura. Cores variadas com protetor aprovado pela AOB.	Unidade	3.000	3,06	9.180,00
438149	Material	ESCOVA DE DENTE: infantil, cerdas de nylon macias, c/4 fileiras de tufo contendo 28 tufo de cerdas, aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura, cabo reto medindo 15 cm, anatômico, com empunhadura. Cores variadas com protetor aprovado pela AOB.	Pacote	4500	4,33	19.485,00
616023	Material	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL - TAMANHO G: Pacote com 22 unidades, com fraldas para crianças com peso até 10kg, antialérgica, com maciez e absorção adequadas sua finalidade, com superfície uniforme inda que úmida, com formato anatômico, cintura ajustável, com recortes nas pernas, de preferência com dois a quatro elásticos, com barreira lateral antivazamento, possibilitando ajuste perfeito sem vazamentos, com duas tiras laterais, adesivas par fixação, protegidas por	Pacote	1000	17,74	17.740,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			fitas siliconadas com pequena dobradura para facilitar o manuseio. Embalagem conforme a praxe do fabricante em pacote com no mínimo 07 unidades, com registro no Ministério da Saúde.				
616010	Material		FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL - TAMANHO XXG: Pacote com 18 unidades, com fraldas para crianças com peso entre 14 e 18kg, antialérgica, com maciez e absorção adequadas a sua finalidade, com superfície uniforme ainda que úmida, com formato anatômico, cintura ajustável, com recortes nas pernas, de preferência com dois a quatro elásticos, com barreira lateral antivazamento, possibilitando ajuste perfeito sem vazamentos, com duas tiras laterais adesivas para fixação, protegidas por fitas siliconadas com pequena dobradura para facilitar o manuseio. Embalado conforme a praxe do fabricante em pacote com 07 unidades, com registro no Ministério da Saúde.	Pacote	1000	22	22.000,00
616017	Material		FRALDAS GERIÁTRICA TAM M: Pacote com 24 unidades, com medida de cintura abrangendo entre 70 e 115 centímetros e capacidade de peso máximo entre 40 e 70Kg, com tecnologia antiodor e gel superabsorvente que garante uso prolongado. Desenvolvida com aloe vera para manter a pele suave e protegida. Difusor de líquidos, barreiras antivazamento, formato anatômico, indicador de umidade para identificação de momento de troca. Hipoalergênico e dermatologicamente testada, com 2 tiras ajustáveis que garantem uso sem incômodo.	Pacote	800	38,995	31.196,00
616016	Material		FRALDAS GERIÁTRICA TAM P: Pacote com 30 unidades, com medida de cintura abrangendo entre 50 e 80 centímetros e capacidade de peso máximo entre 30 e 40Kg, com tecnologia antiodor e gel superabsorvente que garante uso prolongado. Desenvolvida com aloe vera para manter a pele suave e protegida. Difusor de líquidos, barreiras antivazamento, formato anatômico, indicador de umidade para identificação de momento de troca. Hipoalergênico e dermatologicamente testada, com 2 tiras ajustáveis que garantem uso sem incômodo.	Unidade	800	32,00	25.600,00
406603	Material		SABONETE LÍQUIDO INFANTIL: aspecto líquido cremoso perolado, incolor, acidez neutro, embalagem: 1L.	Unidade	1000	14,00	14.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	627855	Material	SHAMPOO INFANTIL NEUTRO: com fórmula suave, testado oftalmologicamente e dermatologicamente acondicionado em embalagem com especificações dos componentes e informações do fabricante e data de validade mínima de 01 ano (contados na entrega do produto) embalagem com peso líquido do produto mínimo: 400ml.		2000	12,77	25.540,00
VALOR TOTAL							1.499.669,40

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
53			Aquisição de peças para manutenção corretiva periódica de aparelhos de ar condicionado, bebedouros e aparelhos eletros.				
	286430	Material	Compressor	Unidade	36	1.060,56	38.180,16
	294258	Material	Gás r22	Kg	200	137,93	27.586,00
	253499	Material	Gás r410	Kg	200	183,8	36.760,00
	270356	Material	Gás r32	Kg	200	238,56	47.712,00
	607642	Material	Torneira serviço 1/4	Unidade	200	67,94	13.588,00
	607642	Material	Torneira serviço 3/8	Unidade	200	72,73	14.546,00
	607642	Material	Torneira serviço 1/2	Unidade	200	116,99	23.398,00
	607642	Material	Torneira serviço 5/8	Unidade	200	142,5	28.500,00
	400098	Material	Capacitor 2,5	Unidade	200	13,33	2.666,00
	400098	Material	Capacitor 20	Unidade	200	20,88	4.176,00
	400098	Material	Capacitor 35	Unidade	200	52,09	10.418,00
	400098	Material	Capacitor 30	Unidade	200	37,33	7.466,00
	400098	Material	Capacitor 45	Unidade	200	63,82	12.764,00
	400098	Material	Capacitor 50	Unidade	200	62,74	12.548,00
	459829	Material	Motor ventilador para split	Unidade	60	260,33	15.619,80
	478007	Material	Serpentina cobre condensador	Unidade	60	600,73	36.043,80
	371620	Material	Cano cobre de 1/4	Unidade	200	27,52	5.504,00
	371626	Material	Cano cobre de 3/8	Unidade	200	23,4	4.680,00
	371626	Material	Cano cobre de 1/2	Unidade	200	34,01	6.802,00
	371613	Material	Cano cobre de 5/8	Unidade	200	38,54	7.708,00
	332928	Material	Cabo pp 3/2,5	Unidade	200	13,62	2.724,00
	343185	Material	Cabo pp 2/2,5	Unidade	200	8,92	1.784,00
	475981	Material	Fita pvc	Unidade	200	8,01	1.602,00
	420874	Material	Fita aluminizada	Unidade	200	9,88	1.976,00
	447214	Material	Tubo esponjoso	Unidade	200	8,81	1.762,00
	447214	Material	Sensor temperatura para split	Unidade	200	178,88	35.776,00
	294348	Material	Sensor degelo para split	Unidade	200	45,33	9.066,00
	290132	Material	Compressor 1/4	Unidade	10	768,22	7.682,20
	290134	Material	Compressor 1/5	Unidade	10	608,67	6.086,70
	603341	Material	Filtro agua	Unidade	60	189,63	11.377,80
	394824	Material	Torneira inox	Unidade	60	83,23	4.993,80
	357776	Material	Motor ventilador 1/40	Unidade	60	88,15	5.289,00
	382718	Material	Filtro secador	Unidade	60	36,05	2.163,00
	463677	Material	Gás r134	Kg	60	86,00	5.160,00
	422677	Material	Capilar 0,31	Unidade	60	27,88	1.672,80
	422677	Material	Capilar 0,42	Unidade	60	27,88	1.672,80
	269543	Material	Termostato para bebedouro	Unidade	60	63,26	3.795,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

290132	Material	Compressor 1/4	Unidade	10	768,22	7.682,20
290134	Material	Compressor 1/5	Unidade	10	608,67	6.086,70
463677	Material	Gás r134	Kg	90	86,00	7.740,00
422677	Material	Capilar 0,31	Unidade	90	27,88	2.509,20
422677	Material	Capilar 0,42	Unidade	90	27,88	2.509,20
294348	Material	Sensor degelo	Unidade	90	38,16	3.434,40
447214	Material	Sensor temperatura	Unidade	90	51,27	4.614,30
269540	Material	Termostato para geladeira	Unidade	90	151,67	13.650,30
454862	Material	Motor ventilador	Unidade	90	292,15	26.293,50
VALOR TOTAL						535.769,26

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
54			Aquisição dos serviços de internet banda larga.				
	26484	Serviço	Contratação de empresa para fornecimento de serviços de internet banda larga, para manutenção das atividades da prefeitura, secretarias e fundos do município de Francisco Santos – PI.	Mês	12	3.900,00	46.800,00
VALOR TOTAL							46.800,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
55			Aquisição dos serviços de engenharia para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra.				
	1627	Serviço	Contratação de empresa para a prestação de serviços de engenharia para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra do município de Francisco Santos – PI.	Unidade	01	1.300.000,00	1.300.000,00
VALOR TOTAL							1.300.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
56			Aquisição de materiais de áudio visual (tablets, caixa de som e câmera instantânea).				
	613323	Material	Tablet - 64gb de memória, 4gb ram, tela imersiva de 10.4', câmera traseira 8mp, câmera frontal 5MP, android 14, processador octa-core 2.4ghz-2ghz; resolução (tela principal) 2000 x 1200 (wuxga+); versão de usb 2.0; localização gps, glonass, beidou, galileo, qzss; conector de fone de ouvido conexão 3.5mm estéreo (padrão p2), wi-fi, versão de bluetooth V5.3.	Unidade	48	2.200,00	105.600,00
	610792	Material	Caixa de som; com bluetooth; incluindo bateria recarregável; potência de saída (rms) 4,2 w, tipos alto-falante médio, tipos filtros do alto-falante passivo, configuração de canais 5.3, resposta mínima em frequência - resposta máxima em frequência 180 hz - 20 khz, distorção 0% faixa de som ocm, portátil, sem fio, modo mãos livres, largura x	Unidade	96	550,00	52.800,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			profundidade x altura - 8.27 cm x 3.08 cm x 6.83 cm, peso 130g, conectores de entrada plug, usb, tipos de alimentação usb, tempo de carregamento 3 h ou superior.				
	238238	Material	Câmera instantânea + 10 films, linha instax, cor rosa, azul, verde, distância focal da lente 60 mm, tipo de câmera instantânea, formato do filme 60 mm, tamanho da imagem, 62 mm x 46 mm, abertura máxima da lente f/12.7, compensações da exposição automático, com flash integrado, com espelho para selfies, tipo de pilha aa largura x profundidade x altura 1.076 m x 6.73 cm x 1.212 m, peso 293 g.	Unidade	96	850,00	81.600,00
VALOR TOTAL							240.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
57			Aquisição de materiais e equipamentos de informática.				
	450018	Material	Adaptador USB wireless 300mbps Dual Banda (5ghz)	Unidade	20	128,45	2.569,00
	602148	Material	Caixa de som USB 6W USB/P2 RGB	Unidade	18	54,10	973,80
	474172	Material	Conector RJ 45 CAT5E (Macho) Condutor: 26 a 22 AWG	Unidade	500	2,44	1.220,00
	422454	Material	Fonte para computador Potência: 350W Pinos: 1x Placa Mãe (20+4 Pinos): 500mm 1x GPU/VGA (12v 4+4 Pinos): 550mm 2x SATA: 300mm 2x PATA 450mm 1x FDD: 600mm Tensão: Entrada: 230Vac / 4A / 47-63Hz - Bivolt Chaveada; Saída: +3.3V /+5V /+12V1 /+12V2 /-12V /+5VSB	Unidade	8	254,16	2.033,28
	341013	Material	Fonte para notebook 19v 65 watts	Unidade	40	203,31	8132,40
	378195	Material	HD externo USB 1TB 3.0	Unidade	20	464,00	9.280,00
	398251	Material	Leitor de Pen drive/cartão HUB com 8 portas USB 2.0 Transmissão de até 480Mb/s	Unidade	12	122,16	1.465,92
	434639	Material	Memoria DDR3 8Gb 1600 MHz 2RX8	Unidade	50	231,31	11.565,50
	466470	Material	Mouse Pad 21 cm x 15 cm Neoprene e Poliéster, PVC	Unidade	12	19,54	234,48
	466470	Material	Mouse USB com fio OPTICO 3600 DPI	Unidade	50	22,00	1.100,00
	466470	Material	Mouse USB sem fio SENSOR OPTICO 3200DPI WIRELESS Dots Per Inch	Unidade	25	75,92	1.898,00
	467654	Material	Pen drive 16GB 3.0 150MBPS	Unidade	36	49,38	1.777,68
	608337	Material	Pen drive 8GB 3.0 150MBPS	Unidade	36	33,91	1.220,76
	607895	Material	Placa Mãe socket 1155, PCI Express chipset Intel ddr3 USB 3.0 HDMI 16gb	Unidade	5	441,28	2.206,40
	601758	Material	SSD para notebook Capacidade: 240 GB. Interface: SATA 6.0 Gb/s 500MB/s para leitura e 350MB/s para gravação.	Unidade	50	302,55	15.127,50
	601758	Material	SSD para notebook Capacidade: 480 GB. Interface: SATA 6.0 Gb/s 500MB/s para leitura e 350MB/s para gravação.	Unidade	40	428,25	1.7130,00
	463605	Material	Teclado USB padrão Abnt2 Mecânico	Unidade	15	57,32	859,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

376257	Material	Auto transformador tensão 110/202 1.500va (bivolt)	Unidade	22	346,67	7.626,74
382497	Material	Bateria 3,00volts 5 íon de lítio	Unidade	50	16,62	831,00
601116	Material	Bateria Nobreak 12v 7amp Estacionaria Selada	Unidade	30	194,40	5.832,00
616157	Material	Cabo de força ATX 3x0,5- 1,5m	Unidade	1000	25,36	25.360,00
292936	Material	Cabo de rede rj45 cat.5e Blindado 100% Cobre	Unidade	25	2,96	74,00
482664	Material	Cabo HDMI 4k 19p Golden 5m	Unidade	20	44,28	885,60
480671	Material	Cabo USB Impressora AM/BM Filtro Interferência 2,0 3M	Unidade	18	23,26	418,68
610699	Material	Cabo VGA 1080P (Filtro anti interferência) 3M	Unidade	25	38,91	972,75
481192	Material	Estabilizador 500va (ENCE) A+, B, 85%	Unidade	10	409,32	4.093,20
452467	Material	Nobreak 1200va bivolt/110 6 tomadas, autonomia de bateria 30m tomadas de saída 2P+T (Norma NBR 14136 Proteções: - Proteção contra sobrecarga na saída com sinalização. - Proteção contra sub e sobre tensão AC. - Proteção contra descarga total da(s) bateria(s)	Unidade	8	1362,80	10.902,40
474218	Material	Nobreak 1500va bivolt/110 6 tomadas, autonomia de bateria 30m tomadas de saída 2P+T (Norma NBR 14136 Proteções: - Proteção contra sobrecarga na saída com sinalização. - Proteção contra sub e sobre tensão AC. - Proteção contra descarga total da(s) bateria(s)	Unidade	6	1733,67	10.402,02
395552	Material	Nobreak 600va bivolt/110 6 tomadas, autonomia de bateria 30m tomadas de saída 2P+T (Norma NBR 14136 Proteções: - Proteção contra sobrecarga na saída com sinalização. - Proteção contra sub e sobre tensão AC. - Proteção contra descarga total da(s) bateria(s)	Unidade	15	767,83	1.1517,45
618387	Material	Cartucho Laser brother DCP 1512	Unidade	30	135,33	4.059,90
436173	Material	Cartucho Laser brother DCP 7055	Unidade	25	133,86	3.346,50
428481	Material	Cartucho Laser brother DCP 8080-DN	Unidade	25	195,08	4.877,00
433325	Material	Cartucho Laser brother DCP 8112-DN	Unidade	30	137,80	4.134,00
428381	Material	Cartucho Laser brother DCP 8150DN	Unidade	30	159,67	4.790,10
452004	Material	Cartucho Laser brother DCP L 2540DW	Unidade	25	136,97	3.424,25
433325	Material	Cartucho Laser brother DCP L5502DN	Unidade	30	154,25	4.627,50
433325	Material	Cartucho Laser brother DCP L5662-DN	Unidade	30	154,50	4.635,00
433325	Material	Cartucho Laser brother L 25500W	Unidade	30	154,50	4.635,00
433325	Material	Cartucho Laser brother L 5652DN	Unidade	30	153,25	4.597,50
320873	Material	Cartucho Laser Samsung – SCX3200	Unidade	10	111,10	1.111,00
415365	Material	Refil tinta Epson Amarelo	Unidade	250	81,49	20.372,50
415366	Material	Refil tinta Epson Azul	Unidade	250	84,38	21.095,00
415364	Material	Refil tinta Epson Preto	Unidade	540	84,38	45.565,20
415367	Material	Refil tinta Epson Vermelho	Unidade	250	81,75	20.437,50
473179	Material	Impressora Multifuncional Colorida, tanque de tinta, cabeça de impressão, Tipos de	Unidade	12	2039,67	24.476,04

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			Conexão Wireless e USB, Capacidade de entrada do papel: 100 folhas de papel A4, Capacidade de saída do papel: 30 folhas de papel A4, Tamanhos de papel suportados: A4, A6, Carta, legal, 4 x 6" (10 x 15 cm), 5 x 7" (13 x 18 cm), 8 x 10" (20 x 25 cm), 3,5 x 5" (9 x 13 cm), 16:9 (10 x 18 cm), Meia Carta, Envelope #10, Número de cópias máximo: até 20 cópias, Tensão/Voltagem bivolt, Tanque de Tinta 100% sem cartuchos. Garantia fornecedor: 12 meses.				
462842	Material	Impressora multifuncional Laser médio porte. Tecnologia: Laser, impressão monocromática, capacidade Máxima de impressão mensal (pags/mês): 10000, Resolução Máxima de Impressão: 2400x600dpi, Velocidade Max de Impressão: 30 ppm, impressão Frente e Verso, Impressão via smartphones e tablets, Tamanho de Papel: A4 210 x 297 mm, Carta 215 x 279 mm, Envelope, Executivo 184 x 266 mm, Ofício 216 x 356 mm, 10 x 15 cm, Capacidade Bandeja de Saída: 100 folhas, Capacidade Bandeja de Entrada: 250 folhas, Capacidade Alimentador Automático: 35 folhas, Ampliação e Redução: 400% - 25%, Itens Inclusos: Cartucho Preto , Cd Instalação c/ Manual , Cilindro, Cabo de Alimentação, Conectividade: Wi-Fi, Rede Ethernet, USB, Sistemas Operacionais Compatíveis: Mac OS X , Windows 7 , Windows 8 , Windows Vista , Windows XP, Windows 10, Alimentação: 110 V, CARTUCHO E FOTOCONDUTOR LIVRES DE CHIP, Garantia de 1 ano do fabricante.	Unidade	12	2875,93	34.511,16	
615988	Material	Multifuncional LED Colorida de Alta Produtividade Velocidade de impressão de 18 páginas por minuto colorido/preto e branco Impressão automática frente e verso (duplex)Conexão USB 2.0 de alta velocidade, Wireless e Ethernet (rede cabeada)Padrão de impressão frente e verso, Velocidade de impressão em cores A4 (max. ppm) – 18 ppm, Tipo de consumível – 04 cartuchos de toner e unidade de cilindro, Velocidade da CPU (MhZ) 800, Resolução de impressão (dpi) - 2400 x 600 dpi, Tecnologia de impressão – LED colorido, Compatibilidade com o driver de impressora – Windows, MAC, OS e Linux, Configuração sem fio com um toque - Wi-Fi Protected Setup, Capacidade de cópia – Monocromática e Colorida, Cópia frente e verso, Redução/Ampliação 25% - 400%, Resolução de varredura interpolada † (max.	Unidade	12	6996,92	83.963,04	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			dpi), 19200 x 19200 dpi, Capacidade de digitalização - Monocromática e Colorida, Capacidade do alimentador automático de documentos (máx. pág.) 50 páginas, Capacidade de impressão frente e verso, A bandeja com capacidade para 250 folhas, ajustável aos tamanhos carta, ofício ou A4, ajuda a minimizar as recargas frequentes de papel. Capacidade de saída de papel (págs.) 150, LCD retro iluminado, Ciclo de trabalho mensal máximo Até 30.000 páginas, Memória padrão 512, Voltagem CA 127V, 50/60Hz, Conteúdo da caixa: 1 cartucho de toner inicial BK (aprox. 1.000 páginas) e 1 cartucho das cores Cyan, magenta, amarelo (aprox. 1.000 páginas cada, 1-conjunto de unidades de cilindro (18.000 páginas), Display LCD (tipo/tamanho): Touchscreen Colorido de 3,7,WEB Conect GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®, PICASA Web Albums™ cabo de alimentação CA, guia de configuração rápida, CARTUCHO E FOTOCONDUTOR LIVRES DE CHIP, Garantia de 1 ano do fabricante.				
445004	Material	Multifuncional monocromática, tecnologia de impressão laser, Conectividade: Ethernet Gigabit, USB 2.0 de alta velocidade, Capacidade de Memória: 512mb, Velocidade Máxima de Impressão: até 42 ppm, Impressão Frente e Verso Duplex Automático: Impressão, Cópia, Digitalização e Fax em uma Única Passagem, Capacidade Máxima de Impressão Mensal (pags/mês): 50.000* Cartucho de Toner de Alto Rendimento incluso (8.000) páginas Resolução Máxima de Impressão: 1200x1200dpi Impressão via Smartphones e Tablets: sim, Alimentação: 110v, tamanho Papel: A4 210 x 297 mm, Carta 215 x 279 mm, Executivo 184 x 266 mm, Ofício 216 x 356 mm, Capacidade Bandeja de Entrada: Bandeja Padrão: até 250 folhas, Cópia Frente e Verso, Tamanho do Vidro: 21,6x35,6cm (Ofício), Função Digitalizar para: Arquivo, Imagem, E-mail, OCR, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB, SharePoint, Nuvem (Web Connect), Servidor de E-mail, Pasta de Rede (CIFS), Display LCD (tipo/tamanho): Touchscreen Colorido de 3,7,WEB Conect GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®, PICASA Web Albums™ Obs: Cartucho Foto	Unidade	12	5227,17	62.726,04	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Condutores de Chip/Toner Livres De Chip. Garantia fornecedor: 12 meses				
481548	Material		Computador Intel® Core™ i3-12100 (4-core, 8-thread, cache de 12MB, 3.3GHz até 4.3GHz) 8GB Ram, SSD 240gb, Gabinete mini torre com USB frontal fonte ATX 256w (Office 2021) (Windows 11 pro)	Unidade	16	3384,68	54.154,88
481548	Material		Computador Intel® Core™ i5-12400 (6-core, 12-thread, cache de 18MB, 2.5GHz até 4.4GHz), 8GB Ram, SSD 240gb, Gabinete mini torre com USB frontal fonte ATX 256w (Office 2021) (Windows 11 pro)	Unidade	8	3518,12	28.144,96
460039	Material		Monitor 18,5 LED HD 1366X768 60HZ, HDMI widescreen	Unidade	26	871,74	22.665,24
484551	Material		Notebook Intel® Core™ i3-1215U (6-core, cache de 10MB, até 4.4GHz) 8GB RAM 2666MT/s; Expansível até 16GB (2 slots so DIMM) SSD 240G tela 14" Licença (Office 2021) (Windows 11 PRO)	Unidade	16	4037,12	64.593,92
460338	Material		Notebook Intel® Core™ i5-1235U (10-core, cache de 12MB, até 4.4GHz) 8GB RAM 2666MT/s; Expansível até 16GB (2 slots so DIMM) SSD 240G tela 14" Licença (Office 2021) (Windows 11 PRO)	Unidade	8	4677,40	37.419,20
VALOR TOTAL							736.327,59

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
58			Aquisição de legumes, frutas e verduras para preparo de refeições.				
	479694	Material	Cheiro Verde Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	Maço	2000	5000	4,00
	609442	Material	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	2000	6000	7,96
	463809	Material	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	Kg	200	1000	9,00
	464340	Material	Acerola de 1ª qualidade, apresentando tamanho, cor e com formação uniforme,	Kg	1500	5000	5,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, acondicionado em saco plástico e caixas próprias.				
464383	Material		Cajú grande classificação/ características gerais: deverá ser procedente de espécimes vegetais genuínos e são, ser frescos, ter atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade.	Kg	2500	6000	7,00
463813	Material		Macaxeira inteira e firme, descascada, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	Kg	1000	3000	5,00
463746	Material		Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, inteira e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	1000	3000	4,00
464381	Material		Banana íntegra, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	Kg	2000	6000	8,00
464418	Material		Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	Kg	6000	30000	2,00
464404	Material		Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	15000	15000	5,99
464392	Material		Goiaba fruta procedente de espécimes vegetais genuínos e serem frescos e atingido o grau máximo no tamanho, aroma e cor da espécie e variedade, estar livre de	Kg	4000	2000	3,99

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			enfermidades não será permitido manchas ou defeitos na casca.				
463830	Material		Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	Kg	500	3500	3,99
463923	Material		Pimentinha verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	Kg	250	1200	7,98
463762	Material		Batata Inglesa superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	2500	6000	5,00
463761	Material		Batata Doce superfície lisa, firme e compacta, devendo ser graúda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	1200	4000	3,98
464416	Material		Maracujá Azedo íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	Kg	2500	8000	9,99
464414	Material		Maracujá Peroba íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, sem lesões, perfurações e cortes, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	Kg	2000	10000	13,99
463781	Material		Cebola de primeira qualidade, apresentando tamanho, cor e com formação uniforme, devendo ser bem desenvolvida, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, acondicionado em saco plástico e caixas próprias.	Kg	2000	5000	6,99

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

VALOR TOTAL	700.820,50
-------------	------------

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
59			Aquisição de medicamentos e materiais penso hospitalar.				
		Material	A.a.s 100mg comp	Comprimido	18000	0,04	720,00
		Material	Acebrofilina infantil susp fr/120ml	Vidro	180	6,94	1249,20
		Material	Acebrofilina adulta susp fr/120ml	Vidro	180	8,80	1584,00
		Material	Ácido fólico comp-5mg cx/20unid	Caixa	950	1,58	1501,00
		Material	Albendazol comp-400mg cx/1unid	Caixa	800	1,10	880,00
		Material	Albendazol susp fr/10ml	Fsc	800	1,93	1544,00
		Material	Alendronato de sódio comp-70mg cx/4unid	Caixa	800	1,88	1504,00
		Material	Ambroxol adulto susp fr/100ml	Vidro	1900	4,17	7923,00
		Material	Ambroxol pediátrico susp fr/100ml	Vidro	1900	3,90	7410,00
		Material	Ambroxol gt fr/50ml	Vidro	900	7,05	6345,00
		Material	Amoxicilina 250mg susp fr/60ml	Vidro	900	7,18	6462,00
		Material	Amoxicilina 250mg susp fr/150ml	Vidro	1000	8,94	8940,00
		Material	Amoxicilina 500mg	Comp	30000	0,21	6300,00
		Material	Ampicilina comp-500mg cx/10unid	Caixa	2000	7,50	15000,00
		Material	Ampicilina 250mg susp fr/150ml	Vidro	500	13,11	6555,00
		Material	Anlodipino comp-5mg cx/30unid	Caixa	1500	1,85	2775,00
		Material	Anlodipino comp-10mg cx/30unid	Caixa	1500	3,15	4725,00
		Material	Atenalol comp-25mg cx/30unid	Caixa	1500	1,50	2250,00
		Material	Atenalol comp-50mg cx/30unid	Caixa	1500	2,06	3090,00
		Material	Azitromicina comp-500mg cx/3unid	Caixa	1500	4,01	6015,00
		Material	Azitromicina comp-500mg cx/5unid	Caixa	900	6,18	5562,00
		Material	Azitromicina 600mg suspensão 15ml	Fsc	750	9,65	7237,50
		Material	Azitromicina 900mg suspensão 22,5ml	Fsc	750	12,23	9172,50
		Material	Bromoprida gt fr/20ml	Vidro	750	2,81	2107,50
		Material	Bromoprida comp-10mg cx/20unid	Caixa	750	6,50	4875,00
		Material	Captopril comp-25mg cx/30unid	Caixa	2600	1,62	4212,00
		Material	Captopril comp-50mg cx/30unid	Caixa	2400	3,83	9192,00
		Material	Cefalexina comp-500mg	Comp	7600	0,56	4256,00
		Material	Cefalexina susp fr/100ml	Fsc	4500	13,99	62955,00
		Material	Cetoconazol comp-200mg cx/10unid	Caixa	750	3,88	2910,00
		Material	Cetoconazol creme tb/30g	Tub	1800	3,75	6750,00
		Material	Cetoconazol+betamt+neocina pom tb/30gr	Tub	1100	5,40	5940,00
		Material	Cetoprofeno comp-150mg cx/10unid	Caixa	750	6,20	4650,00
		Material	Cimetidina comp-200mg cx/20unid	Caixa	750	6,64	4980,00
		Material	Ciprofloxacino comp-500mg cx/14unid	Caixa	450	5,86	2637,00
		Material	Clopidogrel comp-75mg cx/28unid	Caixa	300	12,51	3753,00
		Material	Complexo b drágeas cx/50unid	Vidro	1400	4,73	6622,00
		Material	Complexo b susp fr/100ml	Vidro	1400	3,47	4858,00
		Material	Desloratadina susp fr/60ml	Vidro	600	7,90	4740,00
		Material	Dexclorfeniramina susp fr/100ml	Vidro	500	3,65	1825,00
		Material	Dexclorfeniramina + betametasona susp fr/120ml	Vidro	500	5,85	2925,00
		Material	Dexametasona creme tb/10g	Tub	500	2,46	1230,00
		Material	Dexametasona elixir fr/120ml	Vdr	500	4,07	2035,00
		Material	Diclofenaco potássico comp-50mg cx/20unid	Caixa	800	2,16	1728,00
		Material	Diclofenaco sódio comp-50mg cx/20unid	Caixa	500	2,04	1020,00
		Material	Digoxina comp-0,25mg cx/20unid	Caixa	500	3,92	1960,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Dipirona comp-500mg cx/200unid	Caixa	100	33,43	3343,00
	Material	Dipirona gt fr/10ml	Fsc	2000	1,44	2880,00
	Material	Dipirona gt fr/20ml	Fsc	1000	1,77	1770,00
	Material	Domperidona comp-10mg cx/30unid	Caixa	1000	3,07	3070,00
	Material	Enalapril comp-10mg cx/30unid	Caixa	2000	2,02	4040,00
	Material	Enalapril comp-20mg cx/30unid	Caixa	2000	2,70	5400,00
	Material	Enalapril comp-5mg cx/30unid	Caixa	1000	1,77	1770,00
	Material	Fleet enema fr/130ml	Fsc	500	10,57	5285,00
	Material	Fluconazol comp-150mg cx/2und	Caixa	2200	1,62	3564,00
	Material	Furosemida comp-40mg cx/20unid	Caixa	600	2,10	1260,00
	Material	Glibenclamida comp-5mg cx/30unid	Caixa	500	1,25	625,00
	Material	Glimepirida comp-2mg cx/30unid	Caixa	500	3,68	1840,00
	Material	Hidroclorotiazida comp-25mg cx/30unid	Caixa	2500	1,21	3025,00
	Material	Hidróxido de alumínio susp fr/100ml	Vidro	500	4,01	2005,00
	Material	Hioscina composta cx/20unid.	Caixa	100	6,96	696,00
	Material	Hioscina composta gt fr/20ml	Fsc	200	5,44	1088,00
	Material	Ibuprofeno comp-300mg cx/30unid	Caixa	500	4,90	2450,00
	Material	Ibuprofeno comp-600mg	Comp	15000	0,28	4200,00
	Material	Ibuprofeno gt fr/30ml	Fsc	1000	2,67	2670,00
	Material	Iprratrópio gt fr/20ml	Fsc	500	2,39	1195,00
	Material	Ivermectina comp-6mg cx/04unid	Caixa	1100	5,86	6446,00
	Material	Lansoprazol comp-30mg cx/28unid	Caixa	200	8,14	1628,00
	Material	Lidocaína pom 5% 25g	Tub	300	4,40	1320,00
	Material	Linofemme comp cx/21unid	Caixa	600	6,54	3924,00
	Material	Loratadina comp-10mg cx/12unid	Caixa	600	1,66	996,00
	Material	Loratadina susp fr/100ml	Vidro	800	4,08	3264,00
	Material	Losartana potássica comp-100mg cx/30unid	Caixa	300	11,07	3321,00
	Material	Losartana potássica comp-50mg cx/30unid	Caixa	2000	3,16	6320,00
	Material	Mebendazol comp-100mg cx/6unid	Caixa	400	1,63	652,00
	Material	Mebendazol susp fr/30ml	Fsc	500	2,32	1160,00
	Material	Meloxicam comp-15mg cx/10unid	Caixa	1500	2,11	3165,00
	Material	Metformina comp-500mg cx/30unid	Caixa	1500	4,52	6780,00
	Material	Metformina comp-850mg cx/30unid	Caixa	1500	5,00	7500,00
	Material	Metildopa comp-250mg	Comp	16560	0,69	11426,40
	Material	Metildopa comp-500mg	Comp	16560	0,92	15235,20
	Material	Metoclopramida gt fr/10ml	Fsc	500	2,14	1070,00
	Material	Metronidazol + nistatina creme tb/50g	Tub	500	10,65	5325,00
	Material	Metronidazol comp-250mg cx/20unid	Caixa	400	3,81	1524,00
	Material	Metronidazol comp-400mg cx/20unid	Caixa	400	4,80	1920,00
	Material	Metronidazol gel tb/50g	Tub	500	4,36	2180,00
	Material	Metronidazol susp fr/100ml	Vidro	600	6,82	4092,00
	Material	Miconazol creme dermatológico 28g	Tub	350	4,60	1610,00
	Material	Miconazol creme tb/80g + aplicador	Tub	350	9,23	3230,50
	Material	Neomicina + bacteracina pomada tb/10g	Tub	1000	2,24	2240,00
	Material	Neomicina pomada tb/20g	Tub	850	3,86	3281,00
	Material	Nifedipino comp-20mg retard cx/30unid	Caixa	800	5,61	4488,00
	Material	Nimesulida comp-100mg cx/12unid	Caixa	1000	1,54	1540,00
	Material	Nimesulida gt fr/15ml	Fsc	500	2,75	1375,00
	Material	Nistatina creme tb/60gr	Tub	400	8,32	3328,00
	Material	Nistatina susp oral fr/50ml	Vidro	500	5,77	2885,00
	Material	Nitazoxanida comp-500mg cx/06unid	Caixa	200	9,96	1992,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Norfloxacino comp-400mg cx/14unid	Caixa	400	5,57	2228,00
	Material	Óleo girassol fr/100ml	Fsc	500	4,79	2395,00
	Material	Óleo girassol fr/200ml	Fsc	300	6,39	1917,00
	Material	Óleo mineral fr/100ml	Vidro	300	4,60	1380,00
	Material	Omeprazol comp-20mg cx/56unid	Caixa	500	3,86	1930,00
	Material	Omeprazol comp-40mg cx/56unid	Caixa	300	12,05	3615,00
	Material	Pantoprazol comp-20mg cx/28unid	Caixa	500	4,19	2095,00
	Material	Pantoprazol comp-40mg cx/28unid	Caixa	400	4,99	1996,00
	Material	Paracetamol comp-500mg cx/200unid	Caixa	100	23,85	2385,00
	Material	Paracetamol comp-750mg cx/200unid	Caixa	100	25,86	2586,00
	Material	Paracetamol gt fr/15ml	Fsc	1500	1,93	2895,00
	Material	Piroxicam comp-20mg cx/15unid	Caixa	700	2,86	2002,00
	Material	Prednisona comp-20mg cx/10unid	Caixa	900	4,09	3681,00
	Material	Prednisona comp-5mg cx/20unid	Caixa	800	2,75	2200,00
	Material	Prednisolona comp-20mg cx/10unid	Caixa	500	5,24	2620,00
	Material	Prednisolona susp fr/60ml	Vidro	600	4,86	2916,00
	Material	Propanalol comp-40mg cx/30unid	Caixa	400	2,22	888,00
	Material	Ringer com lactado 500ml	Fsc	400	5,66	2264,00
	Material	Sais para reidratação cx/50pct	Caixa	79	41,14	3250,06
	Material	Salbutamol xrp fr/100ml	Vidro	900	2,21	1989,00
	Material	Secnidazol comp-1g cx/2unid	Caixa	750	2,20	1650,00
	Material	Simeticona gt fr/15ml	Fsc	450	2,11	949,50
	Material	Sinvastatina comp-10mg cx/30unid	Caixa	2800	2,86	8008,00
	Material	Sinvastatina comp-20mg cx/30unid	Caixa	2800	3,42	9576,00
	Material	Sinvastatina comp-40mg cx/30unid	Caixa	1800	5,72	10296,00
	Material	Solução fisiológica 0,9% fr/100ml	Fsc	900	4,18	3762,00
	Material	Solução fisiológica 0,9% fr/250ml	Fsc	900	4,81	4329,00
	Material	Solução fisiológica 0,9% fr/500ml	Fsc	900	7,02	6318,00
	Material	Solução glicosada 0,5% fr/500ml	Fsc	450	7,86	3537,00
	Material	Sulfadiazina de prata fr/30gr	Fsc	750	6,53	4897,50
	Material	Sulfadiazina de prata fr/400gr	Fsc	139	39,15	5441,85
	Material	Sulfametaxazol + trimet susp fr/100ml	Vidro	450	5,56	2502,00
	Material	Sulfametaxazol + trimet comp cx/20unid	Caixa	450	4,28	1926,00
	Material	Sulfato ferroso comp cx/50unid	Caixa	450	5,31	2389,50
	Material	Sulfato ferroso gt fr/30ml	Fsc	450	2,87	1291,50
	Material	Sulfato ferroso liquido fr/100ml	Vidro	400	3,17	1268,00
	Material	Tandene comp cx/30unid	Caixa	750	5,91	4432,50
	Material	Tinidazol+miconazol creme vag. Tb/45g	Tub	179	9,90	1772,10
	Material	Vitamina c gt fr/20ml	Fsc	1200	2,24	2688,00
	Material	Abaixador de língua desc pct/100unid	Pct	72	5,04	362,88
	Material	Agua oxigenada 10vol fr/1000ml	Lt	61	8,9	542,90
	Material	Agulha desc 13 x 4,5 cx/100unid	Xc	61	9,59	584,99
	Material	Agulha desc 25 x 0,7 cx/100unid	Caixa	123	14,31	1760,13
	Material	Agulha desc 25 x 0,8 cx/100unid	Caixa	123	14,87	1829,01
	Material	Agulha desc 40 x 12 cx/100unid	Caixa	61	16,36	997,96
	Material	Álcool hidratado 70% fr/1000ml	Lt	154	10,13	1560,02
	Material	Álcool gel 70% 1000ml	Frc	184	7,26	1335,84
	Material	Algodão rl/500gr	Pct	143	16,31	2332,33
	Material	Almotolia transparente 250ml	Frc	61	6,36	387,96
	Material	Almotolia transparente 500ml	Frc	61	6,66	406,26
	Material	Aparelho de pressão	Und	52	60,3	3135,6

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Aparelho de inalação compacto c/ kit	Und	24	143,56	3445,44
	Material	Atadura de crepom 10cm x 3m pct/12tl	Pct	225	10,41	2342,25
	Material	Atadura de crepom 15cm x 3m pct/12tl	Pct	164	11,14	1826,96
	Material	Atadura de crepom 20cm x 3m pct/12tl	Pct	143	14,55	2080,65
	Material	Atadura gessada 10cm x 3m	RI	225	2,81	632,25
	Material	Atadura gessada 12cm x 3m	RI	72	3,77	271,44
	Material	Atadura gessada 15cm x 3m	RI	123	5,04	619,92
	Material	Atadura gessada 20cm x 3m	RI	225	6,6	1485,00
	Material	Balança p/ agente de saúde	Und	36	303,38	10921,68
	Material	Bolça p/ colostomia 30mm pct/10unid	Pct	102	15,71	1602,42
	Material	Bolça p/ colostomia 63mm pct/10unid	Pct	102	16,62	1695,24
	Material	Suporte cegonha 0 a 2 anos	Und	24	48,75	1170,00
	Material	Suporte cegonha 2 a 5 anos	Und	24	41,94	1006,56
	Material	Balança portátil cap/150kg	Und	24	82,03	1968,72
	Material	Cat-gut cromado 0 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	138,99	6810,51
	Material	Cat-gut cromado 2-0 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	117,94	5779,06
	Material	Cat-gut cromado 1 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	149,04	7302,96
	Material	Cat-gut simples 0 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	148,92	7297,08
	Material	Cat-gut simples 0 s/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	128,22	6282,78
	Material	Cat-gut simples 2-0 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	81,97	4016,53
	Material	Cat-gut simples 2-0 s/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	81,97	4016,53
	Material	Cat-gut simples 3-0 c/ag 4cm cx/24unid	Caixa	49	83,3	4081,7
	Material	Cateter p/ oxigênio tipo óculos	Und	348	2,54	883,92
	Material	Cateter nº 14	Und	462	0,98	452,76
	Material	Cateter nº 16	Und	462	1,02	471,24
	Material	Cateter nº 18	Und	462	1,13	522,06
	Material	Cateter nº 20	Und	667	1,11	740,37
	Material	Cateter nº 22	Und	1128	1,1	1240,80
	Material	Coletor de material perf. Coatante cap/13lt	Und	123	8,15	1002,45
	Material	Coletor de material perf. Coatante cap/7lt	Und	123	5,12	629,76
	Material	Coletor de urina sist. Aberto cap/1200ml	Und	123	5,65	694,95
	Material	Coletor de urina sist. Fechado cap/2000ml	Und	143	6,32	903,76
	Material	Compressa gaze 7,5 x 7,5 c/9fios pct/500unid	Pct	565	18,48	10441,2
	Material	Compressa gaze 7,5 x 7,5 c/13fios cx/500unid	Caixa	82	22,86	1874,52
	Material	Equipo p/soro macro gotas cx/25unid	Caixa	123	38,24	4703,52
	Material	Esparadrapo imp. 10 x 4,5cm g	RI	565	18,31	10345,15
	Material	Esparadrapo micropore 2,5 x 4,5cm g	RI	123	11,65	1432,95
	Material	Espátula de ayres desc pct/100unid	Pct	61	17,39	1060,79
	Material	Especulo vaginal desc. Tam/g	Und	328	2,04	669,12
	Material	Especulo vaginal desc. Tam/m	Und	565	2,24	1265,60
	Material	Especulo vaginal desc. Tam/p	Und	565	2,30	1299,50
	Material	Estetoscópio bi-articulado	Und	24	66,83	1603,92
	Material	Fita p/ autoclave 19 x 30mm	RI	123	6,41	788,43
	Material	Glicosim aparelho + kit (tiras / lancetas)	Und	36	34,55	1243,8
	Material	Gorro desc. Pct/100unid	Pct	61	9,49	578,89
	Material	Kit p/ nebulização adulto	Kit	52	16,73	869,96
	Material	Kit p/ nebulização infantil	Kit	52	16,73	869,96
	Material	Lamina de bisturi nº 24 cx/100unid	Caixa	36	33,72	1213,92
	Material	Lámina p/ microscopia pt/ fosca cx/50unid	Caixa	36	17,74	638,64
	Material	Lanceta p/ apar. De glicemia cx/100unid	Caixa	61	13,65	832,65
	Material	Lençol papel hospitalar branco 70 x 50	Und	52	28,03	1457,56

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Luva de procedimento g cx/100unid	Caixa	123	16,96	2086,08
	Material	Luva de procedimento m cx/100unid	Caixa	123	26,84	3301,32
	Material	Luva de procedimento p cx/100unid	Caixa	184	21,74	4000,16
	Material	Luva estéril nº 7,0	Par	565	1,42	802,30
	Material	Luva estéril nº 7,5	Par	565	2,82	1593,30
	Material	Luva estéril nº 8,0	Par	565	1,74	983,10
	Material	Mascara desc. C/ elástico cx/50unid	Caixa	565	14,02	7921,30
	Material	Nylon 2-0 c/ag cx/24unid	Caixa	31	47,05	1458,55
	Material	Nylon 3-0 c/ag cx/24unid	Caixa	31	50,67	1570,77
	Material	Nylon 4-0 c/ag cx/24unid	Caixa	31	46,73	1448,63
	Material	Nylon 5-0 c/ag cx/24unid	Caixa	31	33,3	1032,3
	Material	Povidine degermante fr/1000ml	Lt	52	19,37	1007,24
	Material	Povidine tópico fr/1000ml	Lt	56	20,13	1127,28
	Material	Saco branco pct/100unid	Pct	34	38,27	1301,18
	Material	Sapatilha desc. Pct/100unid	Pct	39	8,52	332,28
	Material	Scalp desc. Nº 19	Und	1179	0,37	436,23
	Material	Scalp desc. Nº 21	Und	1179	0,35	412,65
	Material	Scalp desc. Nº 23	Und	2162	0,33	713,46
	Material	Scalp desc. Nº 25	Und	2162	0,29	626,98
	Material	Scalp desc. Nº 27	Und	1179	0,28	330,12
	Material	Seringa desc. 1ml c/ag p/ insulina	Und	3930	0,23	903,90
	Material	Seringa desc. 3ml c/ag	Und	3930	0,24	943,20
	Material	Seringa desc. 5ml c/ag	Und	3930	0,27	1061,10
	Material	Seringa desc. 10ml c/ag	Und	6070	0,36	2185,20
	Material	Seringa desc. 20ml c/ag	Und	2948	0,61	1798,28
	Material	Sonda de foley nº 12 c/ duas vias	Und	132	3,35	442,20
	Material	Sonda de foley nº 14 c/ duas vias	Und	132	2,78	366,96
	Material	Sonda de foley nº 16 c/ duas vias	Und	132	2,98	393,36
	Material	Sonda de foley nº 18 c/ duas vias	Und	132	3,5	462,00
	Material	Sonda uretral nº 6	Und	132	0,53	69,96
	Material	Sonda uretral nº 8	Und	132	0,51	67,32
	Material	Sonda uretral nº 10	Und	132	0,64	84,48
	Material	Sonda uretral nº 12	Und	132	0,65	85,80
	Material	Sonda uretral nº 14	Und	132	0,74	97,68
	Material	Sonda uretral nº 16	Und	132	0,86	113,52
	Material	Termômetro p/ vacina	Und	13	52,51	682,63
	Material	Termômetro clínico	Und	66	15,83	1044,78
	Material	Tiras p/ glicemia cx/50unid	Caixa	132	40,08	5290,56
	Material	Touca desc. Pct/100unid	Pct	78	12,08	942,24
	Material	Ácido tranexânico inj	Amp	1100	4,39	4829,00
	Material	Água destilada amp/10ml	Amp	3200	0,35	1120,00
	Material	Água destilada amp/5ml	Amp	3200	0,68	2176,00
	Material	Água destilada amp/500ml	Amp	2200	4,51	9922,00
	Material	Bromoprida inj	Amp	220	2,07	455,40
	Material	Betametasona inj	Amp	520	8,92	4638,40
	Material	Ciprofloxacino inj 200mg/100ml	Caixa	520	17,33	9011,60
	Material	Cefalotina 1g inj	Amp	520	4,06	2111,20
	Material	Ceftriaxona 1g inj	Amp	520	4,92	2558,40
	Material	Cimetidina 300mg amp/2ml inj	Amp	640	2,52	1612,80
	Material	Complexo b inj amp/2ml	Amp	1600	2,85	4560,00
	Material	Dexametasona 4mg amp/2,5ml	Amp	1600	3,00	4800,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Diclofenaco sódio 75mg inj amp/3ml	Amp	2200	2,16	4752,00
	Material	Dipirona 1g inj 2ml	Amp	3500	1,15	4025,00
	Material	Furosemida 40mg inj amp/2ml	Amp	1200	2,00	2400,00
	Material	Gentamicina 80mg inj amp/2ml	Amp	1200	1,91	2292,00
	Material	Glicose 50% inj amp/10ml	Amp	3500	0,52	1820,00
	Material	Hioscina simples inj amp/5ml	Amp	2200	2,45	5390,00
	Material	Hioscina composta inj amp	Amp	2200	2,54	5588,00
	Material	Hidrocortisona 100mg inj 5 ml amp	Amp	1100	4,29	4719,00
	Material	Hidrocortisona 500mg inj amp	Amp	1100	7,11	7821,00
	Material	Lidocaína 2% s/ vaso fr/20ml	Amp	620	5,75	3565,00
	Material	Metoclopramida 10mg inj	Und	1100	0,88	968,00
	Material	Metronidazol 500mg/100ml inj	Amp	1100	6,07	6677,00
	Material	Omeprazol 40mg pó inj	Amp	320	16,49	5276,80
	Material	Oxacilona 500mg pó inj	Amp	620	2,51	1556,20
	Material	Prometazina 25mg inj amp/2ml	Amp	1100	3,13	3443,00
	Material	Solução fisiológica 0,9% fr/500ml	Fr	2200	6,52	14344,00
	Material	Solução fisiológica 0,9% fr/250ml	Fr	2200	4,65	10230,00
	Material	Solução glicosada 0,5% fr/250ml	Fr	2200	6,19	13618,00
	Material	Solução glicosada 0,5% fr/500ml	Fr	2200	7,00	15400,00
	Material	Solução glicofisiologica fr/500ml	Fr	1800	11,11	19998,00
	Material	Solução ringer lactado fr/500ml cx/30	Fr	1000	6,03	6030,00
	Material	Vitamina c 1g inj amp/5ml	Amp	1800	2,85	5130,00
	Material	Cloreto de sódio 10% 10 ml	Amp	1800	0,78	1404,00
	Material	Gluconato de cálcio 10% 10 ml	Amp	1800	2,20	3960,00
	Material	Cloreto de potássio 10% 10 ml	Amp	2200	0,46	1012,00
	Material	Adrenalina 1mg inj	Amp	1400	5,87	8218,00
	Material	Solução de glicerina 12% 500 ml	Fr	340	7,92	2692,80
	Material	Sulfadiazina de prata 1% creme pt/400g	Pote	220	33,67	7407,40
	Material	Vitamina k 10mg inj	Amp	5250	1,66	8715,00
	Material	Baclofeno 10mg cx/20	Caixa	75	10,14	760,50
	Material	Carbamazepina 200mg cx/30	Caixa	75	8,37	627,75
	Material	Carbamazepina 20mg 100ml	Caixa	75	15,12	1134,00
	Material	Carbamazepina 20mg/ml	Vidro	112	11,35	1271,20
	Material	Cloridrato de propafenona 300mg cx/30	Caixa	75	26,83	2012,25
	Material	Clozapina 25mg cx/30	Caixa	75	54,20	4065,00
	Material	Diazepam 10mg cx/30	Caixa	75	6,10	457,50
	Material	Divalproato de sódio 250mg cx/20	Vidro	112	16,67	1867,04
	Material	Divalproato de sódio 500 mg cx/20	Caixa	75	32,85	2463,75
	Material	Fluoxetina 20mg cx/28	Caixa	75	33,53	2514,75
	Material	Fluoxetina 20mg/ml	Vidro	225	37,73	8489,25
	Material	Levomepromazina 25mg cx/20	Caixa	75	38,33	2874,75
	Material	Olanzapina 5mg cx/30	Caixa	75	30,30	2272,50
	Material	Oxcarbamazepina 60mg/ml	Vidro	113	53,48	6043,24
	Material	Oxibutinina cloridrato 5mg cx/30	Caixa	75	43,65	3273,75
	Material	Periciazina 40mg	Vidro	113	20,21	2283,73
	Material	Prometazina cloridrato 25mg cx/20	Caixa	75	5,65	423,75
	Material	Quetiapina 100mg cx/30	Caixa	75	45,05	3378,75
	Material	Sertralina cloridrato 50mg cx/30	Caixa	75	14,52	1089,00
	Material	Valproato de sódio 500mg cx/50	Caixa	150	55,10	8265,00
VALOR TOTAL						1.028.523,88

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
60			Aquisição de gêneros alimentícios, perecíveis e não perecíveis.				
	463556	Materia	Achocolatado em pó vitaminado. Deverá ser obtido de matérias primas e limpas isentas de matérias terrosas, de parasitas, detritos animais, cascas de semente de cacau e outros detritos vegetais. Aspecto: pó homogêneo, cor próprio do tipo, cheiro característico e sabor doce, próprio. Com umidade máxima de 3%. Ingredientes: açúcar, cacau em pó solúvel e sal refinado, não contém glúten – embalagem de 370g.	Unidade	400	8,39	3.356,00
	603269	Materia	Açúcar cristalizado, na cor branca, sacarose de cana de açúcar. Acondicionado em embalagem plástica contendo 1 kg de peso líquido.	Kg	6000	4,35	26.100,00
	353156	Materia	Adoçante dietético líquido em frasco c/ no mínimo 100 ml em recipiente Pet.	Unidade	220	4,08	897,60
	445484	Materia	Água mineral, embalagem plástica de 500ml	Unidade	3200	1,17	3.744,00
	445484	Materia	Água mineral, de 20l c/ recipiente. Acondicionada em garrafa plásticas tipo pet descartável, com capacidade de 20000ml.	Unidade	100	19,70	1.970,00
	445479	Materia	Água mineral, de 20l s/ recipiente, acondicionada em garrafa plásticas tipo pet descartável, com capacidade de 20000ml.	Unidade	400	8,79	3.516,00
	445488	Materia	Água mineral, sem gás, acondicionada em copo descartável de polipropileno, hermeticamente fechado, com capacidade de 1.500ml.	Unidade	2000	4,26	8.520,00
	463938	Materia	Alho, tamanho uniforme, armazenado em sacos plásticos livres de sujidades.	Kg	300	21,40	6.420,00
	474371	Materia	Arroz, grão longo, tipo 1, branco, primeira qualidade. Acondicionado em embalagem plástica contendo 1 kg.	Kg	12000	5,10	61.200,00
	459636	Materia	Azeitona, verde, em conserva, preparada com os frutos curados, imersos em salmoura de concentração apropriada, em recipientes herméticos. Acondicionada em embalagem com no mínimo 100 gramas devendo ser considerado como peso líquido do produto drenado.	Unidade	900	3,87	3.483,00
	232236	Materia	Biscoito doce, tipo Maria. Produto industrializado, pacote com 350g.	Unidade	2400	5,00	12.000,00
	617795	Materia	Biscoito rosquinha (sabores variados) 350 g.	Unidade	1000	4,78	4.780,00
	232930	Materia	Biscoito salgado tipo cream cracker, dupla embalagem, pacotes de 350g.	Unidade	3000	5,26	15.780,00
	474394	Materia	Biscoito waffer, sabores diversos, de no mínimo 130g.	Unidade	400	2,84	1.136,00
	463568	Materia	Café solúvel granulado. Acondicionado em embalagem plástica apropriada, com conteúdo líquido de 160 gr.	Unidade	600	22,65	13.590,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

618302	Materia	Café torrado e moído. Acondicionado em embalagem plástica apropriada, com conteúdo líquido de 250 gr.	Unidade	2200	8,29	18.238,00
486402	Materia	Cajuína Natural de caju sem adição açúcar caixa com 12/500ml.	Caixa	48	71,17	3.416,16
463872	Materia	Canela em pó, embalagem com no mínimo 40gramas.	Unidade	120	4,98	597,60
482723	Materia	Chá de camomila, cidreira e erva doce embalagem: caixa com no mínimo 10 saquinhos de no mínimo 10g.	Unidade	100	5,02	502,00
463937	Materia	Colorífico em pó fino homogêneo, obtido de frutos maduros de urucum, limpos. Cor: vermelho intenso, embalagem plástica com 100 g. (colorau).	Unidade	800	1,05	840,00
463919	Materia	Condimento em pó produto industrializado (pimenta do reino) data de entrega com prazo de validade pertinente do produto ofertado. Pacote de 100g.	Unidade	800	1,17	936,00
446533	Materia	Creme de leite embalagem tetra pack c/ no mínimo 200g.	Unidade	2400	3,21	7.704,00
446533	Materia	Creme de leite lata com 300ml.	Unidade	1500	4,88	7.320,00
459663	Materia	Catchup tradicional embalagem de 300g.	Unidade	1000	6,31	6.310,00
462823	Materia	Ervilha - lata c/ no mínimo 200g.	Unidade	600	3,65	2.190,00
459670	Materia	Extrato de tomate concentrado, produto resultante da concentração da polpa de tomate por processo tecnológico preparado com frutos maduros selecionados sem pele, sem sementes e corantes artificiais, isento de sujidades e fermentação, acondicionada em latas de 190g.	Unidade	600	3,44	2.064,00
458919	Materia	Farinha de mandioca, amarela, grupo seca subgrupo fina, tipo 1. Embalagem contendo 01 kg, com identificação do produto, marca, prazo de validade e peso líquido. Produtos embalados no máximo 30 dias antes da data de entrega com vigência pertinente ao produto ofertado.	Kg	2500	5,04	12.600,00
458918	Materia	Farinha de mandioca, branca, grupo seca subgrupo fina, tipo 1. Embalagem contendo 01 kg, com identificação do produto, marca, prazo de validade e peso líquido. Produtos embalados no máximo 30 dias antes da data de entrega com vigência pertinente ao produto ofertado.	Kg	2500	6,05	15.125,00
463974	Materia	Farinha láctea, embalagens de no mínimo 160gr.	Unidade	1350	5,56	7.506,00
464553	Materia	Feijão carioquinha, classe cores, tipo 1, novo, pacote de 01 kg produto embalado no máximo 30 dias antes da data de entrega.	Kg	1500	9,88	14.820,00
464565	Materia	Feijão de corda, classe cores, tipo 1, novo, pacote de 01 kg produto embalado no máximo 30 dias antes da data de entrega.	Kg	2500	9,22	23.050,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

460265	Materia	Farinha de trigo com fermento Embalagem de plástico de 1kg.	Kg	1000	6,90	6.900,00
459017	Materia	Flocão de Milho pré-cozida, cozimento instantâneo, na cor amarela, isenta de sujidades, parasitas e larvas e flocada. Embalagem de 500g.	Unidade	3500	2,21	7.735,00
344694	Materia	Guaraná - (Água gaseificada, açúcar, semente de guaraná, 0,025%, acidulante INS 330, corante amarelo IV, aroma sintético idêntico ao natural, conservador INS 211, não contém glúten, não alcoólico) com 2lts.	Unidade	100	7,45	745,00
217781	Materia	Laranja - (Água gaseificada, açúcar, suco natural de laranja, 10%, aroma artificial, acidulante INS 330, conservador INS 211, estabilizantes INS 444 e INS 480, corante artificial INS 110. Não contém glúten, não alcoólico) com 2lts.	Unidade	50	7,80	390,00
464013	Materia	Leite condensado - contendo leite fluído padrão e ou leite em pó, açúcar e lactose armazenado em caixa com no mínimo 390g.	Unidade	1850	5,25	9.712,50
464011	Materia	Leite de coco homogeneizado padronizado de 9 a 11% de gordura embalagem de 200 ml.	Unidade	200	3,74	748,00
446019	Materia	Leite integral em pó, pacote de 200g, pó uniforme, sem grânulos, cor branco amarelada, odor e sabor agradável, não rançoso, semelhante ao leite fluído. Enriquecido com vitamina A e D.	Unidade	7500	6,50	48.750,00
217782	Materia	Limão (Água gaseificada, açúcar, suco natural de limão 2,5%, aroma natural, acidulante INS 330, e conservador INS 211. Não contém glúten, não alcoólico).	Unidade	100	10,16	1.016,00
458955	Materia	Macarrão sêmola/semolina vitaminado, espaguete, cor amarela, obtida pelo amassamento da farinha de trigo especial, ovos, e demais substâncias permitidas, isenta de corantes artificiais sujidades, parasitas, admitida umidade máxima 13%, em embalagem de 500g.	Unidade	3800	3,15	11.970,00
458980	Materia	Macarrão vitaminado, tipo parafuso, cor amarela, obtida pelo amassamento da farinha de trigo especial, ovos, e demais substâncias permitidas, isenta de corantes artificiais sujidades, parasitas, admitida umidade máxima 13% armazenado em embalagem de 500gramas.	Unidade	200	5,87	1.174,00
459658	Materia	Maionese, embalagem de no mínimo 200gramas.	Unidade	800	4,40	3.520,00
616858	Materia	Margarina Cremosa vegetal embalagem de 250g.	Unidade	2000	3,97	7.940,00
279262	Materia	Milho para mungunzá, grãos de milho amarelo, com aspecto, cor, cheiro e sabor próprios com ausência de umidade, fermentação, ranço, isento de sujidades, parasitas e larvas.	Unidade	300	3,66	1.098,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Embalagem de 500g, em sacos plásticos transparentes e atóxicos, limpos não violados, resistentes que garantam a integridade do produto até o momento do consumo.				
462122	Materia	Milho para pipoca c/ no mínimo 500 g.	Unidade	600	3,42	2.052,00	
462824	Materia	Milho verde em conserva, grãos inteiros, imerso em líquido de cobertura, com textura apropriada, tamanho uniforme e sem defeitos, isento de sujidades e misturas de outra variedade e espécie lata, armazenado em latas de 200 gramas.	Unidade	2200	3,79	8.338,00	
460501	Materia	Mingau de aveia, pó fino, puro livre de qualquer alteração de aroma e coloração, pacote com no mínimo 180gramas.	Unidade	500	4,42	2.210,00	
463692	Materia	Óleo comestível vegetal de soja, puro, refinado, sem colesterol, rico em vitamina e em embalagem plástica contendo 900ml.	Unidade	3500	6,87	24.045,00	
446618	Materia	OVO de galinha, branco, grande, isento de sujidades, fungos e substancias tóxicas, acondicionado em embalagem apropriada.	Dúzia	400	10,51	4.204,00	
305351	Materia	Refrigerante em garrafa descartável de 2000 ml. Os sabores devem ser variados, contendo as seguintes composições: Cola - (Água gaseificada, extrato de noz de cola, cafeína, corante amarelo IV, acidulante INS 338 e aroma natural. Não contém glúten, não alcoólico) com 2lts.	Unidade	100	9,00	900,00	
461092	Materia	Sal refinado, iodado, para consumo doméstico, embalagem contendo 1 kg, com identificação do produto, marca prazo de validade e peso líquido.	Kg	1000	1,27	1.270,00	
449007	Materia	Sardinha em óleo e molho de tomate preparada com pescado fresco, limpo, eviscerado, cozido. Imerse em óleo comestível, com embalagem de 130g.	Unidade	2000	4,67	9.340,00	
486400	Materia	Suco de uva integral sem adição em açúcar garrafa de vidro com 1000 ml.	Unidade	50	15,42	771,00	
486400	Materia	Suco de uva integral sem adição em açúcar garrafa de vidro com 1500 ml.	Unidade	50	24,36	1.218,00	
232701	Materia	Uva - (Água gaseificada, açúcar, suco natural de uva 10%, acidulantes INS 330, conservador INS 211, corantes artificiais INS 123, INS 133 e tratarzina, aroma sintético artificial, não contém glúten, não alcoólico) com 2lts.	Unidade	100	7,80	780,00	
217096	Materia	Vinagre de álcool: embalagem de no mínimo 500 ml.	Unidade	1300	2,51	3.263,00	
448214	Materia	Carne bovina de 1º COXÃO MOLE, resfriada ou congelada em bifes com registro no SIF ou SISP. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas.	Kg	1.500	36,05	54.075,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

447412	Materia	Carne bovina COSTELA BOVINA com registro no SIF ou SISP. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas.	Kg	200	19,63	3.926,00
447636	Materia	Carne de FRANGO coxa e sobrecoxa.	Kg	2.000	11,76	23.520,00
451059	Materia	Carne bovina MOIDA magra de 1ª Qualidade congelada. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. Devendo conter no máximo 10% de gordura deve ser isenta de cartilagens e de ossos e conter no máximo de 3% de aponevroses, com registro no SIF ou SISP - embalagem 1kg.	Kg	2.000	16,69	33.380,00
447588	Materia	Carne de FRANGO inteiro congelada com adição de água de no máximo de 6%. Aspecto próprio, não amolecido e nem pegajosa, cor própria sem manchas esverdeadas, cheiro e sabor próprio, com ausência de sujidades, parasitos e larvas. – emb. de 15 a 20 kg com registro no SIF ou SISP.	Kg	5.000	10,29	51.450,00
447508	Materia	Carne suína - tipo BISTECA , em bife, congelada, com osso, acondicionada em saco plástico transparente, atóxico.	Kg	50	16,20	810,00
447512	Materia	Costela suína extra em tira, congelada.1kg.	Kg	500	29,40	14.700,00
615353	Materia	Linguiça mista tipo CALABRESA com registro no SIF ou SISP. Com aspecto característico, cor própria sem manchas pardacentas ou esverdeadas, odor e sabor próprio, com adição de água ou gelo no máximo 3%.	Kg	1.000	22,63	22.630,00
450651	Materia	Linguiça de Carne Suína Congelada. Carne suína, gordura suína, água (23%), proteína de soja (Agrobacterium tumefaciens e Bacillus thuringiensis) (2,5%), sal, açúcar, especiarias, antioxidante: eritorbato de sódio, estabilizante: tripolifosfato de sódio, realçador de sabor. 1kg.	Kg	1.000	22,92	22.920,00
447594	Materia	Peito de frango congelado.	Kg	2.000	11,16	22.320,00
447581	Materia	Filé de peito de frango congelado bandeja 1kg.	Kg	600	21,35	12.810,00
615352	Materia	SALSICHA bovina tipo hot dog congelada, embalagem, livre de parasitas e de qualquer substância nociva, odores estranhos, prazo de validade mínimo de 06 meses a contar da data de fabricação.	Kg	1.000	10,96	10.960,00
464484	Materia	Polpa de fruta no sabor ACEROLA , congelada em embalagem plástica contendo 500g, de acordo com a legislação vigente do produto.	Unidade	400	4,72	1888,00
464485	Materia	Polpa de fruta no sabor CAJÁ , congelada em embalagem plástica contendo 500g, de acordo com a legislação vigente do produto.	Unidade	400	6,75	2700,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

46451	Material	Polpa de fruta no sabor CAJÚ , congelada em embalagem plástica contendo 500g, de acordo com a legislação vigente do produto.	Unidade	400	4,13	1652,00
464514	Material	Polpa de fruta no sabor GOIABA , congelada em embalagem plástica contendo 500g, de acordo com a legislação vigente do produto.	Unidade	400	6,63	2652,00
464475	Material	Polpa de fruta no sabor MANGA , congelada em embalagem plástica contendo 500g, de acordo com a legislação vigente do produto.	Unidade	400	6,70	2680,00
VALOR TOTAL						734.873,86

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
61			Aquisição dos serviços especializados em espaço na grade de programação do sistema meio norte de comunicação, com abrangência no município de Francisco Santos – PI.				
892	Serviço		Contratação de espaço na grade de programação do sistema meio norte de comunicação, com abrangência no município de Francisco Santos - PI, para transmissão do sinal televisivo em canal aberto, com vistas à veiculação de conteúdos de caráter institucional, educativo e informativo, voltados à divulgação de ações, programas, campanhas e demais comunicados de interesse público promovidos pela administração municipal.	Mês	12	2.950,00	35.400,00
VALOR TOTAL							35.400,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
62			Aquisição de peças e equipamentos de poços artesanais.				
601225	Material		Adaptador de 50mmx1.1/2 polegadas	Unidade	10	7,18	71,80
373931	Material		Adaptador registro esfera de 50mmx1.1/2 polegadas	Unidade	6	6,90	41,40
481043	Material		Cap. soldável de 50mm	Unidade	60	5,71	342,60
380403	Material		Curva soldável de 50mm	Unidade	20	20,54	410,80
462376	Material		Joelho soldável 20mm	Unidade	48	1,57	75,36
462387	Material		Joelho soldável 25mm	Unidade	48	1,73	83,04
462385	Material		Joelho soldável 32mm	Unidade	36	3,30	118,80
443466	Material		Joelho soldável 50mm	Unidade	20	7,72	154,40
441018	Material		Luva soldável 25mm	Unidade	30	2,47	74,10
441019	Material		Luva soldável 32mm	Unidade	30	4,48	134,40
452639	Material		Luva soldável 50mm	Unidade	30	5,29	158,70
333985	Material		Luva soldável 75mm	Unidade	60	19,04	1.142,40
265056	Material		Registro soldável de 25mm	Unidade	36	12,74	458,64
265059	Material		Registro soldável de 32mm	Unidade	36	16,17	582,12
265058	Material		Registro soldável de 50mm	Unidade	50	34,11	1.705,50
607379	Material		Tee de redução de 50x32mm	Unidade	36	13,46	484,56
616542	Material		Tee de redução de 75x50mm	Unidade	48	37,23	1.787,04
351404	Material		Tee de redução de 50x25mm	Unidade	36	13,33	479,88
264977	Material		Tee soldável de 32mm	Unidade	36	5,30	190,80
469403	Material		Tee soldável de 35mm	Unidade	36	8,82	317,52
613557	Material		Tee soldável de 50mm	Unidade	48	12,63	606,24
453307	Material		Tee soldável de 75mm	Unidade	48	38,96	1.870,08

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

384647	Material	Torneira preta de Jardim 20mm	Unidade	48	5,48	263,04
301811	Material	Tubo edutor Diâmetro 50 mm	Unidade	100	218,42	21.842,00
323202	Material	Tubo edutor DN-40 1.1/2 polegadas	Unidade	148	127,15	18.818,20
311207	Material	Tubo geotécnico nervura 4 polegadas standard	Unidade	18	332,88	5.991,84
257837	Material	Tubo soldável Irrigação 32mm	Unidade	400	36,83	14.732,00
257844	Material	Tubo soldável Irrigação 50mm	Unidade	200	52,73	10.546,00
257845	Material	Tubo soldável Irrigação 75mm	Unidade	48	95,76	4.596,48
214187	Material	União soldável de 50mm	Unidade	48	44,72	2.146,56
471237	Material	Bomba centrífuga trifásico potência: 7,5 cv	Unidade	5	4.609,80	23.049,00
471232	Material	Bomba centrífuga trifásico Potencia: 3 cv	Unidade	6	2.570,63	15.423,78
471230	Material	Bomba centrífuga trifásico potência: 5 hp	Unidade	6	3.256,34	19.538,04
471229	Material	Bomba centrífuga trifásico potência: 4 cv	Unidade	5	5.606,50	28.032,50
471228	Material	Bomba centrífuga trifásico potência: 2 cv	Unidade	5	2.250,46	11.252,30
471226	Material	Bomba centrífuga trifásico potência: 1 cv	Unidade	5	2.193,06	10.965,30
471225	Material	Bomba centrífuga trifásico, potência: 1,2 cv	Unidade	5	2.644,50	13.222,50
257009	Material	Base pré-moldado para caixa d'agua de 5.000 litros	Unidade	3	11.906,58	35.719,74
257009	Material	Base pré-moldado para caixa d'agua 10.000 litros	Unidade	3	18.623,95	55.871,85
301760	Material	Caixa d'água de 5.000L	Unidade	3	3.676,88	11.030,64
281892	Material	Caixa d'água de 15.000L	Unidade	3	9.398,86	28.196,58
462444	Material	Amperímetro 50A	Unidade	6	73,73	442,38
611475	Material	Botoeira V/F	Unidade	8	34,53	276,24
426838	Material	Contactador CWM 09A 220v	Unidade	4	116,36	465,44
426837	Material	Contactador CWM 12A 220V	Unidade	4	208,33	833,32
384015	Material	Contactador CWM 18A 220V	Unidade	2	234,74	469,48
472702	Material	Contactador CWM 25A 220v	Unidade	4	240,31	961,24
437819	Material	Cabo elétrico flexível 2x2,5mm	Unidade	800	3,12	2.496,00
418704	Material	Cabo elétrico flexível 3x2,5mm	Unidade	800	5,31	4.248,00
428341	Material	Cabo elétrico flexível 3x4mm	Unidade	800	6,04	4.832,00
458381	Material	Cabo elétrico flexível 3x6mm	Unidade	800	16,57	13.256,00
436353	Material	Chave magnética trifásica potência de 2cv	Unidade	10	181,16	1.811,60
373784	Material	Chave magnética trifásica potência de 3cv	Unidade	12	165,86	1.990,32
484476	Material	Capacitor de Partida 270 -324uf	Unidade	24	74,71	1.793,04
427927	Material	Bobina 220v	Unidade	6	79,24	475,44
450058	Material	Disjuntor trifásico 3x40A	Unidade	12	57,48	689,76
450055	Material	Disjuntor trifásico 3x25A	Unidade	12	37,80	453,60
604732	Material	Fita alta fusão 10m	Unidade	36	26,31	947,16
349549	Material	Fita isolante 10mt	Unidade	48	4,27	204,96
319280	Material	Quadro monofásico 2cv	Unidade	6	1402,50	8.415,00
319280	Material	Quadro monofásico 3cv	Unidade	6	1457,50	8.745,00
378855	Material	Rele sobrecarga 12 a 18A	Unidade	4	162,10	648,40
378855	Material	Rele sobrecarga 16 a 24A	Unidade	6	196,38	1.178,28
350453	Material	Rele de tempo	Unidade	12	104,85	1.258,20
350914	Material	Rele falta de fase	Unidade	4	185,05	740,20
428484	Material	Voltímetro 0 a 500	Unidade	12	83,55	1.002,60
610658	Material	Bucha de redução ferro galvanizada 2"x1.1/2 Polegadas	Unidade	8	34,35	274,80
352524	Material	Bucha redução ferro galvanizada 1.1/2"x1.1/4 polegadas	Unidade	8	31,19	249,52

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

273183	Material	Base para motores	Unidade	6	1158,00	6.948,00
365947	Material	Curva de ferro galvanizado de 1.1/2 polegadas	Unidade	18	84,90	1528,20
365948	Material	Curva de ferro galvanizado de 1.1/4 polegadas	Unidade	6	33,70	202,20
344996	Material	Escova de aço	Unidade	24	9,76	234,24
453151	Material	Luva de ferro 3 polegadas	Unidade	60	84,05	5.043,00
453155	Material	Luva de ferro 1.1/2 polegadas	Unidade	260	25,50	6.630,00
333983	Material	Luva de redução ferro galvanizado 2x1.1/4 Polegadas	Unidade	20	27,55	551,00
453154	Material	Luva redução ferro galvanizado 1.1/2x1.1/4 polegadas	Unidade	150	25,48	3.822,00
363644	Material	Luva redução ferro galvanizado 2x1.1/2 polegadas	Unidade	12	40,20	482,40
374388	Material	Niple duplo de ferro galvanizado 1.1/4 polegadas	Unidade	36	28,74	1.034,64
294433	Material	Niple duplo de ferro galvanizado 1.1/2 polegadas	Unidade	18	25,28	455,04
431444	Material	Niple duplo de ferro galvanizado 2 polegadas	Unidade	12	43,73	524,76
353227	Material	Niple duplo de ferro galvanizado 2.1/2 polegadas	Unidade	12	51,20	614,40
353227	Material	Niple duplo de redução ferro galvanizado 2x1.1/2 polegadas	Unidade	24	39,62	950,88
441522	Material	Registro de FG 1.1/2 Polegadas	Unidade	12	202,00	2.424,00
603133	Material	Serra de aço rápido	Unidade	36	13,80	496,80
237056	Material	Tubo de ferro galvanizado 1.1/4 polegadas	Unidade	36	526,50	18.954,00
600000	Material	Tubo de ferro galvanizado 1.1/2 polegadas	Unidade	36	523,00	18.828,00
333306	Material	Tee de ferro galvanizado de 1.1/4 polegadas	Unidade	12	36,23	434,76
319985	Material	Tee de ferro galvanizado de 1.1/2 polegadas	Unidade	12	48,75	585,00
353098	Material	União de ferro galvanizado 1.1/4 polegadas	Unidade	12	68,26	819,12
442285	Material	União de ferro galvanizado 1.1/2 polegadas	Unidade	6	90,08	540,48
214197	Material	União de ferro galvanizado 2 polegadas	Unidade	12	110,52	1.326,24
471332	Material	Conjunto motor bomba tipo: trifásico, potência: 1,5 cv, voltagem: 380v	Unidade	3	3.296,00	9.888,00
471332	Material	Conjunto motor bomba trifásico, potência: 2,0 cv, voltagem: 380v	Unidade	4	3.615,25	14.461,00
332134	Material	Conjunto motor bomba trifásico, potência: 3,0 cv, voltagem: 220v	Unidade	3	4.116,00	12.348,00
355990	Material	Conjunto motor bomba trifásico, potência: 3,0 cv, voltagem: 440v	Unidade	3	4.509,50	13.528,50
457983	Material	Motor elétrico 3,00hp 220v	Unidade	8	2.642,00	21.136,00
457983	Material	Motor elétrico 3,00hp 380,	Unidade	8	2.983,50	23.868,00
VALOR TOTAL						570.345,17

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
63			Aquisição de gás oxigênio medicinal e equipamentos.				
474381	Material		Extensão p/ uso de Cateter com 02 metros.	Unidade	40	20,31	812,40
479021	Material		Recarga de Gás Oxigênio Medicinal de 01,00 m³.	M³	48	147,50	7.080,00
479021	Material		Recarga de Gás Oxigênio Medicinal de 03,50 m³.	M³	48	155,55	7.466,40
479021	Material		Recarga de Gás Oxigênio Medicinal de 07,00 m³.	M³	50	238,67	11.933,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

479021	Material	Recarga de Gás Oxigênio Medicinal de 10,00 m³	M³	50	316,00	15.800,00
255886	Material	Regulador p/ Oxigênio Medicinal com Fluxometro.	Unidade	10	511,57	5.115,70
281489	Material	Umificador p/ uso de Oxigênio Medicinal de 250 ml.	Unidade	24	50,30	1.207,20
365567	Material	Cilindro p/ Oxigênio Medicinal de 01,00 m³	Unidade	2	1488,00	2.976,00
435808	Material	Cilindro p/ Oxigênio Medicinal de 03,50 m³	Unidade	2	2130,33	4.260,66
482803	Material	Cilindro p/ Oxigênio Medicinal de 10,00 m³	Unidade	1	3227,96	3.227,96
VALOR TOTAL						59.879,82

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
64			Aquisição de peças diversas para veículos.				
			Grupo 01 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM IVECO TECTOR 260E28 2012/13.				
		Material	Algema mola	Unidade	2	90,60	181,20
		Material	6ª travessa traseira do chassi	Unidade	2	530,00	1.060,00
		Material	Alavanca do eixo com pino	Unidade	2	161,60	323,20
		Material	Anel sincronizador 1°,2°,3°,4°,5°	Unidade	2	172,00	344,00
		Material	Aro da roda	Unidade	2	396,20	792,40
		Material	Barra direção	Unidade	2	551,60	1.103,20
		Material	Batente da mola dianteira	Unidade	2	138,20	276,40
		Material	Biela do motor	Unidade	2	431,00	862,00
		Material	Bobina do motor de partida	Unidade	2	332,60	665,20
		Material	Boia do tanque	Unidade	2	320,00	640,00
		Material	Bomba água	Unidade	2	511,60	1.023,20
		Material	Bomba óleo motor	Unidade	2	730,80	1.461,60
		Material	Borracha das portas	Unidade	2	113,60	227,20
		Material	Braço auxiliar direção	Unidade	2	375,80	751,60
		Material	Braço da direção	Unidade	2	581,80	1.163,60
		Material	Bronzina motor	Unidade	2	290,00	580,00
		Material	Bucha da bandeja sup grande	Unidade	4	121,40	485,60
		Material	Bucha da bandeja sup pq	Unidade	4	130,40	521,60
		Material	Bucha da barra estabilizadora	Unidade	2	51,80	103,60
		Material	Bucha de aco 1°,2°,3°	Unidade	2	61,20	122,40
		Material	Bucha do eixo diant	Unidade	4	62,40	249,60
		Material	Bucha do feixo de mola	Unidade	4	55,40	221,60
		Material	Bujao sextavado diferencial	Unidade	2	49,00	98,00
		Material	Buzina	Unidade	1	61,20	61,20
		Material	Cabeçote do motor	Unidade	1	3435,60	3.435,60
		Material	Cabo do capo	Unidade	1	110,60	110,60
		Material	Calço do feixo de mola	Unidade	2	87,60	175,20
		Material	Cano cilindro mestre de embreagem	Unidade	1	370,60	370,60
		Material	Carretão cx marcha	Unidade	1	1125,40	1.125,40
		Material	Chave de ignição	Unidade	1	77,40	77,40
		Material	Cilindro da roda	Unidade	2	194,20	388,40
		Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	1073,60	2.147,20
		Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	439,20	878,40
		Material	Coroa e pião	Unidade	1	1870,00	1.870,00
		Material	Coxim do cambio	Unidade	4	403,40	1.613,60
		Material	Coxim do motor	Unidade	2	340,40	680,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Cruzeta diferencial	Unidade	2	286,80	573,60
	Material	Cruzeta transmissão	Unidade	2	209,00	418,00
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	707,00	1.414,00
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	700,00	1.400,00
	Material	Cuíca freio traseiro	Unidade	2	399,60	799,20
	Material	Cx satélite	Unidade	1	2023,20	2.023,20
	Material	Disco de freio	Unidade	2	635,40	1.270,80
	Material	Dobradiça do capo l/d l/e	Unidade	2	222,60	445,20
	Material	Engenho do vidro porta	Unidade	2	178,80	357,60
	Material	Esticador alternador	Unidade	2	156,60	313,20
	Material	Farol	Unidade	2	421,60	843,20
	Material	Fechadura interna do capo	Unidade	2	130,20	260,40
	Material	Feixo de mola dianteiro	Unidade	2	910,40	1.820,80
	Material	Filtro de ar externo	Unidade	2	112,80	225,60
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	102,80	205,60
	Material	Filtro lubrificante	Unidade	2	76,60	153,20
	Material	Graxeiro pinos da mola	Unidade	4	12,60	50,40
	Material	Hidro vácuo de freio	Unidade	1	1135,00	1.135,00
	Material	Impulsor de partida	Unidade	1	275,60	275,60
	Material	Indicador de combustível	Unidade	1	209,60	209,60
	Material	Indicador de temperatura	Unidade	1	227,80	227,80
	Material	Induzido motor de partida	Unidade	1	424,60	424,60
	Material	Interruptor de freio	Unidade	1	64,20	64,20
	Material	Jg de base da cabine	Unidade	1	374,80	374,80
	Material	Jg de calha das portas	Unidade	1	215,40	215,40
	Material	Jg de mola de freio	Unidade	2	223,00	446,00
	Material	Jg pastilha de freio	Unidade	2	242,40	484,80
	Material	Jogo bronze biela	Unidade	2	320,80	641,60
	Material	Jogo bronze mancal	Unidade	2	532,40	1.064,80
	Material	Jogo junta completa	Unidade	1	543,80	543,80
	Material	Jogo lona freio traseiro	Unidade	2	264,80	529,60
	Material	Jogo sincronizador	Unidade	2	365,80	731,60
	Material	Junta do cater do motor	Unidade	2	149,60	299,20
	Material	Junta do diferencial	Unidade	2	66,00	132,00
	Material	Junta do escapamento	Unidade	2	38,00	76,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	3904,00	3.904,00
	Material	Kit embuchamento dianteira	Unidade	1	634,00	634,00
	Material	Kit motor c/p/a	Unidade	1	3181,40	3.181,40
	Material	Lâmpada	Unidade	2	12,40	24,80
	Material	Lanterna traseira l/d	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Lanterna traseira l/e	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Luva da engrenagem 2ª	Unidade	1	340,00	340,00
	Material	Luva da engrenagem 4ª	Unidade	1	266,20	266,20
	Material	Luva da engrenagem 5ª	Unidade	1	295,40	295,40
	Material	Luvas da engrenagem 1ª	Unidade	1	273,60	273,60
	Material	Luvas da engrenagem 3ª	Unidade	1	274,20	274,20
	Material	Maçaneta do vidro	Unidade	1	27,00	27,00
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	59,00	118,00
	Material	Manopla 6 macha	Unidade	1	85,20	85,20
	Material	Mola suspensão dianteira	Unidade	1	248,80	248,80
	Material	Mola suspensão traseira	Unidade	1	296,40	296,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Motor do limpador de para brisa	Unidade	1	399,60	399,60
	Material	Parafuso da roda	Unidade	2	64,80	129,60
	Material	Pino mola dianteira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pino mola traseira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pivô inferior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Pivô superior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Polia motor	Unidade	1	353,40	353,40
	Material	Porca do cubo da roda	Unidade	4	48,40	193,60
	Material	Porta escova mt de partida	Unidade	1	131,20	131,20
	Material	Regulador de voltagem	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Reparo cilindro da roda	Unidade	2	89,40	178,80
	Material	Reparo sincronizador 1°,2°,3°,4°,5°	Unidade	1	192,80	192,80
	Material	Retentor do pião	Unidade	2	132,80	265,60
	Material	Retentor roda dianteira	Unidade	2	123,00	246,00
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	89,20	178,40
	Material	Retrovisor l/d	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Retrovisor l/e	Unidade	1	292,40	292,40
	Material	Roda de ferro 10 furos	Unidade	1	846,00	846,00
	Material	Rolamento cx de marcha	Unidade	1	307,60	307,60
	Material	Rolamento traseiro externo	Unidade	1	180,60	180,60
	Material	Rolamento apoio pião	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Rolamento da polia estriada	Unidade	1	149,80	149,80
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	176,80	176,80
	Material	Rolamento dianteira interno	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento dianteiro externo	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento lateral coroa	Unidade	1	268,80	268,80
	Material	Rolamento traseira interno	Unidade	1	194,60	194,60
	Material	Roto do alternador	Unidade	1	286,40	286,40
	Material	Senso de temperatura	Unidade	1	101,80	101,80
	Material	Sensor de pressão de óleo	Unidade	1	110,80	110,80
	Material	Sensor de velocidade	Unidade	1	263,60	263,60
	Material	Sicronizador 1°	Unidade	1	702,80	702,80
	Material	Sicronizador 2°	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Sicronizador 3°	Unidade	2	317,00	634,00
	Material	Sicronizador 4°	Unidade	2	291,60	583,20
	Material	Sicronizador 5°	Unidade	2	280,40	560,80
	Material	Suporte de fixação do garfo	Unidade	2	272,40	544,80
	Material	Suporte do feixo de mola traseira	Unidade	2	272,60	545,20
	Material	Tambor roda traseira	Unidade	2	503,20	1.006,40
	Material	Tampa de combustível	Unidade	2	25,60	51,20
	Material	Tampa de reservatório d'água	Unidade	2	55,40	110,80
	Material	Tampa do radiador	Unidade	2	27,40	54,80
	Material	Terminal direção	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Torre de alavanca cx de marcha	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Trambulador alavanca cambio	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Válvula de escape	Unidade	2	94,40	188,80
	Material	Válvula freio estacional	Unidade	2	485,40	970,80
	Material	Volante direção	Unidade	2	503,00	1.006,00
		Grupo 02 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM MB ATRON 2729K 6X4 2013 OM906.				
	Material	Algema mola	Unidade	2	90,60	181,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	6ª travessa traseira do chassi	Unidade	2	530,00	1.060,00
	Material	Alavanca do eixo com pino	Unidade	2	161,60	323,20
	Material	Anel sincronizador 1º,2º,3º,4º,5º	Unidade	2	172,00	344,00
	Material	Aro da roda	Unidade	2	396,20	792,40
	Material	Barra direção	Unidade	2	551,60	1.103,20
	Material	Batente da mola dianteira	Unidade	2	138,20	276,40
	Material	Biela do motor	Unidade	2	431,00	862,00
	Material	Bobina do motor de partida	Unidade	2	332,60	665,20
	Material	Boia do tanque	Unidade	2	320,00	640,00
	Material	Bomba água	Unidade	2	511,60	1.023,20
	Material	Bomba óleo motor	Unidade	2	730,80	1.461,60
	Material	Borracha das portas	Unidade	2	113,60	227,20
	Material	Braço auxiliar direção	Unidade	2	375,80	751,60
	Material	Braço da direção	Unidade	2	581,80	1.163,60
	Material	Bronzina motor	Unidade	2	290,00	580,00
	Material	Bucha da bandeja sup grande	Unidade	4	121,40	485,60
	Material	Bucha da bandeja sup pq	Unidade	4	130,40	521,60
	Material	Bucha da barra estabilizadora	Unidade	2	51,80	103,60
	Material	Bucha de aco 1º,2º,3º	Unidade	2	61,20	122,40
	Material	Bucha do eixo diant	Unidade	4	62,40	249,60
	Material	Bucha do feixo de mola	Unidade	4	55,40	221,60
	Material	Bujao sextavado diferencial	Unidade	2	49,00	98,00
	Material	Buzina	Unidade	1	61,20	61,20
	Material	Cabeçote do motor	Unidade	1	3435,60	3.435,60
	Material	Cabo do capo	Unidade	1	110,60	110,60
	Material	Calço do feixo de mola	Unidade	2	87,60	175,20
	Material	Cano cilindro mestre de embreagem	Unidade	1	370,60	370,60
	Material	Carretão cx marcha	Unidade	1	1125,40	1.125,40
	Material	Chave de ignição	Unidade	1	77,40	77,40
	Material	Cilindro da roda	Unidade	2	194,20	388,40
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	1073,60	2.147,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	439,20	878,40
	Material	Coroa e pião	Unidade	1	1870,00	1.870,00
	Material	Coxim do cambio	Unidade	4	403,40	1.613,60
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	340,40	680,80
	Material	Cruzeta diferencial	Unidade	2	286,80	573,60
	Material	Cruzeta transmissão	Unidade	2	209,00	418,00
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	707,00	1.414,00
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	700,00	1.400,00
	Material	Cuíca freio traseiro	Unidade	2	399,60	799,20
	Material	Cx satélite	Unidade	1	2023,20	2.023,20
	Material	Disco de freio	Unidade	2	635,40	1.270,80
	Material	Dobradiça do capo l/d l/e	Unidade	2	222,60	445,20
	Material	Engenho do vidro porta	Unidade	2	178,80	357,60
	Material	Esticador alternador	Unidade	2	156,60	313,20
	Material	Farol	Unidade	2	421,60	843,20
	Material	Fechadura interna do capo	Unidade	2	130,20	260,40
	Material	Feixo de mola dianteiro	Unidade	2	910,40	1.820,80
	Material	Filtro de ar externo	Unidade	2	112,80	225,60
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	102,80	205,60
	Material	Filtro lubrificante	Unidade	2	76,60	153,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Graxeiro pinos da mola	Unidade	4	12,60	50,40
	Material	Hidro vácuo de freio	Unidade	1	1135,00	1.135,00
	Material	Impulsor de partida	Unidade	1	275,60	275,60
	Material	Indicador de combustível	Unidade	1	209,60	209,60
	Material	Indicador de temperatura	Unidade	1	227,80	227,80
	Material	Induzido motor de partida	Unidade	1	424,60	424,60
	Material	Interruptor de freio	Unidade	1	64,20	64,20
	Material	Jg de base da cabine	Unidade	1	374,80	374,80
	Material	Jg de calha das portas	Unidade	1	215,40	215,40
	Material	Jg de mola de freio	Unidade	2	223,00	446,00
	Material	Jg pastilha de freio	Unidade	2	242,40	484,80
	Material	Jogo bronze biela	Unidade	2	320,80	641,60
	Material	Jogo bronze mancal	Unidade	2	532,40	1.064,80
	Material	Jogo junta completa	Unidade	1	543,80	543,80
	Material	Jogo lona freio traseiro	Unidade	2	264,80	529,60
	Material	Jogo sincronizador	Unidade	2	365,80	731,60
	Material	Junta do cater do motor	Unidade	2	149,60	299,20
	Material	Junta do diferencial	Unidade	2	66,00	132,00
	Material	Junta do escapamento	Unidade	2	38,00	76,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	3904,00	3.904,00
	Material	Kit embuchamento dianteira	Unidade	1	634,00	634,00
	Material	Kit motor c/p/a	Unidade	1	3181,40	3.181,40
	Material	Lâmpada	Unidade	2	12,40	24,80
	Material	Lanterna traseira l/d	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Lanterna traseira l/e	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Luva da engrenagem 2ª	Unidade	1	340,00	340,00
	Material	Luva da engrenagem 4º	Unidade	1	266,20	266,20
	Material	Luva da engrenagem 5º	Unidade	1	295,40	295,40
	Material	Luvas da engrenagem 1º	Unidade	1	273,60	273,60
	Material	Luvas da engrenagem 3ª	Unidade	1	274,20	274,20
	Material	Maçaneta do vidro	Unidade	1	27,00	27,00
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	59,00	118,00
	Material	Manopla 6 macha	Unidade	1	85,20	85,20
	Material	Mola suspensão dianteira	Unidade	1	248,80	248,80
	Material	Mola suspensão traseira	Unidade	1	296,40	296,40
	Material	Motor do limpador de para-brisa	Unidade	1	399,60	399,60
	Material	Parafuso da roda	Unidade	2	64,80	129,60
	Material	Pino mola dianteira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pino mola traseira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pivô inferior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Pivô superior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Polia motor	Unidade	1	353,40	353,40
	Material	Porca do cubo da roda	Unidade	4	48,40	193,60
	Material	Porta escova mt de partida	Unidade	1	131,20	131,20
	Material	Regulador de voltagem	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Reparo cilindro da roda	Unidade	2	89,40	178,80
	Material	Reparo sincronizador 1º,2º,3º,4º,5º	Unidade	1	192,80	192,80
	Material	Retentor do pião	Unidade	2	132,80	265,60
	Material	Retentor roda dianteira	Unidade	2	123,00	246,00
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	89,20	178,40
	Material	Retrovisor l/d	Unidade	2	292,40	584,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Retrovisor l/e	Unidade	1	292,40	292,40
	Material	Roda de ferro 10 furos	Unidade	1	846,00	846,00
	Material	Rolamento cx de marcha	Unidade	1	307,60	307,60
	Material	Rolamento traseiro externo	Unidade	1	180,60	180,60
	Material	Rolamento apoio pião	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Rolamento da polia estriada	Unidade	1	149,80	149,80
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	176,80	176,80
	Material	Rolamento dianteira interno	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento dianteiro externo	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento lateral coroa	Unidade	1	268,80	268,80
	Material	Rolamento traseira interno	Unidade	1	194,60	194,60
	Material	Roto do alternador	Unidade	1	286,40	286,40
	Material	Senso de temperatura	Unidade	1	101,80	101,80
	Material	Sensor de pressão de óleo	Unidade	1	110,80	110,80
	Material	Sensor de velocidade	Unidade	1	263,60	263,60
	Material	Sicronizador 1º	Unidade	1	702,80	702,80
	Material	Sicronizador 2º	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Sicronizador 3º	Unidade	2	317,00	634,00
	Material	Sicronizador 4º	Unidade	2	291,60	583,20
	Material	Sicronizador 5º	Unidade	2	280,40	560,80
	Material	Suporte de fixação do garfo	Unidade	2	272,40	544,80
	Material	Suporte do feixo de mola traseira	Unidade	2	272,60	545,20
	Material	Tambor roda traseira	Unidade	2	503,20	1.006,40
	Material	Tampa de combustível	Unidade	2	25,60	51,20
	Material	Tampa de reservatório d'água	Unidade	2	55,40	110,80
	Material	Tampa do radiador	Unidade	2	27,40	54,80
	Material	Terminal direção	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Torre de alavanca cx de marcha	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Trambulador alavanca cambio	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Válvula de escape	Unidade	2	94,40	188,80
	Material	Válvula freio estacional	Unidade	2	485,40	970,80
	Material	Volante direção	Unidade	2	503,00	1.006,00
		Grupo 03 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM IVECO/TECTOR 11-190 2022/2023.				
	Material	Algema mola	Unidade	2	90,60	181,20
	Material	6º travessa traseira do chassi	Unidade	2	530,00	1.060,00
	Material	Alavanca do eixo com pino	Unidade	2	161,60	323,20
	Material	Anel sicronizador 1º,2º,3º,4º,5º	Unidade	2	172,00	344,00
	Material	Aro da roda	Unidade	2	396,20	792,40
	Material	Barra direção	Unidade	2	551,60	1.103,20
	Material	Batente da mola dianteira	Unidade	2	138,20	276,40
	Material	Biela do motor	Unidade	2	431,00	862,00
	Material	Bobina do motor de partida	Unidade	2	332,60	665,20
	Material	Boia do tanque	Unidade	2	320,00	640,00
	Material	Bomba água	Unidade	2	511,60	1.023,20
	Material	Bomba óleo motor	Unidade	2	730,80	1.461,60
	Material	Borracha das portas	Unidade	2	113,60	227,20
	Material	Braço auxiliar direção	Unidade	2	375,80	751,60
	Material	Braço da direção	Unidade	2	581,80	1.163,60
	Material	Bronzina motor	Unidade	2	290,00	580,00
	Material	Bucha da bandeja sup grande	Unidade	4	121,40	485,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Bucha da bandeja sup pq	Unidade	4	130,40	521,60
	Material	Bucha da barra estabilizadora	Unidade	2	51,80	103,60
	Material	Bucha de aco 1°,2°,3°	Unidade	2	61,20	122,40
	Material	Bucha do eixo diant	Unidade	4	62,40	249,60
	Material	Bucha do feixo de mola	Unidade	4	55,40	221,60
	Material	Bujao sextavado diferencial	Unidade	2	49,00	98,00
	Material	Buzina	Unidade	1	61,20	61,20
	Material	Cabeçote do motor	Unidade	1	3435,60	3.435,60
	Material	Cabo do capo	Unidade	1	110,60	110,60
	Material	Calço do feixo de mola	Unidade	2	87,60	175,20
	Material	Cano cilindro mestre de embreagem	Unidade	1	370,60	370,60
	Material	Carretão cx marcha	Unidade	1	1125,40	1.125,40
	Material	Chave de ignição	Unidade	1	77,40	77,40
	Material	Cilindro da roda	Unidade	2	194,20	388,40
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	1073,60	2.147,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	439,20	878,40
	Material	Coroa e pião	Unidade	1	1870,00	1.870,00
	Material	Coxim do cambio	Unidade	4	403,40	1.613,60
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	340,40	680,80
	Material	Cruzeta diferencial	Unidade	2	286,80	573,60
	Material	Cruzeta transmissão	Unidade	2	209,00	418,00
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	707,00	1.414,00
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	700,00	1.400,00
	Material	Cuíca freio traseiro	Unidade	2	399,60	799,20
	Material	Cx satélite	Unidade	1	2023,20	2.023,20
	Material	Disco de freio	Unidade	2	635,40	1.270,80
	Material	Dobradiça do capo l/d l/e	Unidade	2	222,60	445,20
	Material	Engenho do vidro porta	Unidade	2	178,80	357,60
	Material	Esticador alternador	Unidade	2	156,60	313,20
	Material	Farol	Unidade	2	421,60	843,20
	Material	Fechadura interna do capo	Unidade	2	130,20	260,40
	Material	Feixo de mola dianteiro	Unidade	2	910,40	1.820,80
	Material	Filtro de ar externo	Unidade	2	112,80	225,60
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	102,80	205,60
	Material	Filtro lubrificante	Unidade	2	76,60	153,20
	Material	Graxeiros pinos da mola	Unidade	4	12,60	50,40
	Material	Hidro vácuo de freio	Unidade	1	1135,00	1.135,00
	Material	Impulsor de partida	Unidade	1	275,60	275,60
	Material	Indicador de combustível	Unidade	1	209,60	209,60
	Material	Indicador de temperatura	Unidade	1	227,80	227,80
	Material	Induzido motor de partida	Unidade	1	424,60	424,60
	Material	Interruptor de freio	Unidade	1	64,20	64,20
	Material	Jg de base da cabine	Unidade	1	374,80	374,80
	Material	Jg de calha das portas	Unidade	1	215,40	215,40
	Material	Jg de mola de freio	Unidade	2	223,00	446,00
	Material	Jg pastilha de freio	Unidade	2	242,40	484,80
	Material	Jogo bronze biela	Unidade	2	320,80	641,60
	Material	Jogo bronze mancal	Unidade	2	532,40	1.064,80
	Material	Jogo junta completa	Unidade	1	543,80	543,80
	Material	Jogo lona freio traseiro	Unidade	2	264,80	529,60
	Material	Jogo sincronizador	Unidade	2	365,80	731,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Junta do cater do motor	Unidade	2	149,60	299,20
	Material	Junta do diferencial	Unidade	2	66,00	132,00
	Material	Junta do escapamento	Unidade	2	38,00	76,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	3904,00	3.904,00
	Material	Kit embuchamento dianteira	Unidade	1	634,00	634,00
	Material	Kit motor c/p/a	Unidade	1	3181,40	3.181,40
	Material	Lâmpada	Unidade	2	12,40	24,80
	Material	Lanterna traseira l/d	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Lanterna traseira l/e	Unidade	1	159,80	159,80
	Material	Luva da engrenagem 2ª	Unidade	1	340,00	340,00
	Material	Luva da engrenagem 4ª	Unidade	1	266,20	266,20
	Material	Luva da engrenagem 5ª	Unidade	1	295,40	295,40
	Material	Luvas da engrenagem 1ª	Unidade	1	273,60	273,60
	Material	Luvas da engrenagem 3ª	Unidade	1	274,20	274,20
	Material	Maçaneta do vidro	Unidade	1	27,00	27,00
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	59,00	118,00
	Material	Manopla 6 macha	Unidade	1	85,20	85,20
	Material	Mola suspensão dianteira	Unidade	1	248,80	248,80
	Material	Mola suspensão traseira	Unidade	1	296,40	296,40
	Material	Motor do limpador de para brisa	Unidade	1	399,60	399,60
	Material	Parafuso da roda	Unidade	2	64,80	129,60
	Material	Pino mola dianteira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pino mola traseira	Unidade	1	76,80	76,80
	Material	Pivô inferior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Pivô superior	Unidade	1	162,40	162,40
	Material	Polia motor	Unidade	1	353,40	353,40
	Material	Porca do cubo da roda	Unidade	4	48,40	193,60
	Material	Porta escova mt de partida	Unidade	1	131,20	131,20
	Material	Regulador de voltagem	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Reparo cilindro da roda	Unidade	2	89,40	178,80
	Material	Reparo sincronizador 1º, 2º, 3º, 4º, 5º	Unidade	1	192,80	192,80
	Material	Retentor do pião	Unidade	2	132,80	265,60
	Material	Retentor roda dianteira	Unidade	2	123,00	246,00
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	89,20	178,40
	Material	Retrovisor l/d	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Retrovisor l/e	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Roda de ferro 10 furos	Unidade	1	846,00	846,00
	Material	Rolamento cx de marcha	Unidade	1	307,60	307,60
	Material	Rolamento traseiro externo	Unidade	1	180,60	180,60
	Material	Rolamento apoio pião	Unidade	1	247,80	247,80
	Material	Rolamento da polia estriada	Unidade	1	149,80	149,80
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	176,80	176,80
	Material	Rolamento dianteira interno	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento dianteiro externo	Unidade	1	170,00	170,00
	Material	Rolamento lateral coroa	Unidade	1	268,80	268,80
	Material	Rolamento traseira interno	Unidade	1	194,60	194,60
	Material	Roto do alternador	Unidade	1	286,40	286,40
	Material	Senso de temperatura	Unidade	1	101,80	101,80
	Material	Sensor de pressão de oleo	Unidade	1	110,80	110,80
	Material	Sensor de velocidade	Unidade	1	263,60	263,60
	Material	Sicronizador 1º	Unidade	1	702,80	702,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Sicronizador 2°	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Sicronizador 3°	Unidade	2	317,00	634,00
	Material	Sicronizador 4°	Unidade	2	291,60	583,20
	Material	Sicronizador 5°	Unidade	2	280,40	560,80
	Material	Suporte de fixação do garfo	Unidade	2	272,40	544,80
	Material	Suporte do feixo de mola traseira	Unidade	2	272,60	545,20
	Material	Tambor roda traseira	Unidade	2	503,20	1.006,40
	Material	Tampa de combustível	Unidade	2	25,60	51,20
	Material	Tampa de reservatório d'água	Unidade	2	55,40	110,80
	Material	Tampa do radiador	Unidade	2	27,40	54,80
	Material	Terminal direção	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Torre de alavanca cx de marcha	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Trambulador alavanca cambio	Unidade	2	277,00	554,00
	Material	Válvula de escape	Unidade	2	94,40	188,80
	Material	Válvula freio estacional	Unidade	2	485,40	970,80
	Material	Volante direção	Unidade	2	503,00	1.006,00
		Grupo 04 - Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos - PI - Spin Ano 2014.				
	Material	Amort dt turbogas	Unidade	2	483,60	967,20
	Material	Amort ts turbogas	Unidade	2	473,40	946,80
	Material	Barra dire lat	Unidade	1	94,00	94,00
	Material	Batedor mola ts	Unidade	1	71,80	71,80
	Material	Bateria 60ah	Unidade	1	481,40	481,40
	Material	Bobina ign	Unidade	2	418,80	837,60
	Material	Bomba comb	Unidade	2	271,20	542,40
	Material	Bomba d água	Unidade	2	204,60	409,20
	Material	Bomba oleo	Unidade	2	446,80	893,60
	Material	Bujao cárter	Unidade	1	18,00	18,00
	Material	Cabo capo	Unidade	1	63,80	63,80
	Material	Cabo fr ts	Unidade	1	187,80	187,80
	Material	Cabos vela jg	Jogo	1	220,60	220,60
	Material	Cano sai mtr	Unidade	1	123,00	123,00
	Material	Cil aux bem	Unidade	2	320,20	640,40
	Material	Cil mt bem	Unidade	2	314,20	628,40
	Material	Cil rd ts	Unidade	1	88,60	88,60
	Material	Coifa cx dire	Unidade	1	42,60	42,60
	Material	Correia alternador	Unidade	1	135,40	135,40
	Material	Correia dentária	Unidade	1	91,80	91,80
	Material	Correia dh	Unidade	1	89,40	89,40
	Material	Coxim sil dt	Unidade	1	15,00	15,00
	Material	Coxim sil ts	Unidade	1	17,20	17,20
	Material	Cubo rd dt	Unidade	2	191,80	383,60
	Material	Cubo rd ts c rol	Unidade	2	422,00	844,00
	Material	Disco fr dt ventilado	Unidade	2	170,40	340,80
	Material	Farol bido d	Unidade	1	876,60	876,60
	Material	Farol bido e	Unidade	1	876,60	876,60
	Material	Filtro ar	Unidade	2	53,40	106,80
	Material	Filtro combustível	Unidade	2	36,20	72,40
	Material	Filtro lub	Unidade	2	28,80	57,60
	Material	Impulsor mtr part	Unidade	1	115,00	115,00
	Material	Mangote inf rad	Unidade	1	93,40	93,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Mangote sup rad	Unidade	1	130,40	130,40
	Material	Mangueira fr ts	Unidade	2	29,20	58,40
	Material	Mecanismo de direção hd	Unidade	1	2604,00	2.604,00
	Material	Motor ventilador	Unidade	1	549,20	549,20
	Material	Oleo motor	Unidade	12	45,40	544,80
	Material	Palheta limp	Jogo	1	75,00	75,00
	Material	Parafuso dt ts	Unidade	10	16,80	168,00
	Material	Pastilha fr	Jogo	2	194,20	388,40
	Material	Pinhão veloc	Unidade	1	89,60	89,60
	Material	Porta esc mtr part	Unidade	1	70,00	70,00
	Material	Radiador al	Unidade	1	574,80	574,80
	Material	Regulador alt	Unidade	1	285,20	285,20
	Material	Rele aux	Unidade	1	39,40	39,40
	Material	Rep cx dh	Unidade	1	231,20	231,20
	Material	Reservatório agua limp parab	Unidade	1	125,60	125,60
	Material	Retentor cx mar	Unidade	2	70,80	141,60
	Material	Rol eixo pilo	Unidade	2	110,20	220,40
	Material	Rol emb	Unidade	1	128,80	128,80
	Material	Rolam. Roda dianteira	Unidade	2	169,60	339,20
	Material	Rol tensor	Unidade	2	140,80	281,60
	Material	Rotor alt	Unidade	2	348,20	696,40
	Material	Sapata c lona	Jogo	2	249,00	498,00
	Material	Sensor temp	Unidade	1	129,80	129,80
	Material	Sensor vel	Unidade	1	121,00	121,00
	Material	Silencioso intermed	Unidade	2	236,60	473,20
	Material	Silencioso ts galvan	Unidade	2	341,80	683,60
	Material	Sondalambda	Unidade	1	371,00	371,00
	Material	Tambor fr ts	Unidade	2	179,00	358,00
	Material	Tampa oleo mtr	Unidade	1	31,80	31,80
	Material	Tampa reserv d agua	Unidade	1	26,80	26,80
	Material	Terminal direção	Unidade	1	93,20	93,20
	Material	Válvula rad	Unidade	1	67,60	67,60
	Material	Válvula termost	Unidade	1	158,60	158,60
	Material	Vela ignição	Unidade	4	29,20	116,80
		Grupo 05 - Relação das Peças, do veículo destinado a Prefeitura Municipal de Francisco Santos - PI - Fiat Ducato Cargo 8 Ano 2019.				
	Material	Acoplamento da hélice	Unidade	2	602,00	1.204,00
	Material	Alternador	Unidade	2	1872,00	3.744,00
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	764,80	1.529,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	440,00	880,00
	Material	Atuador de embreagem	Unidade	2	546,80	1.093,60
	Material	Bandeja inferior ld	Unidade	2	678,20	1.356,40
	Material	Bandeja inferior le	Unidade	2	678,20	1.356,40
	Material	Bandeja superior ld	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Bandeja superior le	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Barra axial	Unidade	2	177,00	354,00
	Material	Bico injetor	Unidade	2	736,00	1.472,00
	Material	Bieleta dianteira ld	Unidade	2	125,00	250,00
	Material	Bieleta dianteira le	Unidade	2	125,00	250,00
	Material	Bobina do motor de partida	Unidade	2	488,80	977,60
	Material	Bomba d'água	Unidade	2	772,20	1.544,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Bomba hidráulica	Unidade	2	1840,40	3.680,80
	Material	Borracha do estabilizador dianteiro	Unidade	4	99,20	396,80
	Material	Braço da suspensão	Unidade	2	358,60	717,20
	Material	Bucha da bandeja inferior	Unidade	2	163,80	327,60
	Material	Bucha da bandeja superior	Unidade	2	99,80	199,60
	Material	Cabo de freio de mão dianteiro	Unidade	2	246,60	493,20
	Material	Cabo de freio de mão traseiro	Unidade	2	225,75	451,50
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	884,60	1.769,20
	Material	Coifa do amortecedor dianteiro	Unidade	2	146,60	293,20
	Material	Coifa lado cambio	Unidade	2	172,20	344,40
	Material	Coifa lado roda	Unidade	2	179,40	358,80
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	150,80	301,60
	Material	Correia do comando	Unidade	2	225,80	451,60
	Material	Cruzeta do cardam	Unidade	2	223,20	446,40
	Material	Cubo da roda	Unidade	2	757,00	1.514,00
	Material	Disco de freio	Unidade	2	300,80	601,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	2	369,80	739,60
	Material	Eixo entalhado	Unidade	2	1768,00	3.536,00
	Material	Eixo piloto	Unidade	2	2212,80	4.425,60
	Material	Embreagem viscosa	Unidade	2	877,40	1.754,80
	Material	Farol	Unidade	2	1088,20	2.176,40
	Material	Flexível da turbina	Unidade	2	323,60	647,20
	Material	Flexível do exaustor	Unidade	2	163,60	327,20
	Material	Guarnição do para-brisa	Unidade	2	216,60	433,20
	Material	Hélice do radiador	Unidade	2	360,00	720,00
	Material	Induzido do motor de partida	Unidade	2	547,60	1.095,20
	Material	Jogo de juntas do motor	Jogo	2	1100,20	2.200,40
	Material	Jogo de pastilha de freio	Jogo	2	286,40	572,80
	Material	Jogo de pino guia da pinça de freio	Unidade	2	217,60	435,20
	Material	Jogo de sapata de freios	Jogo	2	303,20	606,40
	Material	Jogo filtros de combustível	Jogo	2	100,25	200,50
	Material	Jogos de molas da sapata de freio ld	Unidade	2	158,80	317,60
	Material	Jogos de molas da sapata de freio le	Unidade	2	157,80	315,60
	Material	Kit batente do amortecedor diant.	Unidade	2	129,80	259,60
	Material	Kit batente do amortecedor tras.	Unidade	2	121,20	242,40
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	1884,00	3.768,00
	Material	Kit sapata de freio traseira	Unidade	2	353,00	706,00
	Material	Luva da transmissão	Unidade	2	502,00	1.004,00
	Material	Mangote da turbina	Unidade	2	239,00	478,00
	Material	Mangote do filtro de ar	Unidade	2	212,60	425,20
	Material	Mangote do Inter cooler	Unidade	2	298,00	596,00
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	217,20	434,40
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	194,60	389,20
	Material	Molas dianteiras	Unidade	2	677,00	1.354,00
	Material	Molas traseiras	Unidade	2	690,60	1.381,20
	Material	Motor de partida	Unidade	2	2142,00	4.284,00
	Material	Parafuso de roda dianteira	Unidade	8	31,60	252,80
	Material	Parafuso de roda traseira	Unidade	8	41,80	334,40
	Material	Pinça de freio dianteira ld	Unidade	1	497,00	497,00
	Material	Pinça de freio dianteira le	Unidade	1	497,00	497,00
	Material	Pivô inferior	Unidade	2	206,80	413,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Pivô superior	Unidade	1	206,80	206,80
	Material	Ponteira da transmissão	Unidade	1	402,00	402,00
	Material	Radiador	Unidade	1	2184,00	2.184,00
	Material	Regulador de freio ld	Unidade	2	204,80	409,60
	Material	Regulador de freio le	Unidade	2	225,00	450,00
	Material	Reparo da caixa de direção	Unidade	1	433,00	433,00
	Material	Reparo da pinça de freio	Unidade	1	192,00	192,00
	Material	Reservatório de água	Unidade	1	207,80	207,80
	Material	Retentor da polia	Unidade	1	207,80	207,80
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	106,40	212,80
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	112,00	224,00
	Material	Retentor do volante	Unidade	1	283,00	283,00
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	2	252,00	504,00
	Material	Rolamento da roda traseira	Unidade	2	324,00	648,00
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	206,00	206,00
	Material	Semieixo dianteiro	Unidade	1	1195,00	1.195,00
	Material	Tensor da correia do comando	Unidade	1	308,80	308,80
	Material	Tensor do alternador	Unidade	1	306,00	306,00
	Material	Turbina	Unidade	1	1924,00	1.924,00
	Material	Ventilador do motor	Unidade	1	1110,00	1.110,00
		Grupo 06 - Relação das Peças, do veículo destinado a Prefeitura Municipal de Francisco Santos - PI - Fiat Toro 2023/23.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	3	695,40	2.086,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	3	574,60	1.723,80
	Material	Kit amort dianteiro	Unidade	3	199,40	598,20
	Material	Kit amort traseiro	Unidade	3	182,40	547,20
	Material	Base de amort dianteiro	Unidade	2	169,80	339,60
	Material	Base amort traseiro	Unidade	2	190,00	380,00
	Material	Mecanismo direção hidráulica	Unidade	1	2098,00	2.098,00
	Material	Barra direção	Unidade	3	176,40	529,20
	Material	Terminal direção	Unidade	3	154,20	462,60
	Material	Pivô suspensão	Unidade	3	214,80	644,40
	Material	Base motor ld	Unidade	2	579,00	1.158,00
	Material	Base motor le	Unidade	1	631,60	631,60
	Material	Base caixa marcha c/suporte	Unidade	1	272,40	272,40
	Material	Cabo freio mão	Unidade	1	188,00	188,00
	Material	Sapata c lona completa	Unidade	1	630,00	630,00
	Material	Pastilha freio	Unidade	1	177,40	177,40
	Material	Jg disco de freio dianteiro	Jogo	1	753,60	753,60
	Material	Jg tambor de freio traseiro	Jogo	1	555,00	555,00
	Material	Reparo pinça completo dianteiro freio	Unidade	1	103,00	103,00
	Material	Cilindro roda	Unidade	3	176,40	529,20
	Material	Mangueira freio traseira	Unidade	4	91,80	367,20
	Material	Mangueira freio dianteira	Unidade	4	132,40	529,60
	Material	Kit embreagem	Unidade	1	845,40	845,40
	Material	Farol dianteiro	Unidade	3	1978,40	5.935,20
	Material	Lanterna traseira	Unidade	3	1017,00	3.051,00
	Material	Retrovisor le	Unidade	1	1118,40	1.118,40
	Material	Retrovisor ld	Unidade	1	1118,40	1.118,40
	Material	Lâmpada farol h4	Unidade	4	39,60	158,40
	Material	Para-choque dianteiro	Unidade	1	1917,00	1.917,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Para-choque traseiro	Unidade	1	1449,00	1.449,00
	Material	Asa urubu le	Unidade	2	451,00	902,00
	Material	Asa urubu ld	Unidade	2	452,00	904,00
	Material	Moldura frontal capo	Unidade	2	361,00	722,00
	Material	Chave magnética	Unidade	2	448,20	896,40
	Material	Sensor temperatura	Unidade	2	381,20	762,40
	Material	Alternador 12v	Unidade	1	2244,20	2.244,20
	Material	Acionamento elétrico da caçamba	Unidade	1	49,60	49,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	453,00	906,00
	Material	Filtro lub	Unidade	3	121,00	363,00
	Material	Filtro comb	Unidade	3	205,20	615,60
	Material	Filtro ar	Unidade	3	68,60	205,80
	Material	Anéis segmento motor	Unidade	1	595,40	595,40
	Material	Bronze biela	Unidade	1	281,40	281,40
	Material	Bronze macal	Unidade	1	375,40	375,40
	Material	Motor partida	Unidade	1	2131,20	2.131,20
	Material	Reservatório de agua	Unidade	1	189,40	189,40
	Material	Cano d'água	Unidade	1	86,20	86,20
	Material	Motor ventilador	Unidade	1	2738,60	2.738,60
	Material	Radiador de oleo motor	Unidade	1	2007,40	2.007,40
	Material	Bomba d'água	Unidade	1	1385,00	1.385,00
	Material	Retrovisor le/ld	Unidade	1	1102,20	1.102,20
	Material	Flange bomba combustível	Unidade	1	772,80	772,80
	Material	Bomba oleo	Unidade	1	3340,00	3.340,00
	Material	Cubo de roda ts com rolamento	Unidade	2	911,00	1.822,00
	Material	Cubo de roda dt com rolamento	Unidade	2	840,80	1.681,60
		Grupo 07 - Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – MMC/L200 TRITON SPT GL 2019.				
	Material	Amortecedor dianteiro/traseiro	Unidade	4	687,40	2.749,60
	Material	Barra de direção	Unidade	2	172,40	344,80
	Material	Bielete estabilizador ld/le l 200 triton	Unidade	4	112,80	451,20
	Material	Bucha amortecedor dianteira l-200 triton	Unidade	4	65,40	261,60
	Material	Bomba d'água	Unidade	2	814,20	1.628,40
	Material	Borracha estabilizador l 200 triton	Unidade	6	134,80	808,80
	Material	Correia dentada	Unidade	2	301,20	602,40
	Material	Correia do alternador l200 triton	Unidade	2	182,60	365,20
	Material	Correia do ar condicionado l200	Unidade	2	136,60	273,20
	Material	Coxim da caixa de marcha	Unidade	2	333,20	666,40
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	361,60	723,20
	Material	Cubo da roda dianteira	Unidade	2	581,20	1.162,40
	Material	Filtro ar l200 triton	Unidade	6	91,20	547,20
	Material	Filtro óleo lubrificante l200 triton	Unidade	6	98,00	588,00
	Material	Amortecedor dianteiro l200 triton	Unidade	2	697,20	1.394,40
	Material	Amortecedor trazeiro l200 triton	Unidade	2	479,60	959,20
	Material	Palheta limpador p/brisa	Unidade	2	140,80	281,60
	Material	Pastilha de freio dianteiro l 200 triton	Unidade	4	231,80	927,20
	Material	Bucha balanço inferior l 200 trinton	Unidade	4	198,80	795,20
	Material	Bucha balanço superior l 200 triton	Unidade	4	143,00	572,00
	Material	Bucha mola trazeira l 200 triton	Unidade	4	134,80	539,20
	Material	Pivô inferior l 200 triton	Unidade	2	172,80	345,60
	Material	Pivô superior l 200 triton	Unidade	2	183,60	367,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Sapata freio c/ lona l 200 triton	Unidade	2	377,00	754,00
	Material	Cabo de freio mão trazeiro ld/le l 200 triton	Unidade	2	241,20	482,40
	Material	Cilindro auxiliar embreagem l 200 triton	Unidade	2	351,20	702,40
	Material	Cilindro mestre embreagem l 200 triton	Unidade	2	409,40	818,80
	Material	Cilindro mestre freio l 200 triton	Unidade	2	446,20	892,40
	Material	Cilindro roda trazeira l 200 triton	Unidade	2	134,60	269,20
	Material	Coifa junta homoc ext. L 200 triton	Unidade	2	156,40	312,80
	Material	Coifa junta homoc int. L 200 triton	Unidade	2	170,40	340,80
	Material	Correia dir hid l 200 triton	Unidade	2	116,20	232,40
	Material	Coxim cambio l200 triton (caixa reduc)	Unidade	4	330,60	1.322,40
	Material	Coxim motor dient l200 triton	Unidade	4	354,40	1.417,60
	Material	Cruzeta cardan traz l 200 triton	Unidade	4	168,20	672,80
	Material	Cubo roda dianteira l 200 triton	Unidade	4	655,80	2.623,20
	Material	Disco de freio dianteiro l200 triton	Unidade	2	715,00	1.430,00
	Material	Embreagem viscosa l 200 triton	Unidade	2	1127,80	2.255,60
	Material	Farol ld/le l 200 triton	Unidade	2	816,20	1.632,40
	Material	Filtro cabine l 200 triton	Unidade	4	92,20	368,80
	Material	Filtro combustível l 200 triton	Unidade	4	178,60	714,40
	Material	Flexível freio dianteiro l 200	Unidade	4	118,00	472,00
	Material	Junta tampa válvulas motor l 200 trit	Unidade	4	136,60	546,40
	Material	Kit embreagem l 200 triton	Unidade	4	1951,60	7.806,40
	Material	Lanterna trazeiro ld/le l 200 triton	Unidade	4	353,20	1.412,80
	Material	Reparo caixa direção hid l 200 triton	Unidade	2	556,40	1.112,80
	Material	Rolamento central cardan l 200 triton	Unidade	2	256,20	512,40
	Material	Terminal axial l 200 triton	Unidade	1	212,20	212,20
	Material	Terminal direção ld/le l 200 triton	Unidade	1	195,20	195,20
	Material	Vela aquecedora l 200 triton	Unidade	4	137,40	549,60
		Grupo 01 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - GM Montana Tecform AB1 Ano 2018/2019 – Placa PIX5929 Ambulância.				
	Material	Abraçadeira Escape	Unidade	2	17,80	35,60
	Material	Amortecedor Dianteiro	Unidade	1	439,20	439,20
	Material	Amortecedor Traseiro	Unidade	1	310,80	310,80
	Material	Atuador Marcha Lenta	Unidade	1	188,00	188,00
	Material	Automático Partida	Unidade	1	274,00	274,00
	Material	Bateria 60ah	Unidade	1	416,80	416,80
	Material	Bobina Ignição	Unidade	1	326,60	326,60
	Material	Bomba Combustível	Unidade	1	303,80	303,80
	Material	Bomba D'água	Unidade	1	180,00	180,00
	Material	Bomba Óleo	Unidade	1	417,80	417,80
	Material	Borracha Escape	Unidade	2	18,80	37,60
	Material	Borracha Porta	Unidade	2	57,80	115,60
	Material	Borracha Vedação Bomba Combustível	Unidade	2	43,60	87,20
	Material	Bronzina Biela	Jogo	1	161,00	161,00
	Material	Bronzina Central	Jogo	1	277,00	277,00
	Material	Bucha Bandeja	Unidade	3	89,60	268,80
	Material	Bucha Eixo Traseiro	Unidade	3	89,60	268,80
	Material	Bucha Quadro Motor	Unidade	4	69,60	278,40
	Material	Cabo Acelerador	Unidade	2	92,80	185,60
	Material	Cabo Embreagem	Unidade	2	96,80	193,60
	Material	Cabos Vela	Jogo	2	165,00	330,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Cilindro Mestre	Unidade	2	352,00	704,00
	Material	Cilindro Roda Traseira	Unidade	2	97,40	194,80
	Material	Cola P/Juntas	Unidade	1	18,80	18,80
	Material	Cola Silicone	Unidade	1	68,60	68,60
	Material	Correia Alternador	Unidade	1	78,00	78,00
	Material	Correia Comando	Unidade	1	84,40	84,40
	Material	Coxim Amortecedor Dianteiro	Unidade	1	113,60	113,60
	Material	Coxim Cambio	Unidade	2	192,80	385,60
	Material	Disco Freio	Unidade	2	171,40	342,80
	Material	Eixo Bendix	Unidade	1	146,20	146,20
	Material	Filtro Ar	Unidade	4	37,00	148,00
	Material	Filtro Combustível	Unidade	4	32,00	128,00
	Material	Filtro Lubrificante	Unidade	4	23,00	92,00
	Material	Fluido Freio 500ml	Millilitro	4	36,00	144,00
	Material	Graxa 500g	Unidade	4	45,20	180,80
	Material	Hidro vácuo	Unidade	2	460,80	921,60
	Material	Induzido Partida	Unidade	2	317,60	635,20
	Material	Interruptor Freio	Unidade	2	78,80	157,60
	Material	Interruptor Óleo	Unidade	2	53,80	107,60
	Material	Interruptor Re	Unidade	2	84,00	168,00
	Material	Interruptor Temperatura	Unidade	2	120,40	240,80
	Material	Junta Catalizador	Unidade	2	35,40	70,80
	Material	Junta Homocinética	Unidade	2	300,40	600,80
	Material	Junta Motor	Jogo	2	343,80	687,60
	Material	Kit Amortecedor Dianteiro	Unidade	2	119,00	238,00
	Material	Kit Amortecedor Traseiro	Unidade	2	78,40	156,80
	Material	Kit Embreagem	Unidade	2	679,60	1.359,20
	Material	Kit Estabilizador Externo	Unidade	2	41,20	82,40
	Material	Kit Estabilizador Interno	Unidade	2	41,20	82,40
	Material	Kit Junta Homocinética L/Cambio	Unidade	2	41,20	82,40
	Material	Kit Junta Homocinética L/Roda	Unidade	4	41,20	164,80
	Material	Lâmpada 1034	Unidade	6	7,00	42,00
	Material	Lâmpada 1141	Unidade	6	7,00	42,00
	Material	Lâmpada Farol	Unidade	2	42,40	84,80
	Material	Mangote Inferior Radiador	Unidade	2	105,60	211,20
	Material	Mangote Respiro Óleo	Unidade	2	87,00	174,00
	Material	Mangote Superior Radiador	Unidade	2	206,00	412,00
	Material	Mangueira Freio Dianteira	Unidade	2	63,20	126,40
	Material	Mangueira Freio Traseira	Unidade	2	56,40	112,80
	Material	Medidor Combustível	Unidade	2	150,60	301,20
	Material	Mola Espiral Dianteira	Unidade	2	214,60	429,20
	Material	Motor Ventilador	Unidade	2	570,60	1.141,20
	Material	Óleo P/ Caixa Marcha 1000ml	Litro	4	59,80	239,20
	Material	Óleo P/ Motor 20w50 Alc/Gás	Litro	8	52,60	420,80
	Material	Palheta Limpador	Jogo	2	80,20	160,40
	Material	Para-choque Dianteiro	Unidade	1	412,60	412,60
	Material	Para-choque Traseiro	Unidade	1	387,40	387,40
	Material	Parafuso Roda	Unidade	6	78,20	469,20
	Material	Pastilha Freio	Jogo	4	113,00	452,00
	Material	Pivô Suspensão	Unidade	2	108,40	216,80
	Material	Ponte Retificadora	Unidade	2	189,40	378,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Porta Escovas	Unidade	2	77,00	154,00
	Material	Protetor Carter	Unidade	2	175,20	350,40
	Material	Radiador	Unidade	2	473,60	947,20
	Material	Regulador Pressão	Unidade	2	156,80	313,60
	Material	Rele Auxiliar	Unidade	2	36,80	73,60
	Material	Rele Bomba Combustível	Unidade	2	96,00	192,00
	Material	Reparo Alavanca	Unidade	2	96,00	192,00
	Material	Retentor Roda Traseira	Unidade	4	41,40	165,60
	Material	Rolamento Roda Dianteira	Unidade	4	154,20	616,80
	Material	Rolamento Tensor Correia Dentada	Unidade	4	137,80	551,20
	Material	Rolamento Traseiro Externo	Unidade	4	66,80	267,20
	Material	Rolamento Traseiro Interno	Unidade	4	61,20	244,80
	Material	Segmento Motor	Jogo	1	354,40	354,40
	Material	Sensor Borboleta	Unidade	1	201,40	201,40
	Material	Sensor Radiador	Unidade	1	74,00	74,00
	Material	Silencioso Intermediário	Unidade	1	322,80	322,80
	Material	Silencioso Traseiro	Unidade	1	298,60	298,60
	Material	Tambor Freio	Unidade	1	228,20	228,20
	Material	Tampa Reservatório D'água	Unidade	1	34,20	34,20
	Material	Terminal Direção	Unidade	1	98,20	98,20
	Material	Tubo Refrigeração	Unidade	1	68,20	68,20
	Material	Válvula Admissão	Unidade	4	78,20	312,80
	Material	Válvula Escape	Unidade	4	68,40	273,60
	Material	Vela de Ignição	Unidade	4	55,60	222,40
		Grupo 02 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Fiat Ducato Greencar MO3 Ano 2015/2016 – Placa PIS5791. Ambulância.				
	Material	Acoplamento da hélice	Unidade	1	653,80	653,80
	Material	Alternador	Unidade	1	2337,20	2.337,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	1	826,20	826,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	1	472,80	472,80
	Material	Atuador de embreagem	Unidade	1	560,60	560,60
	Material	Bandeja inferior LD	Unidade	1	690,40	690,40
	Material	Bandeja inferior LE	Unidade	1	693,40	693,40
	Material	Bandeja superior LD	Unidade	1	463,80	463,80
	Material	Bandeja superior LE	Unidade	1	463,80	463,80
	Material	Barra axial	Unidade	1	195,00	195,00
	Material	Bico injetor	Unidade	1	824,00	824,00
	Material	Bieleta dianteira LD	Unidade	1	392,60	392,60
	Material	Bieleta dianteira LE	Unidade	1	127,60	127,60
	Material	Bobina do motor de partida	Unidade	1	535,80	535,80
	Material	Bomba d'água	Unidade	1	827,60	827,60
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	1	2015,80	2.015,80
	Material	Borracha do estabilizador dianteiro	Unidade	1	115,20	115,20
	Material	Braço da suspensão	Unidade	1	372,80	372,80
	Material	Bucha da bandeja inferior	Unidade	1	182,40	182,40
	Material	Bucha da bandeja superior	Unidade	1	182,40	182,40
	Material	Cabo de freio de mão dianteiro	Unidade	1	232,40	232,40
	Material	Cabo de freio de mão traseiro	Unidade	1	226,20	226,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	1	576,40	576,40
	Material	Coifa do amortecedor dianteiro	Unidade	1	113,20	113,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Coifa lado cambio	Unidade	1	172,80	172,80
	Material	Coifa lado roda	Unidade	1	169,40	169,40
	Material	Correia do alternador	Unidade	1	101,80	101,80
	Material	Correia do comando	Unidade	1	292,00	292,00
	Material	Cruzeta do cardam	Unidade	1	211,20	211,20
	Material	Cubo da roda	Unidade	1	287,80	287,80
	Material	Disco de freio	Unidade	1	550,60	550,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	1	171,80	171,80
	Material	Eixo entalhado	Unidade	1	2582,00	2.582,00
	Material	Eixo piloto	Unidade	1	2351,60	2.351,60
	Material	Embreagem viscosa	Unidade	1	1329,00	1.329,00
	Material	Farol	Unidade	1	816,20	816,20
	Material	Flexível da turbina	Unidade	1	254,40	254,40
	Material	Flexível do exaustor	Unidade	1	239,00	239,00
	Material	Guarnição do para-brisa	Unidade	1	202,20	202,20
	Material	Hélice do radiador	Unidade	1	327,60	327,60
	Material	Induzido do motor de partida	Unidade	1	381,20	381,20
	Material	Jogo de juntas do motor	Jogo	1	1236,00	1.236,00
	Material	Jogo de pastilha de freio	Jogo	1	296,40	296,40
	Material	Jogo de pino guia da pinça de freio	Unidade	1	228,20	228,20
	Material	Jogo de sapata de freios	Jogo	1	237,40	237,40
	Material	Jogo Filtros de combustível	Jogo	1	107,20	107,20
	Material	Jogos de molas da sapata de freio LD	Unidade	1	211,20	211,20
	Material	Jogos de molas da sapata de freio LE	Unidade	1	137,20	137,20
	Material	Kit batente do amortecedor diant.	Unidade	1	186,80	186,80
	Material	Kit batente do amortecedor tras.	Unidade	1	214,00	214,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	2552,60	2.552,60
	Material	Kit sapata de freio traseira	Unidade	1	289,40	289,40
	Material	Luva da Transmissão	Unidade	1	458,40	458,40
	Material	Mangote da turbina	Unidade	1	333,00	333,00
	Material	Mangote do filtro de ar	Unidade	1	318,60	318,60
	Material	Mangote do intercooler	Unidade	1	374,40	374,40
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	1	179,60	179,60
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	1	233,40	233,40
	Material	Molas dianteiras	Unidade	1	687,60	687,60
	Material	Molas traseiras	Unidade	1	808,20	808,20
	Material	Motor de partida	Unidade	1	2582,60	2.582,60
	Material	Parafuso de roda dianteira	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Parafuso de roda traseira	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Pinça de freio dianteira LD	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Pinça de freio dianteira LE	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Pivô inferior	Unidade	2	227,20	454,40
	Material	Pivô superior	Unidade	1	179,80	179,80
	Material	Ponteira da Transmissão	Unidade	1	378,00	378,00
	Material	Radiador	Unidade	1	2560,60	2.560,60
	Material	Regulador de freio LD	Unidade	2	140,20	280,40
	Material	Regulador de freio LE	Unidade	2	140,20	280,40
	Material	Reparo da caixa de direção	Unidade	1	585,80	585,80
	Material	Reparo da pinça de freio	Unidade	1	242,60	242,60
	Material	Reservatório de água	Unidade	1	401,00	401,00
	Material	Retentor da polia	Unidade	1	196,00	196,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	115,00	230,00
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	111,40	222,80
	Material	Retentor do volante	Unidade	1	232,00	232,00
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	2	450,60	901,20
	Material	Rolamento da roda traseira	Unidade	2	450,60	901,20
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	269,40	269,40
	Material	Semieixo dianteiro	Unidade	1	1543,80	1.543,80
	Material	Tensor da correia do comando	Unidade	1	420,60	420,60
	Material	Tensor do alternador	Unidade	1	306,40	306,40
	Material	Turbina	Unidade	1	2392,00	2.392,00
	Material	Ventilador do motor	Unidade	1	840,00	840,00
		Grupo 03 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Chevrolet S10 LS DD4 2012/2013 – Placa OUC3882.				
	Material	Acoplamento da hélice	Unidade	1	653,80	653,80
	Material	Alternador	Unidade	1	2337,20	2.337,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	1	826,20	826,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	1	472,80	472,80
	Material	Atuador de embreagem	Unidade	1	560,60	560,60
	Material	Bandeja inferior LD	Unidade	1	690,40	690,40
	Material	Bandeja inferior LE	Unidade	1	693,40	693,40
	Material	Bandeja superior LD	Unidade	1	463,80	463,80
	Material	Bandeja superior LE	Unidade	1	463,80	463,80
	Material	Barra axial	Unidade	1	195,00	195,00
	Material	Bico injetor	Unidade	1	824,00	824,00
	Material	Bieleta dianteira LD	Unidade	1	392,60	392,60
	Material	Bieleta dianteira LE	Unidade	1	127,60	127,60
	Material	Bobina do motor de partida	Unidade	1	535,80	535,80
	Material	Bomba d'água	Unidade	1	827,60	827,60
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	1	2015,80	2.015,80
	Material	Borracha do estabilizador dianteiro	Unidade	1	115,20	115,20
	Material	Braço da suspensão	Unidade	1	372,80	372,80
	Material	Bucha da bandeja inferior	Unidade	1	182,40	182,40
	Material	Bucha da bandeja superior	Unidade	1	182,40	182,40
	Material	Cabo de freio de mão dianteiro	Unidade	1	232,40	232,40
	Material	Cabo de freio de mão traseiro	Unidade	1	226,20	226,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	1	576,40	576,40
	Material	Coifa do amortecedor dianteiro	Unidade	1	113,20	113,20
	Material	Coifa lado cambio	Unidade	1	172,80	172,80
	Material	Coifa lado roda	Unidade	1	169,40	169,40
	Material	Correia do alternador	Unidade	1	101,80	101,80
	Material	Correia do comando	Unidade	1	292,00	292,00
	Material	Cruzeta do cardam	Unidade	1	211,20	211,20
	Material	Cubo da roda	Unidade	1	287,80	287,80
	Material	Disco de freio	Unidade	1	550,60	550,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	1	171,80	171,80
	Material	Eixo entalhado	Unidade	1	2582,00	2.582,00
	Material	Eixo piloto	Unidade	1	2351,60	2.351,60
	Material	Embreagem viscosa	Unidade	1	1329,00	1.329,00
	Material	Farol	Unidade	1	816,20	816,20
	Material	Flexível da turbina	Unidade	1	254,40	254,40
	Material	Flexível do exaustor	Unidade	1	239,00	239,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Guarnição do para-brisa	Unidade	1	202,20	202,20
	Material	Hélice do radiador	Unidade	1	327,60	327,60
	Material	Induzido do motor de partida	Unidade	1	381,20	381,20
	Material	Jogo de juntas do motor	Jogo	1	1236,00	1.236,00
	Material	Jogo de pastilha de freio	Jogo	1	296,40	296,40
	Material	Jogo de pino guia da pinça de freio	Unidade	1	228,20	228,20
	Material	Jogo de sapata de freios	Jogo	1	237,40	237,40
	Material	Jogo Filtros de combustível	Jogo	1	107,20	107,20
	Material	Jogos de molas da sapata de freio LD	Unidade	1	211,20	211,20
	Material	Jogos de molas da sapata de freio LE	Unidade	1	137,20	137,20
	Material	Kit batente do amortecedor diant.	Unidade	1	186,80	186,80
	Material	Kit batente do amortecedor tras.	Unidade	1	214,00	214,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	2552,60	2.552,60
	Material	Kit sapata de freio traseira	Unidade	1	289,40	289,40
	Material	Luva da Transmissão	Unidade	1	458,40	458,40
	Material	Mangote da turbina	Unidade	1	333,00	333,00
	Material	Mangote do filtro de ar	Unidade	1	318,60	318,60
	Material	Mangote do intercooler	Unidade	1	374,40	374,40
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	179,60	359,20
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	233,40	466,80
	Material	Molas dianteiras	Unidade	2	687,60	1.375,20
	Material	Molas traseiras	Unidade	2	808,20	1.616,40
	Material	Motor de partida	Unidade	2	2582,60	5.165,20
	Material	Parafuso de roda dianteira	Unidade	4	51,60	206,40
	Material	Parafuso de roda traseira	Unidade	4	51,60	206,40
	Material	Pinça de freio dianteira LD	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Pinça de freio dianteira LE	Unidade	1	51,60	51,60
	Material	Pivô inferior	Unidade	2	227,20	454,40
	Material	Pivô superior	Unidade	1	179,80	179,80
	Material	Ponteira da Transmissão	Unidade	1	378,00	378,00
	Material	Radiador	Unidade	1	2560,60	2.560,60
	Material	Regulador de freio LD	Unidade	2	140,20	280,40
	Material	Regulador de freio LE	Unidade	2	140,20	280,40
	Material	Reparo da caixa de direção	Unidade	1	585,80	585,80
	Material	Reparo da pinça de freio	Unidade	1	242,60	242,60
	Material	Reservatório de água	Unidade	1	401,00	401,00
	Material	Retentor da polia	Unidade	1	196,00	196,00
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	115,00	230,00
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	111,40	222,80
	Material	Retentor do volante	Unidade	1	232,00	232,00
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	2	450,60	901,20
	Material	Rolamento da roda traseira	Unidade	2	450,60	901,20
	Material	Rolamento de centro	Unidade	1	269,40	269,40
	Material	Semieixo dianteiro	Unidade	1	1543,80	1.543,80
	Material	Tensor da correia do comando	Unidade	1	420,60	420,60
	Material	Tensor do alternador	Unidade	1	306,40	306,40
	Material	Turbina	Unidade	1	2392,00	2.392,00
	Material	Ventilador do motor	Unidade	1	840,00	840,00
		Grupo 04 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Ford Fiesta Flex Ano 2013/2014 – Placa LVH6066.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	522,80	1.045,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Amortecedor do porta-malas	Unidade	2	207,60	415,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	363,20	726,40
	Material	Barra de direção	Unidade	2	112,60	225,20
	Material	Base da caixa de marcha	Unidade	2	306,00	612,00
	Material	Base do motor	Unidade	2	243,80	487,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	262,00	524,00
	Material	Bobina de ignição	Unidade	2	328,20	656,40
	Material	Bomba d'água	Unidade	2	159,20	318,40
	Material	Bomba de combustível	Unidade	2	258,80	517,60
	Material	Cabo de acelerador	Unidade	2	87,80	175,60
	Material	Cabo de embreagem	Unidade	2	98,80	197,60
	Material	Cabo de freio de mão	Unidade	2	144,80	289,60
	Material	Cabo de velocímetro	Unidade	2	150,20	300,40
	Material	Cabo do capô	Unidade	2	120,20	240,40
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	339,20	678,40
	Material	Correia dentada	Unidade	2	113,80	227,60
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	87,00	174,00
	Material	Coxim amortecedor dianteiro	Unidade	2	135,60	271,20
	Material	Cubo da roda dianteira	Unidade	2	157,20	314,40
	Material	Disco de freio dianteiro	Unidade	2	398,00	796,00
	Material	Eixo bendix	Unidade	2	230,80	461,60
	Material	Farol principal	Unidade	2	533,20	1.066,40
	Material	Filtro de ar	Unidade	2	37,20	74,40
	Material	Filtro de cabine	Unidade	2	33,40	66,80
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	23,40	46,80
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	23,40	46,80
	Material	Induzido	Unidade	2	316,80	633,60
	Material	Jogo de cabo de velas	Jogo	2	163,00	326,00
	Material	Jogo de sapata de freio	Jogo	2	174,80	349,60
	Material	Jogo de velas	Jogo	2	129,00	258,00
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	214,40	428,80
	Material	Kit coifa lado da roda	Unidade	2	44,20	88,40
	Material	Kit coifa lado do câmbio	Unidade	2	53,20	106,40
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	1110,20	2.220,40
	Material	Kit do amortecedor dianteiro	Unidade	4	55,40	221,60
	Material	Kit do amortecedor traseiro	Unidade	4	63,60	254,40
	Material	Kit do estabilizador dianteiro	Unidade	4	53,00	212,00
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	4	92,80	371,20
	Material	Motor do ventilador	Unidade	2	378,00	756,00
	Material	Partilha de freio	Jogo	4	136,80	547,20
	Material	Pivô de suspensão	Unidade	4	186,00	744,00
	Material	Ponta de eixo traseira	Unidade	2	221,40	442,80
	Material	Radiador	Unidade	2	478,40	956,80
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	4	179,80	719,20
	Material	Sensor map	Unidade	2	219,80	439,60
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	2	233,00	466,00
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	4	349,00	1.396,00
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	4	487,00	1.948,00
	Material	Tensor da correia dentada	Unidade	4	254,20	1.016,80
	Material	Tensor da correia do alternador	Unidade	4	232,60	930,40
	Material	Terminal de direção	Unidade	6	132,40	794,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Grupo 05 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – VW/Novo Fox TL MA 2014/2015 – Placa PIG0371PIU1276.							
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	522,80	1.045,60	
	Material	Amortecedor do porta-malas	Unidade	2	207,60	415,20	
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	363,20	726,40	
	Material	Barra de direção	Unidade	2	112,60	225,20	
	Material	Base da caixa de marcha	Unidade	2	306,00	612,00	
	Material	Base do motor	Unidade	2	243,80	487,60	
	Material	Bico injetor	Unidade	2	262,00	524,00	
	Material	Bobina de ignição	Unidade	2	328,20	656,40	
	Material	Bomba d'água	Unidade	2	159,20	318,40	
	Material	Bomba de combustível	Unidade	2	258,80	517,60	
	Material	Cabo de acelerador	Unidade	2	87,80	175,60	
	Material	Cabo de embreagem	Unidade	2	98,80	197,60	
	Material	Cabo de freio de mão	Unidade	2	144,80	289,60	
	Material	Cabo de velocímetro	Unidade	2	150,20	300,40	
	Material	Cabo do capô	Unidade	2	120,20	240,40	
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	339,20	678,40	
	Material	Correia dentada	Unidade	2	113,80	227,60	
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	87,00	174,00	
	Material	Coxim amortecedor dianteiro	Unidade	2	135,60	271,20	
	Material	Cubo da roda dianteira	Unidade	2	157,20	314,40	
	Material	Disco de freio dianteiro	Unidade	2	398,00	796,00	
	Material	Eixo bendix	Unidade	2	230,80	461,60	
	Material	Farol principal	Unidade	2	533,20	1.066,40	
	Material	Filtro de ar	Unidade	2	37,20	74,40	
	Material	Filtro de cabine	Unidade	2	33,40	66,80	
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	23,40	46,80	
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	23,40	46,80	
	Material	Induzido	Unidade	2	316,80	633,60	
	Material	Jogo de cabo de velas	Jogo	2	163,00	326,00	
	Material	Jogo de sapata de freio	Jogo	2	174,80	349,60	
	Material	Jogo de velas	Jogo	2	129,00	258,00	
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	214,40	428,80	
	Material	Kit coifa lado da roda	Unidade	2	44,20	88,40	
	Material	Kit coifa lado do câmbio	Unidade	2	53,20	106,40	
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	1110,20	2.220,40	
	Material	Kit do amortecedor dianteiro	Unidade	2	55,40	110,80	
	Material	Kit do amortecedor traseiro	Unidade	2	63,60	127,20	
	Material	Kit do estabilizador dianteiro	Unidade	2	53,00	106,00	
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	2	92,80	185,60	
	Material	Motor do ventilador	Unidade	2	378,00	756,00	
	Material	Partilha de freio	Jogo	2	136,80	273,60	
	Material	Pivô de suspensão	Unidade	2	186,00	372,00	
	Material	Ponta de eixo traseira	Unidade	2	221,40	442,80	
	Material	Radiador	Unidade	2	478,40	956,80	
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	2	179,80	359,60	
	Material	Sensor map	Unidade	2	219,80	439,60	
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	2	233,00	466,00	
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	4	349,00	1.396,00	
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	4	487,00	1.948,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Tensor da correia dentada	Unidade	4	254,20	1.016,80
	Material	Tensor da correia do alternador	Unidade	4	232,60	930,40
	Material	Terminal de direção	Unidade	2	132,40	264,80
		Grupo 06 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – VW/Novo Gol TL MCV Ano 2017/2018 – Placa PIV1276.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	548,20	1.096,40
	Material	Amortecedor tampa traseira	Unidade	2	116,80	233,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	296,00	592,00
	Material	Bandeja dianteira	Unidade	2	303,40	606,80
	Material	Barra axial	Unidade	2	93,80	187,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	361,60	723,20
	Material	Bieleta	Unidade	2	76,40	152,80
	Material	Bobina de ignição	Unidade	2	300,80	601,60
	Material	Bomba de água	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Bucha da sapata	Unidade	2	56,80	113,60
	Material	Bucha do eixo traseiro	Unidade	2	80,80	161,60
	Material	Caixa direção	Unidade	2	1415,60	2.831,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	292,80	585,60
	Material	Correia dentada	Unidade	2	91,20	182,40
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	69,00	138,00
	Material	Coxim da caixa de marcha	Unidade	2	158,60	317,20
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	183,60	367,20
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	144,20	288,40
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	195,40	390,80
	Material	Disco de freio	Unidade	2	199,20	398,40
	Material	Farol	Unidade	2	384,20	768,40
	Material	Filtro de ar	Unidade	2	43,00	86,00
	Material	Filtro de cabine	Unidade	2	32,60	65,20
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	32,60	65,20
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	27,60	55,20
	Material	Flexível de freio dianteiro	Unidade	2	129,80	259,60
	Material	Flexível de freio traseiro	Unidade	2	41,80	83,60
	Material	Guarnição de porta	Unidade	2	82,60	165,20
	Material	Guarnição porta mala	Unidade	2	73,40	146,80
	Material	Jogo de Bronze de biela	Jogo	2	162,00	324,00
	Material	Jogo de Bronze de mancal	Jogo	2	239,20	478,40
	Material	Jogo de cabos de velas	Unidade	2	214,60	429,20
	Material	Jogo de Lona de freio	Jogo	2	167,20	334,40
	Material	Jogo de velas	Jogo	2	94,80	189,60
	Material	Jogo Pastilha de Freio	Jogo	2	129,20	258,40
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	263,00	526,00
	Material	Kit amortecedor dianteiro	Unidade	2	47,20	94,40
	Material	Kit amortecedor traseiro	Unidade	2	53,60	107,20
	Material	Kit bomba combustível	Unidade	2	232,40	464,80
	Material	Kit coifa lado cambio	Unidade	2	198,60	397,20
	Material	Kit coifa lado roda	Unidade	2	160,00	320,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	456,20	912,40
	Material	Kit do motor	Unidade	2	703,80	1.407,60
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	2	144,20	288,40
	Material	Lanterna traseira L/D	Unidade	2	320,20	640,40
	Material	Lanterna traseira L/E	Unidade	2	320,80	641,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	124,00	248,00
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	4	88,20	352,80
	Material	Mola espiral dianteira	Unidade	4	201,00	804,00
	Material	Mola espiral traseira	Unidade	4	331,80	1.327,20
	Material	Pivô inferior	Unidade	4	97,80	391,20
	Material	Radiador	Unidade	2	345,00	690,00
	Material	Reservatório de água	Unidade	2	95,40	190,80
	Material	Rolamento roda dianteira	Unidade	4	104,20	416,80
	Material	Sensor de óleo	Unidade	2	66,20	132,40
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	2	80,60	161,20
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	2	258,40	516,80
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	2	290,40	580,80
	Material	Tambor de freio	Unidade	4	157,20	628,80
	Material	Tampa de combustível	Unidade	2	74,60	149,20
	Material	Tampa do reservatório de água	Unidade	2	55,60	111,20
	Material	Tensor da correia alternador	Unidade	2	62,80	125,60
	Material	Tensor da correia dentada	Unidade	2	179,60	359,20
	Material	Terminal de direção	Unidade	4	141,20	564,80
		Grupo 07 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – Renault Master Mbus L3H2 Ano 2018/2019 – Placa PIZ7879.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	748,60	1.497,20
	Material	Amortecedor tampa traseira	Unidade	2	208,80	417,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	4	514,60	2.058,40
	Material	Barra de direção	Unidade	2	161,80	323,60
	Material	Bomba d'água	Unidade	4	440,80	1.763,20
	Material	Bucha da bandeja inferior	Unidade	4	153,20	612,80
	Material	Bucha da bandeja superior	Unidade	6	92,40	554,40
	Material	Bucha estabilizadora	Unidade	2	45,20	90,40
	Material	Barra axial	Unidade	2	156,00	312,00
	Material	Bico injetor	Unidade	2	889,60	1.779,20
	Material	Bieleta	Unidade	2	102,00	204,00
	Material	Bobina de ignição	Unidade	1	477,00	477,00
	Material	Caixa direção	Unidade	4	2552,00	10.208,00
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	488,00	976,00
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	4	604,00	2.416,00
	Material	Correia dentada	Unidade	4	208,80	835,20
	Material	Correia do alternador	Unidade	4	121,80	487,20
	Material	Coxim da caixa de marcha	Unidade	2	321,60	643,20
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	271,40	542,80
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	611,80	1.223,60
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	4	568,00	2.272,00
	Material	Disco de freio	Unidade	2	520,80	1.041,60
	Material	Eixo bendix	Unidade	2	206,20	412,40
	Material	Embuchamento	Unidade	2	677,60	1.355,20
	Material	Farol	Unidade	5	1267,60	6.338,00
	Material	Filtro de ar	Unidade	2	101,40	202,80
	Material	Filtro de cabine	Unidade	5	50,00	250,00
	Material	Filtro de combustível	Unidade	4	85,80	343,20
	Material	Filtro hidráulico	Unidade	4	69,60	278,40
	Material	Filtro lubrificante	Unidade	2	78,80	157,60
	Material	Flexível de freio dianteiro	Unidade	2	87,60	175,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Flexível de freio traseiro	Unidade	2	107,00	214,00
	Material	Jogo de Bronze de biela	Unidade	2	580,00	1.160,00
	Material	Jogo de Bronze de mancal	Unidade	2	562,00	1.124,00
	Material	Jogo de cabos de velas	Unidade	2	473,80	947,60
	Material	Jogo de lona de freio traseiro	Unidade	2	325,80	651,60
	Material	Jogo de lona de freio traseiro	Unidade	2	325,80	651,60
	Material	Jogo Pastilha de Freio	Unidade	1	346,20	346,20
	Material	Junta homocinética	Unidade	1	499,80	499,80
	Material	Guarnição de porta	Unidade	1	210,20	210,20
	Material	Guarnição porta mala	Unidade	2	197,80	395,60
	Material	Kit amortecedor dianteiro	Unidade	2	119,00	238,00
	Material	Kit amortecedor traseiro	Unidade	1	119,00	119,00
	Material	Kit bomba combustível	Unidade	2	564,60	1.129,20
	Material	Kit coifa lado cambio	Unidade	2	124,40	248,80
	Material	Kit coifa lado roda	Unidade	2	96,80	193,60
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	2209,80	2.209,80
	Material	Kit do motor	Unidade	1	2685,80	2.685,80
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	1	546,40	546,40
	Material	Lanterna traseira L/D	Unidade	1	337,60	337,60
	Material	Lanterna traseira L/E	Unidade	2	904,80	1.809,60
	Material	Luva eixo piloto	Unidade	1	220,60	220,60
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	1	219,80	219,80
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	1	647,00	647,00
	Material	Mola espiral dianteira	Unidade	1	675,00	675,00
	Material	Mola espiral traseira	Unidade	4	711,00	2.844,00
	Material	Oleo diferencial balde 20 lts	Unidade	4	643,80	2.575,20
	Material	Oleo do motor balde 20 lts	Unidade	2	215,00	430,00
	Material	Pastilha de freio	Unidade	2	1895,20	3.790,40
	Material	Pivô inferior	Unidade	2	196,80	393,60
	Material	Pivô superior	Unidade	1	178,40	178,40
	Material	Radiador	Unidade	2	2044,80	4.089,60
	Material	Reservatório de água	Unidade	4	250,40	1.001,60
	Material	Retentor traseiro	Unidade	2	59,60	119,20
	Material	Rolamento da roda	Unidade	2	381,80	763,60
	Material	Sapata de freio dianteiro	Unidade	2	247,20	494,40
	Material	Sapata de freio traseiro	Unidade	1	309,00	309,00
	Material	Semi eixo	Unidade	1	907,40	907,40
	Material	Sensor de óleo	Unidade	1	134,60	134,60
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	1	200,60	200,60
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	1	447,40	447,40
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	1	499,60	499,60
	Material	Terminal de direção l/d	Unidade	1	161,80	161,80
	Material	Terminal de direção l/e	Unidade	1	161,80	161,80
		Grupo 08 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – Chevrolet Onix 10 MT Joyce Ano 2018 – Placa PIX5969.				
	Material	Amortecedor porta malas – par	Unidade	2	105,60	211,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	390,00	780,00
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	275,60	551,20
	Material	Atuador marcha lenta	Unidade	2	126,40	252,80
	Material	Bandeja suspensão dianteira	Unidade	2	306,20	612,40
	Material	Barra estabilizador dianteira	Unidade	2	145,20	290,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Base amortecedor dianteiro dianteira	Unidade	2	104,60	209,20
	Material	Base caixa de marcha	Unidade	2	218,80	437,60
	Material	Base motor	Unidade	2	214,20	428,40
	Material	Batedor mola traseiro	Unidade	2	76,40	152,80
	Material	Bico injetor	Unidade	2	207,80	415,60
	Material	Bobina ignição	Unidade	2	262,40	524,80
	Material	Bomba combustível	Unidade	2	238,20	476,40
	Material	Bomba d água motor	Unidade	2	153,60	307,20
	Material	Bomba de óleo motor	Unidade	2	359,40	718,80
	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	72,00	144,00
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	70,20	140,40
	Material	Cabo freio mão	Unidade	2	177,00	354,00
	Material	Carter motor	Unidade	2	279,00	558,00
	Material	Cilindro freio roda direito e esquerdo	Unidade	2	74,00	148,00
	Material	Cilindro mestre freio	Unidade	2	352,40	704,80
	Material	Coifa junta lado caixa	Unidade	4	40,40	161,60
	Material	Comando válvula	Unidade	2	448,60	897,20
	Material	Correia alternador	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Correia motor	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Coxim dianteiro amortecedor	Unidade	2	115,40	230,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	274,00	548,00
	Material	Disco freio dianteiro ventilado	Unidade	2	109,00	218,00
	Material	Engrenagem virabrequim	Unidade	2	129,00	258,00
	Material	Farol dianteiro	Unidade	2	392,00	784,00
	Material	Filtro ar motor	Unidade	2	32,00	64,00
	Material	Filtro óleo motor	Unidade	2	25,40	50,80
	Material	Grade dianteira	Unidade	2	298,00	596,00
	Material	Hidro vácuo freio	Unidade	2	385,20	770,40
	Material	Impulsor motor partida	Unidade	2	125,80	251,60
	Material	Jogo bronze mancal	Unidade	2	194,20	388,40
	Material	Jogo de bronze biela	Unidade	2	134,00	268,00
	Material	Jogo de cabo vela	Unidade	2	168,20	336,40
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	2	311,60	623,20
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	291,40	582,80
	Material	Kit batente do amortecedor	Unidade	2	69,00	138,00
	Material	Kit embreagem completa	Unidade	2	560,60	1.121,20
	Material	Kit motor c/ p / a	Unidade	2	1257,40	2.514,80
	Material	Litro ep90 caixa de marcha	Unidade	8	51,20	409,60
	Material	Litro óleo motor 15w50	Unidade	12	51,20	614,40
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	4	116,60	466,40
	Material	Mangote inferior d'água	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	48,20	96,40
	Material	Pastilha de freio	Unidade	4	126,20	504,80
	Material	Pivô do tensor	Unidade	2	81,00	162,00
	Material	Pivô suspensão dianteira inferior	Unidade	2	99,80	199,60
	Material	Protetor cárter	Unidade	2	138,40	276,80
	Material	Radiador	Unidade	2	506,00	1.012,00
	Material	Regulador alternador 12v	Unidade	2	201,80	403,60
	Material	Rolamento roda dianteira	Unidade	4	161,60	646,40
	Material	Rolamento roda traseira	Unidade	4	209,20	836,80
	Material	Sensor detonação	Unidade	2	209,20	418,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Sensor nível combustível	Unidade	2	137,00	274,00
	Material	Sensor temperatura bico injetor	Unidade	2	124,40	248,80
	Material	Sensor temperatura d'água	Unidade	2	112,40	224,80
	Material	Silencioso	Unidade	2	245,40	490,80
	Material	Suporte barra	Unidade	2	122,60	245,20
	Material	Tampa modulo bomba combustível	Unidade	2	88,00	176,00
	Material	Tampa reservatório d'água	Unidade	2	36,80	73,60
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	2	145,80	291,60
	Material	Tensor correia motor	Unidade	2	219,80	439,60
	Material	Terminais direção	Unidade	2	96,80	193,60
	Material	Trizeta tripode	Unidade	2	139,20	278,40
	Material	Velas ignição	Unidade	4	32,00	128,00
	Material	Ventilador radiador	Unidade	2	480,80	961,60
		Grupo 09 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – Chevrolet Onix 10 MT HB Ano 2022/23 – Placa SLM6E57.				
	Material	Amortecedor porta malas – par	Unidade	2	105,60	211,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	390,00	780,00
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	275,60	551,20
	Material	Atuador marcha lenta	Unidade	2	126,40	252,80
	Material	Bandeja suspensão dianteira	Unidade	2	306,20	612,40
	Material	Barra estabilizador dianteira	Unidade	2	145,20	290,40
	Material	Base amortecedor dianteiro dianteira	Unidade	2	104,60	209,20
	Material	Base caixa de marcha	Unidade	2	218,80	437,60
	Material	Base motor	Unidade	2	214,20	428,40
	Material	Batedor mola traseiro	Unidade	2	76,40	152,80
	Material	Bico injetor	Unidade	2	207,80	415,60
	Material	Bobina ignição	Unidade	2	262,40	524,80
	Material	Bomba combustível	Unidade	2	238,20	476,40
	Material	Bomba d agua motor	Unidade	2	153,60	307,20
	Material	Bomba de óleo motor	Unidade	2	359,40	718,80
	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	72,00	144,00
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	70,20	140,40
	Material	Cabo freio mão	Unidade	2	177,00	354,00
	Material	Carter motor	Unidade	2	279,00	558,00
	Material	Cilindro freio roda direito e esquerdo	Unidade	2	74,00	148,00
	Material	Cilindro mestre freio	Unidade	2	352,40	704,80
	Material	Coifa junta lado caixa	Unidade	4	40,40	161,60
	Material	Comando válvula	Unidade	2	448,60	897,20
	Material	Correia alternador	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Correia motor	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Coxim dianteiro amortecedor	Unidade	2	115,40	230,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	274,00	548,00
	Material	Disco freio dianteiro ventilado	Unidade	2	109,00	218,00
	Material	Engrenagem virabrequim	Unidade	2	129,00	258,00
	Material	Farol dianteiro	Unidade	2	392,00	784,00
	Material	Filtro ar motor	Unidade	2	32,00	64,00
	Material	Filtro óleo motor	Unidade	2	25,40	50,80
	Material	Grade dianteira	Unidade	2	298,00	596,00
	Material	Hidro vácuo freio	Unidade	2	385,20	770,40
	Material	Impulsor motor partida	Unidade	2	125,80	251,60
	Material	Logo bronze mancal	Unidade	2	194,20	388,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Jogo de bronze biela	Unidade	2	134,00	268,00
	Material	Jogo de cabo vela	Unidade	2	168,20	336,40
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	2	311,60	623,20
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	291,40	582,80
	Material	Kit batente do amortecedor	Unidade	2	69,00	138,00
	Material	Kit embreagem completa	Unidade	2	560,60	1.121,20
	Material	Kit motor c/ p / a	Unidade	2	1257,40	2.514,80
	Material	Litro ep90 caixa de marcha	Unidade	8	51,20	409,60
	Material	Litro óleo motor 15w50	Unidade	12	51,20	614,40
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	4	116,60	466,40
	Material	Mangote inferior d'água	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	48,20	96,40
	Material	Pastilha de freio	Unidade	4	126,20	504,80
	Material	Pivô do tensor	Unidade	2	81,00	162,00
	Material	Pivô suspensão dianteira inferior	Unidade	2	99,80	199,60
	Material	Protetor cárter	Unidade	2	138,40	276,80
	Material	Radiador	Unidade	2	506,00	1.012,00
	Material	Regulador alternador 12v	Unidade	2	201,80	403,60
	Material	Rolamento roda dianteira	Unidade	4	161,60	646,40
	Material	Rolamento roda traseira	Unidade	4	209,20	836,80
	Material	Sensor detonação	Unidade	2	209,20	418,40
	Material	Sensor nível combustível	Unidade	2	137,00	274,00
	Material	Sensor temperatura bico injetor	Unidade	2	124,40	248,80
	Material	Sensor temperatura d'água	Unidade	2	112,40	224,80
	Material	Silencioso	Unidade	2	245,40	490,80
	Material	Suporte barra	Unidade	2	122,60	245,20
	Material	Tampa modulo bomba combustível	Unidade	2	88,00	176,00
	Material	Tampa reservatório d'água	Unidade	2	36,80	73,60
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	2	145,80	291,60
	Material	Tensor correia motor	Unidade	2	219,80	439,60
	Material	Terminais direção	Unidade	2	96,80	193,60
	Material	Trizeta tripode	Unidade	2	139,20	278,40
	Material	Velas ignição	Unidade	4	32,00	128,00
	Material	Ventilador radiador	Unidade	2	480,80	961,60
		Grupo 10 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – Chevrolet Onix 10 MT LT2 Ano 2022/23 – Placa SLN8A56.				
	Material	Amortecedor porta malas – par	Unidade	2	105,60	211,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	390,00	780,00
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	275,60	551,20
	Material	Atuador marcha lenta	Unidade	2	126,40	252,80
	Material	Bandeja suspensão dianteira	Unidade	2	306,20	612,40
	Material	Barra estabilizador dianteira	Unidade	2	145,20	290,40
	Material	Base amortecedor dianteiro dianteira	Unidade	2	104,60	209,20
	Material	Base caixa de marcha	Unidade	2	218,80	437,60
	Material	Base motor	Unidade	2	214,20	428,40
	Material	Batedor mola traseiro	Unidade	2	76,40	152,80
	Material	Bico injetor	Unidade	2	207,80	415,60
	Material	Bobina ignição	Unidade	2	262,40	524,80
	Material	Bomba combustível	Unidade	2	238,20	476,40
	Material	Bomba d agua motor	Unidade	2	153,60	307,20
	Material	Bomba de óleo motor	Unidade	2	359,40	718,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	72,00	144,00
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	70,20	140,40
	Material	Cabo freio mão	Unidade	2	177,00	354,00
	Material	Carter motor	Unidade	2	279,00	558,00
	Material	Cilindro freio roda direito e esquerdo	Unidade	2	74,00	148,00
	Material	Cilindro mestre freio	Unidade	2	352,40	704,80
	Material	Coifa junta lado caixa	Unidade	4	40,40	161,60
	Material	Comando válvula	Unidade	2	448,60	897,20
	Material	Correia alternador	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Correia motor	Unidade	2	76,20	152,40
	Material	Coxim dianteiro amortecedor	Unidade	2	115,40	230,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	274,00	548,00
	Material	Disco freio dianteiro ventilado	Unidade	2	109,00	218,00
	Material	Engrenagem virabrequim	Unidade	2	129,00	258,00
	Material	Farol dianteiro	Unidade	2	392,00	784,00
	Material	Filtro ar motor	Unidade	2	32,00	64,00
	Material	Filtro óleo motor	Unidade	2	25,40	50,80
	Material	Grade dianteira	Unidade	2	298,00	596,00
	Material	Hidro vácuo freio	Unidade	2	385,20	770,40
	Material	Impulsor motor partida	Unidade	2	125,80	251,60
	Material	Jogo bronze mancal	Unidade	2	194,20	388,40
	Material	Jogo de bronze biela	Unidade	2	134,00	268,00
	Material	Jogo de cabo vela	Unidade	2	168,20	336,40
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	2	311,60	623,20
	Material	Junta homocinética	Unidade	2	291,40	582,80
	Material	Kit batente do amortecedor	Unidade	2	69,00	138,00
	Material	Kit embreagem completa	Unidade	2	560,60	1.121,20
	Material	Kit motor c/ p / a	Unidade	2	1257,40	2.514,80
	Material	Litro ep90 caixa de marcha	Unidade	8	51,20	409,60
	Material	Litro óleo motor 15w50	Unidade	12	51,20	614,40
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	4	116,60	466,40
	Material	Mangote inferior d'água	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Mangueira de freio	Unidade	2	48,20	96,40
	Material	Pastilha de freio	Unidade	4	126,20	504,80
	Material	Pivô do tensor	Unidade	2	81,00	162,00
	Material	Pivô suspensão dianteira inferior	Unidade	2	99,80	199,60
	Material	Protetor cárter	Unidade	2	138,40	276,80
	Material	Radiador	Unidade	2	506,00	1.012,00
	Material	Regulador alternador 12v	Unidade	2	201,80	403,60
	Material	Rolamento roda dianteira	Unidade	4	161,60	646,40
	Material	Rolamento roda traseira	Unidade	4	209,20	836,80
	Material	Sensor detonação	Unidade	2	209,20	418,40
	Material	Sensor nível combustível	Unidade	2	137,00	274,00
	Material	Sensor temperatura bico injetor	Unidade	2	124,40	248,80
	Material	Sensor temperatura d'água	Unidade	2	112,40	224,80
	Material	Silencioso	Unidade	2	245,40	490,80
	Material	Suporte barra	Unidade	2	122,60	245,20
	Material	Tampa modulo bomba combustível	Unidade	2	88,00	176,00
	Material	Tampa reservatório d'água	Unidade	2	36,80	73,60
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	2	145,80	291,60
	Material	Tensor correia motor	Unidade	2	219,80	439,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Terminais direção	Unidade	2	96,80	193,60
	Material	Trizeta tripode	Unidade	2	139,20	278,40
	Material	Velas ignição	Unidade	4	32,00	128,00
	Material	Ventilador radiador	Unidade	2	480,80	961,60
		Grupo 11 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI – TOYOTA HILUX MAIA AMB1 Ano 2023/24 – Placa SJV7B01.				
	Material	Acoplamento hélice radiador	Unidade	1	599,40	599,40
	Material	Alternador	Unidade	1	2575,60	2575,60
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	781,00	1562,00
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	560,20	1120,40
	Material	Atuador embreagem	Unidade	1	491,60	491,60
	Material	Bandeja inferior l/d	Unidade	1	1323,20	1323,20
	Material	Bandeja inferior l/e	Unidade	1	1323,20	1323,20
	Material	Bandeja superior l/d	Unidade	1	1198,00	1198,00
	Material	Bandeja superior l/e	Unidade	1	1198,00	1198,00
	Material	Barra axial direção	Unidade	1	229,00	229,00
	Material	Bico injetor	Unidade	1	3761,20	3761,20
	Material	Bieleta dianteira	Unidade	1	174,60	174,60
	Material	Bomba d'água	Unidade	1	798,20	798,20
	Material	Borracha estabilizador dianteiro	Unidade	2	93,60	187,20
	Material	Cilindro auxiliar embreagem	Unidade	1	239,80	239,80
	Material	Cilindro mestre embreagem	Unidade	1	365,20	365,20
	Material	Cilindro mestre freio	Unidade	1	1141,20	1141,20
	Material	Correia alternador	Unidade	2	211,00	422,00
	Material	Correia dentada	Unidade	1	280,00	280,00
	Material	Cruzeta cardan	Unidade	1	290,00	290,00
	Material	Cubo roda dianteira c/ rolamento	Unidade	1	1402,60	1402,60
	Material	Disco freio dianteiro	Unidade	2	861,60	1723,20
	Material	Embreagem viscosa	Unidade	1	780,80	780,80
	Material	Filtro ar condicionado	Unidade	2	100,20	200,40
	Material	Filtro ar motor	Unidade	2	156,60	313,20
	Material	Filtro óleo motor	Unidade	1	87,60	87,60
	Material	Hélice radiador	Unidade	1	446,20	446,20
	Material	Jogo filtro combustível	Jogo	1	156,20	156,20
	Material	Jogo mola sapata freio l/d	Jogo	1	340,60	340,60
	Material	Jogo mola sapata freio l/e	Jogo	1	340,60	340,60
	Material	Jogo pastilha freio dianteiro	Kj	1	311,80	311,80
	Material	Kit batente amortecedor dianteiro	Kit	1	331,80	331,80
	Material	Kit batente amortecedor	Kit	1	331,80	331,80
	Material	Kit coifa lado cambio	Kit	1	265,60	265,60
	Material	Kit coifa lado roda	Kit	1	311,80	311,80
	Material	Kit embreagem	Kit	1	2868,00	2868,00
	Material	Kit sapata freio traseiro	Kit	2	470,60	941,20
	Material	Luva cardan	Unidade	1	652,40	652,40
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	1	419,40	419,40
	Material	Mangote inferior radiador	Unidade	1	225,20	225,20
	Material	Mangote intercooler	Unidade	1	895,40	895,40
	Material	Mangote superior radiador	Unidade	1	148,60	148,60
	Material	Mola espiral dianteira	Unidade	1	1286,00	1286,00
	Material	Mola traseira	Unidade	1	666,00	666,00
	Material	Motor partida	Unidade	1	2138,00	2138,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Motor radiador	Unidade	1	2787,50	2787,50
	Material	Parafuso roda dianteira	Unidade	8	43,40	347,20
	Material	Parafuso roda traseira	Unidade	8	43,40	347,20
	Material	Pinça freio dianteira l/d	Unidade	1	992,00	992,00
	Material	Pinça freio dianteira l/e	Unidade	1	992,00	992,00
	Material	Pivô inferior	Unidade	2	256,00	512,00
	Material	Pivô superior	Unidade	2	222,60	445,20
	Material	Ponteira cardan	Unidade	1	632,00	632,00
	Material	Radiador	Unidade	1	2690,00	2690,00
	Material	Regulador freio traseiro l/d	Unidade	2	216,80	433,60
	Material	Regulador freio traseiro l/e	Unidade	2	216,80	433,60
	Material	Reservatório água radiador	Unidade	1	550,80	550,80
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	146,20	292,40
	Material	Rolamento cardan	Unidade	1	941,60	941,60
	Material	Rolamento roda traseira	Unidade	2	468,60	937,20
	Material	Semi-eixo traseiro	Unidade	1	2834,00	2834,00
	Material	Tambor freio traseiro	Unidade	2	908,00	1816,00
	Material	Tensor alternador	Unidade	1	219,00	219,00
	Material	Tensor correia dentada	Unidade	1	463,60	463,60
	Material	Terminal direção	Unidade	2	255,80	511,60
		Grupo 01 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - VOLARE V8 2012/13 - Placa OEH3808.				
	Material	Abraçadeira Mola Traseira	Unidade	4	49,80	199,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	285,80	571,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	250,60	501,20
	Material	Barra de Direção central	Unidade	2	436,40	872,80
	Material	Barra direção lateral	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Base Cabine dianteira	Unidade	2	226,60	453,20
	Material	Base Cabine traseira	Unidade	2	323,80	647,60
	Material	Base do Motor	Unidade	2	273,80	547,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	457,00	914,00
	Material	Bomba D'água	Unidade	2	345,00	690,00
	Material	Bomba de Óleo	Unidade	2	430,60	861,20
	Material	Bomba Hidráulica	Unidade	2	827,40	1.654,80
	Material	Borracha estabilizadora traseira redonda	Unidade	6	41,80	250,80
	Material	Bronzina central	Unidade	2	325,80	651,60
	Material	Bucha da barra estabilizadora dianteira	Unidade	6	33,00	198,00
	Material	Bucha do feixo mola traseiro	Unidade	40	52,60	2.104,00
	Material	Bucha estabilizador traseiro (Túnel)	Unidade	4	57,40	229,60
	Material	Bucha inferior e superior da suspensão dianteira	Unidade	4	74,80	299,20
	Material	Bucha superior da barra torção	Unidade	4	87,20	348,80
	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	216,80	433,60
	Material	Cabo comando macha	Unidade	2	430,40	860,80
	Material	Cabo de Freio de Mão	Unidade	2	240,20	480,40
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	179,80	359,60
	Material	Cabo Velocímetro	Unidade	2	172,20	344,40
	Material	Cano Injetor	Unidade	2	173,40	346,80
	Material	Cilindro de freio roda traseiro	Unidade	2	159,60	319,20
	Material	Cilindro mestre de embreagem e auxiliar	Unidade	2	342,40	684,80
	Material	Cilindro Mestre Freio	Unidade	2	563,40	1.126,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Coroa pinhão	Unidade	2	1487,40	2.974,80
	Material	Correia alternador	Unidade	2	92,80	185,60
	Material	Coxim suspensão inferior	Unidade	2	160,00	320,00
	Material	Coxim suspensão superior	Unidade	2	88,40	176,80
	Material	Cruzeta cardam	Unidade	2	150,20	300,40
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	491,40	982,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	783,80	1.567,60
	Material	Cuíca de Freio	Unidade	2	337,40	674,80
	Material	Disco freio dianteiro	Unidade	2	292,80	585,60
	Material	Disco freio traseiro	Unidade	2	382,20	764,40
	Material	Eixo bendix motor partida	Unidade	2	306,00	612,00
	Material	Embuchamento da manga de eixo	Unidade	2	446,20	892,40
	Material	Farol principal	Unidade	2	380,00	760,00
	Material	Filtro ar primário	Unidade	2	106,60	213,20
	Material	Filtro cabine	Unidade	2	45,40	90,80
	Material	Filtro combustível	Unidade	2	55,00	110,00
	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	2	59,60	119,20
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	53,40	106,80
	Material	Hélice com embreagem viscosa	Unidade	2	552,40	1.104,80
	Material	Induzido motor partida	Unidade	2	264,60	529,20
	Material	Interruptor temperatura	Unidade	2	44,20	88,40
	Material	Jogo junta do motor completa	Unidade	2	455,60	911,20
	Material	Jogo palheta do limpador	Jogo	2	120,00	240,00
	Material	Kit Embreagem	Unidade	2	3319,20	6.638,40
	Material	Luva do cardam	Unidade	2	354,60	709,20
	Material	Luva do pião	Unidade	2	447,80	895,60
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangote Intercooler	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangueira Freio dianteiro	Unidade	2	62,80	125,60
	Material	Mangueira Freio traseiro	Unidade	2	78,20	156,40
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	2	415,00	830,00
	Material	Mola mestre dianteira	Unidade	2	487,40	974,80
	Material	Mola Mestre traseira	Unidade	2	527,80	1.055,60
	Material	Motor partida	Unidade	2	2116,40	4.232,80
	Material	Parafuso Roda dianteira	Unidade	8	36,00	288,00
	Material	Parafuso Roda traseira	Unidade	8	46,00	368,00
	Material	Pastilha freio dianteira	Unidade	2	155,20	310,40
	Material	Pastilha freio traseira	Unidade	2	133,20	266,40
	Material	Pinça de freio dianteiro L/D	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio dianteiro L/E	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio traseira L/D	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pinça de freio traseira L/E	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pivô suspensão	Unidade	2	166,60	333,20
	Material	Ponteira do cardam	Unidade	1	438,20	438,20
	Material	Radiador	Unidade	1	1761,80	1.761,80
	Material	Regulador Voltagem	Unidade	1	111,60	111,60
	Material	Reparo Caixa Direção	Unidade	1	358,40	358,40
	Material	Reservatório D'água	Unidade	1	226,60	226,60
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	1	66,20	66,20
	Material	Retentor pinhão	Unidade	1	119,20	119,20
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	70,80	141,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Retrovisor	Unidade	2	460,20	920,40
	Material	Rolamento centro	Unidade	1	205,40	205,40
	Material	Rolamento Roda dianteira externo	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Rolamento Roda dianteira interno	Unidade	2	316,00	632,00
	Material	Rolamento Roda traseira interno	Unidade	2	213,20	426,40
	Material	Rolamento roda traseira externo	Unidade	2	213,60	427,20
	Material	Rotor do Alternador	Unidade	1	430,00	430,00
	Material	Semieixo	Unidade	2	1219,80	2.439,60
	Material	Sensor tubo combustível	Unidade	1	325,00	325,00
	Material	Suporte filtro ecológico	Unidade	1	233,80	233,80
	Material	Suporte Rolamento Centro	Unidade	1	181,20	181,20
	Material	Tambor de Freio traseiro	Unidade	2	559,20	1.118,40
	Material	Tanque combustível	Unidade	1	905,20	905,20
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	1	267,18	267,18
	Material	Terminal barra tensora	Unidade	2	230,38	460,76
	Material	Terminal direção L/D - L/E	Unidade	2	176,00	352,00
	Material	Trizeta	Unidade	1	278,40	278,40
	Material	Turbina	Unidade	1	3649,60	3.649,60
		Grupo 02 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - VOLARE V8 2012/13 – Placa OEH3898.				
	Material	Abraçadeira Mola Traseira	Unidade	4	49,80	199,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	285,80	571,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	250,60	501,20
	Material	Barra de Direção central	Unidade	2	436,40	872,80
	Material	Barra direção lateral	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Base Cabine dianteira	Unidade	2	226,60	453,20
	Material	Base Cabine traseira	Unidade	2	323,80	647,60
	Material	Base do Motor	Unidade	2	273,80	547,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	457,00	914,00
	Material	Bomba D'água	Unidade	2	345,00	690,00
	Material	Bomba de Óleo	Unidade	2	430,60	861,20
	Material	Bomba Hidráulica	Unidade	2	827,40	1.654,80
	Material	Borracha estabilizadora traseira redonda	Unidade	6	41,80	250,80
	Material	Bronzina central	Unidade	2	325,80	651,60
	Material	Bucha da barra estabilizadora dianteira	Unidade	6	33,00	198,00
	Material	Bucha do feixo mola traseiro	Unidade	40	52,60	2.104,00
	Material	Bucha estabilizador traseiro (Túnel)	Unidade	4	57,40	229,60
	Material	Bucha inferior e superior da suspensão dianteira	Unidade	4	74,80	299,20
	Material	Bucha superior da barra torção	Unidade	4	87,20	348,80
	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	216,80	433,60
	Material	Cabo comando macha	Unidade	2	430,40	860,80
	Material	Cabo de Freio de Mão	Unidade	2	240,20	480,40
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	179,80	359,60
	Material	Cabo Velocímetro	Unidade	2	172,20	344,40
	Material	Cano Injetor	Unidade	2	173,40	346,80
	Material	Cilindro de freio roda traseiro	Unidade	2	159,60	319,20
	Material	Cilindro mestre de embreagem e auxiliar	Unidade	2	342,40	684,80
	Material	Cilindro Mestre Freio	Unidade	2	563,40	1.126,80
	Material	Coroa pinhão	Unidade	2	1487,40	2.974,80
	Material	Correia alternador	Unidade	2	92,80	185,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Coxim suspensão inferior	Unidade	2	160,00	320,00
	Material	Coxim suspensão superior	Unidade	2	88,40	176,80
	Material	Cruzeta cardam	Unidade	2	150,20	300,40
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	491,40	982,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	783,80	1.567,60
	Material	Cuíca de Freio	Unidade	2	337,40	674,80
	Material	Disco freio dianteiro	Unidade	2	292,80	585,60
	Material	Disco freio traseiro	Unidade	2	382,20	764,40
	Material	Eixo bendix motor partida	Unidade	2	306,00	612,00
	Material	Embuchamento da manga de eixo	Unidade	2	446,20	892,40
	Material	Farol principal	Unidade	2	380,00	760,00
	Material	Filtro ar primário	Unidade	2	106,60	213,20
	Material	Filtro cabine	Unidade	2	45,40	90,80
	Material	Filtro combustível	Unidade	2	55,00	110,00
	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	2	59,60	119,20
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	53,40	106,80
	Material	Hélice com embreagem viscosa	Unidade	2	552,40	1.104,80
	Material	Induzido motor partida	Unidade	2	264,60	529,20
	Material	Interruptor temperatura	Unidade	2	44,20	88,40
	Material	Jogo junta do motor completa	Unidade	2	455,60	911,20
	Material	Jogo palheta do limpador	Jogo	2	120,00	240,00
	Material	Kit Embreagem	Unidade	2	3319,20	6.638,40
	Material	Luva do cardam	Unidade	2	354,60	709,20
	Material	Luva do pião	Unidade	2	447,80	895,60
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangote Intercooler	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangueira Freio dianteiro	Unidade	2	62,80	125,60
	Material	Mangueira Freio traseiro	Unidade	2	78,20	156,40
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	2	415,00	830,00
	Material	Mola mestre dianteira	Unidade	2	487,40	974,80
	Material	Mola Mestre traseira	Unidade	2	527,80	1.055,60
	Material	Motor partida	Unidade	2	2116,40	4.232,80
	Material	Parafuso Roda dianteira	Unidade	8	36,00	288,00
	Material	Parafuso Roda traseira	Unidade	8	46,00	368,00
	Material	Pastilha freio dianteira	Unidade	2	155,20	310,40
	Material	Pastilha freio traseira	Unidade	2	133,20	266,40
	Material	Pinça de freio dianteiro L/D	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio dianteiro L/E	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio traseira L/D	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pinça de freio traseira L/E	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pivô suspensão	Unidade	2	166,60	333,20
	Material	Ponteira do cardam	Unidade	1	438,20	438,20
	Material	Radiador	Unidade	1	1761,80	1.761,80
	Material	Regulador Voltagem	Unidade	1	111,60	111,60
	Material	Reparo Caixa Direção	Unidade	1	358,40	358,40
	Material	Reservatório D'água	Unidade	1	226,60	226,60
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	1	66,20	66,20
	Material	Retentor pinhão	Unidade	1	119,20	119,20
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	70,80	141,60
	Material	Retrovisor	Unidade	2	460,20	920,40
	Material	Rolamento centro	Unidade	1	205,40	205,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Rolamento Roda dianteira externo	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Rolamento Roda dianteira interno	Unidade	2	316,00	632,00
	Material	Rolamento Roda traseira interno	Unidade	2	213,20	426,40
	Material	Rolamento roda traseiro externo	Unidade	2	213,60	427,20
	Material	Rotor do Alternador	Unidade	1	430,00	430,00
	Material	Semieixo	Unidade	2	1219,80	2.439,60
	Material	Sensor tubo combustível	Unidade	1	325,00	325,00
	Material	Suporte filtro ecológico	Unidade	1	233,80	233,80
	Material	Suporte Rolamento Centro	Unidade	1	181,20	181,20
	Material	Tambor de Freio traseiro	Unidade	2	559,20	1.118,40
	Material	Tanque combustível	Unidade	1	905,20	905,20
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	1	267,18	267,18
	Material	Terminal barra tensora	Unidade	2	230,38	460,76
	Material	Terminal direção L/D - L/E	Unidade	2	176,00	352,00
	Material	Trizeta	Unidade	1	278,40	278,40
	Material	Turbina	Unidade	1	3649,60	3.649,60
		Grupo 03 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - VOLARE V8 2014/15 – Placa PIQ4705.				
	Material	Abraçadeira Mola Traseira	Unidade	4	49,80	199,20
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	285,80	571,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	250,60	501,20
	Material	Barra de Direção central	Unidade	2	436,40	872,80
	Material	Barra direção lateral	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Base Cabine dianteira	Unidade	2	226,60	453,20
	Material	Base Cabine traseira	Unidade	2	323,80	647,60
	Material	Base do Motor	Unidade	2	273,80	547,60
	Material	Bico injetor	Unidade	2	457,00	914,00
	Material	Bomba D'água	Unidade	2	345,00	690,00
	Material	Bomba de Óleo	Unidade	2	430,60	861,20
	Material	Bomba Hidráulica	Unidade	2	827,40	1.654,80
	Material	Borracha estabilizadora traseira redonda	Unidade	6	41,80	250,80
	Material	Bronzina central	Unidade	2	325,80	651,60
	Material	Bucha da barra estabilizadora dianteira	Unidade	6	33,00	198,00
	Material	Bucha do feixo mola traseiro	Unidade	40	52,60	2.104,00
	Material	Bucha estabilizador traseiro (Túnel)	Unidade	4	57,40	229,60
	Material	Bucha inferior e superior da suspensão dianteira	Unidade	4	74,80	299,20
	Material	Bucha superior da barra torção	Unidade	4	87,20	348,80
	Material	Cabo acelerador	Unidade	2	216,80	433,60
	Material	Cabo comando macha	Unidade	2	430,40	860,80
	Material	Cabo de Freio de Mão	Unidade	2	240,20	480,40
	Material	Cabo embreagem	Unidade	2	179,80	359,60
	Material	Cabo Velocímetro	Unidade	2	172,20	344,40
	Material	Cano Injetor	Unidade	2	173,40	346,80
	Material	Cilindro de freio roda traseiro	Unidade	2	159,60	319,20
	Material	Cilindro mestre de embreagem e auxiliar	Unidade	2	342,40	684,80
	Material	Cilindro Mestre Freio	Unidade	2	563,40	1.126,80
	Material	Coroa pinhão	Unidade	2	1487,40	2.974,80
	Material	Correia alternador	Unidade	2	92,80	185,60
	Material	Coxim suspensão inferior	Unidade	2	160,00	320,00
	Material	Coxim suspensão superior	Unidade	2	88,40	176,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Cruzeta cardam	Unidade	2	150,20	300,40
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	2	491,40	982,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	2	783,80	1.567,60
	Material	Cuíca de Freio	Unidade	2	337,40	674,80
	Material	Disco freio dianteiro	Unidade	2	292,80	585,60
	Material	Disco freio traseiro	Unidade	2	382,20	764,40
	Material	Eixo bendix motor partida	Unidade	2	306,00	612,00
	Material	Embuchamento da manga de eixo	Unidade	2	446,20	892,40
	Material	Farol principal	Unidade	2	380,00	760,00
	Material	Filtro ar primário	Unidade	2	106,60	213,20
	Material	Filtro cabine	Unidade	2	45,40	90,80
	Material	Filtro combustível	Unidade	2	55,00	110,00
	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	2	59,60	119,20
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	53,40	106,80
	Material	Hélice com embreagem viscosa	Unidade	2	552,40	1.104,80
	Material	Induzido motor partida	Unidade	2	264,60	529,20
	Material	Interruptor temperatura	Unidade	2	44,20	88,40
	Material	Jogo junta do motor completa	Unidade	2	455,60	911,20
	Material	Jogo palheta do limpador	Jogo	2	120,00	240,00
	Material	Kit Embreagem	Unidade	2	3319,20	6.638,40
	Material	Luva do cardam	Unidade	2	354,60	709,20
	Material	Luva do pião	Unidade	2	447,80	895,60
	Material	Mangote filtro ar	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangote Intercooler	Unidade	2	215,20	430,40
	Material	Mangueira Freio dianteiro	Unidade	2	62,80	125,60
	Material	Mangueira Freio traseiro	Unidade	2	78,20	156,40
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	2	415,00	830,00
	Material	Mola mestre dianteira	Unidade	2	487,40	974,80
	Material	Mola Mestre traseira	Unidade	2	527,80	1.055,60
	Material	Motor partida	Unidade	2	2116,40	4.232,80
	Material	Parafuso Roda dianteira	Unidade	8	36,00	288,00
	Material	Parafuso Roda traseira	Unidade	8	46,00	368,00
	Material	Pastilha freio dianteira	Unidade	2	155,20	310,40
	Material	Pastilha freio traseira	Unidade	2	133,20	266,40
	Material	Pinça de freio dianteiro L/D	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio dianteiro L/E	Unidade	2	1119,00	2.238,00
	Material	Pinça de freio traseira L/D	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pinça de freio traseira L/E	Unidade	2	1226,80	2.453,60
	Material	Pivô suspensão	Unidade	2	166,60	333,20
	Material	Ponteira do cardam	Unidade	1	438,20	438,20
	Material	Radiador	Unidade	1	1761,80	1.761,80
	Material	Regulador Voltagem	Unidade	1	111,60	111,60
	Material	Reparo Caixa Direção	Unidade	1	358,40	358,40
	Material	Reservatório D'água	Unidade	1	226,60	226,60
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	1	66,20	66,20
	Material	Retentor pinhão	Unidade	1	119,20	119,20
	Material	Retentor roda traseira	Unidade	2	70,80	141,60
	Material	Retrovisor	Unidade	2	460,20	920,40
	Material	Rolamento centro	Unidade	1	205,40	205,40
	Material	Rolamento Roda dianteira externo	Unidade	2	230,40	460,80
	Material	Rolamento Roda dianteira interno	Unidade	2	316,00	632,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Rolamento Roda traseira interno	Unidade	2	213,20	426,40
	Material	Rolamento roda traseiro externo	Unidade	2	213,60	427,20
	Material	Rotor do Alternador	Unidade	1	430,00	430,00
	Material	Semieixo	Unidade	2	1219,80	2.439,60
	Material	Sensor tubo combustível	Unidade	1	325,00	325,00
	Material	Suporte filtro ecológico	Unidade	1	233,80	233,80
	Material	Suporte Rolamento Centro	Unidade	1	181,20	181,20
	Material	Tambor de Freio traseiro	Unidade	2	559,20	1.118,40
	Material	Tanque combustível	Unidade	1	905,20	905,20
	Material	Tensor correia alternador	Unidade	1	267,18	267,18
	Material	Terminal barra tensora	Unidade	2	230,38	460,76
	Material	Terminal direção L/D - L/E	Unidade	2	176,00	352,00
	Material	Trizeta	Unidade	1	278,40	278,40
	Material	Turbina	Unidade	1	3649,60	3.649,60
		Grupo 04 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - Ônibus MB 1519R ORE 2013 OM924 LA – Placa OVX9367.				
	Material	Abraçadeira grande	Unidade	4	52,00	208,00
	Material	Abraçadeira média	Unidade	4	55,60	222,40
	Material	Abraçadeira pequena	Unidade	4	35,80	143,20
	Material	Algema dianteira	Unidade	2	158,60	317,20
	Material	Algema traseira	Unidade	2	212,80	425,60
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	2	336,80	673,60
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	2	628,80	1.257,60
	Material	Aranha trava da roda	Unidade	2	18,40	36,80
	Material	Arruela trava da roda	Unidade	2	18,40	36,80
	Material	Automático do motor de partida	Unidade	2	345,60	691,20
	Material	Barra direção central	Unidade	2	687,40	1.374,80
	Material	Barra direção lateral	Unidade	2	832,60	1.665,20
	Material	Bobina de campo	Unidade	2	375,20	750,40
	Material	Bomba de água	Unidade	2	978,80	1.957,60
	Material	Bomba de óleo do motor	Unidade	2	1356,20	2.712,40
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	2	1283,60	2.567,20
	Material	Borrachas do estabilizador	Unidade	12	52,40	628,80
	Material	Bucha do feixe de mola dianteiro	Unidade	12	74,40	892,80
	Material	Bucha do feixe de mola traseiro	Unidade	12	92,80	1.113,60
	Material	Buchas do tirante traseiro	Unidade	12	50,80	609,60
	Material	Catraca de freio automática dianteiro L/D	Unidade	2	443,40	886,80
	Material	Catraca de freio automática dianteiro L/E	Unidade	2	447,40	894,80
	Material	Catraca de freio automática traseiro L/D	Unidade	2	474,40	948,80
	Material	Catraca de freio automática traseiro L/E	Unidade	2	474,40	948,80
	Material	Chave de luz com retorno	Unidade	2	333,40	666,80
	Material	Chave de seta	Unidade	2	353,80	707,60
	Material	Cilindro auxiliar de embreagem	Unidade	2	291,40	582,80
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	291,00	582,00
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	362,00	724,00
	Material	Coroa e pinhão	Unidade	2	2562,60	5.125,20
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	92,80	185,60
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	393,80	787,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	2	365,00	730,00
	Material	Embuchamento da suspensão	Unidade	2	885,60	1.771,20
	Material	Grampo da mola dianteira	Unidade	2	50,40	100,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Grampo da mola traseira	Unidade	2	57,20	114,40
	Material	Jogo de bronze de biela	Unidade	2	1672,40	3.344,80
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	2	2046,40	4.092,80
	Material	Jogo de paletas do para-brisa	Unidade	2	174,20	348,40
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	3937,00	7.874,00
	Material	Lâmpada do farol luz alta	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Lâmpada do farol luz baixa	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Lonas de freio dianteiro	Unidade	2	295,80	591,60
	Material	Lonas de freio traseiro	Unidade	2	295,80	591,60
	Material	Luva do cambio	Unidade	2	530,80	1.061,60
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	250,40	500,80
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	197,60	395,20
	Material	Mola 1ª dianteira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Mola 1ª traseira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Mola 2ª dianteira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Mola 3ª dianteira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Mola 3ª traseira	Unidade	2	367,00	734,00
	Material	Motor de partida	Jogo	2	2233,00	4.466,00
	Material	Parafuso de centro dianteiro	Unidade	12	25,00	300,00
	Material	Parafuso de centro traseiro	Unidade	12	25,00	300,00
	Material	Reparo da válvula de freio de mão	Unidade	2	196,00	392,00
	Material	Reparo da válvula protetora	Unidade	2	292,40	584,80
	Material	Reparo do sincronizador	Unidade	2	51,00	102,00
	Material	Retentor da caixa de marcha	Unidade	2	175,80	351,60
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	83,40	166,80
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	76,40	152,80
	Material	Rolamento da roda dianteira interno	Unidade	4	327,40	1.309,60
	Material	Rolamento da roda traseira interna	Unidade	4	362,00	1.448,00
	Material	Rolamento roda dianteira externa	Unidade	4	269,00	1.076,00
	Material	Rolamento roda traseira externa	Unidade	4	443,40	1.773,60
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	2	120,60	241,20
	Material	Suporte da mola dianteira	Unidade	2	230,20	460,40
	Material	Suporte da mola traseira	Unidade	2	230,20	460,40
	Material	Tambor de freio dianteiro	Unidade	3	796,60	2.389,80
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	3	796,60	2.389,80
	Material	Terminais de direção	Unidade	2	287,40	574,80
		Grupo 05 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus 15190EOD 2010/11 MAN – Placa NIR6047.				
	Material	Abraçadeira grande	Unidade	4	24,60	98,40
	Material	Abraçadeira média	Unidade	4	17,80	71,20
	Material	Abraçadeira pequena	Unidade	4	11,80	47,20
	Material	Algema dianteira	Unidade	4	125,80	503,20
	Material	Algema traseira	Unidade	4	154,40	617,60
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	4	464,00	1.856,00
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	4	538,40	2.153,60
	Material	Automático do motor de partida	Unidade	2	458,80	917,60
	Material	Bomba de água do motor	Unidade	2	328,60	657,20
	Material	Bomba de óleo do motor	Unidade	2	820,00	1.640,00
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	2	1464,60	2.929,20
	Material	Borrachas do estabilizador	Unidade	4	56,40	225,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Bucha do feixe de mola dianteiro	Unidade	4	77,80	311,20
	Material	Bucha do feixe de mola traseiro	Unidade	4	87,60	350,40
	Material	Buchas do tirante traseiro	Unidade	4	78,40	313,60
	Material	Catraca de freio dianteiro L/D	Unidade	2	256,80	513,60
	Material	Catraca de freio dianteiro L/E	Unidade	2	263,00	526,00
	Material	Catraca de freio traseira L/D	Unidade	2	304,60	609,20
	Material	Catraca de freio traseira L/E	Unidade	2	304,60	609,20
	Material	Cilindro auxiliar de embreagem	Unidade	2	243,40	486,80
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	226,40	452,80
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	336,80	673,60
	Material	Coroa e pinhão	Unidade	2	3500,00	7.000,00
	Material	Correia do alternador	Unidade	2	117,60	235,20
	Material	Coxim da caixa de marcha	Unidade	2	222,00	444,00
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	225,00	450,00
	Material	Cubo da roda dianteira	Unidade	2	1091,20	2.182,40
	Material	Cubo da roda traseira	Unidade	2	1309,00	2.618,00
	Material	Cuíca de freio dianteira	Unidade	2	336,80	673,60
	Material	Cuíca de freio traseira	Unidade	2	336,80	673,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	2	272,60	545,20
	Material	Filtro de ar primário	Unidade	2	131,00	262,00
	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	2	69,40	138,80
	Material	Filtro de combustível	Unidade	2	81,40	162,80
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	2	96,60	193,20
	Material	Filtro do Racor separador de água	Unidade	2	173,20	346,40
	Material	Filtro hidráulico	Unidade	2	199,80	399,60
	Material	Flange do cardam	Unidade	2	411,80	823,60
	Material	Garfo do cardam	Unidade	2	370,80	741,60
	Material	Grampo do feixo mola dianteira	Unidade	2	89,20	178,40
	Material	Grampo do feixo mola traseira	Unidade	2	108,00	216,00
	Material	Jogo de bronze de biela	Unidade	2	930,00	1.860,00
	Material	Jogo de bronze de mancal	Jogo	2	895,00	1.790,00
	Material	Jogo de Embuchamento da manga de eixo	Jogo	2	1054,60	2.109,20
	Material	Jogo de junta do motor	Jogo	2	1706,00	3.412,00
	Material	Jogo de Lonas de freio dianteiro	Jogo	2	239,80	479,60
	Material	Jogo de Lonas de freio traseiro	Jogo	2	299,80	599,60
	Material	Jogo de paletas do para-brisa	Jogo	2	116,60	233,20
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	3947,40	7.894,80
	Material	Lâmpada do farol luz alta	Unidade	4	76,00	304,00
	Material	Lâmpada do farol luz baixa	Unidade	4	66,60	266,40
	Material	Luva do cambio	Unidade	2	630,20	1.260,40
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	224,20	448,40
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	205,38	410,76
	Material	Mola 1ª dianteira	Unidade	2	549,20	1.098,40
	Material	Mola 1ª traseira	Unidade	2	549,20	1.098,40
	Material	Mola 2ª dianteira	Unidade	2	491,60	983,20
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	2	556,00	1.112,00
	Material	Mola 3ª dianteira	Unidade	2	464,20	928,40
	Material	Mola 3ª traseira	Unidade	2	567,60	1.135,20
	Material	Motor de partida	Jogo	2	2543,00	5.086,00
	Material	Parafuso de centro dianteiro	Unidade	4	35,20	140,80
	Material	Parafuso de centro traseiro	Unidade	4	37,00	148,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Ponteira do cardam	Unidade	2	423,20	846,40
	Material	Reparo do sincronizador	Unidade	2	150,80	301,60
	Material	Retentor da caixa de marcha	Unidade	2	151,20	302,40
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	90,00	180,00
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	90,00	180,00
	Material	Rolamento da roda dianteira externo	Unidade	2	278,80	557,60
	Material	Rolamento da roda dianteira interno	Unidade	2	278,80	557,60
	Material	Rolamento da roda traseira externo	Unidade	2	324,80	649,60
	Material	Rolamento da roda traseira interno	Unidade	2	324,80	649,60
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	2	159,00	318,00
	Material	Suporte da mola dianteira	Unidade	2	329,80	659,60
	Material	Suporte da mola traseira	Unidade	2	329,80	659,60
	Material	Tambor de freio dianteiro	Unidade	1	1554,00	1.554,00
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	1	1554,00	1.554,00
	Material	Terminais de direção	Unidade	2	173,80	347,60
		Grupo 06 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus IVECO CITYCLASS 70C16 2011 – Placa NIX8407.				
	Material	Abraçadeira grande	Unidade	10	24,60	246,00
	Material	Abraçadeira média	Unidade	10	18,00	180,00
	Material	Abraçadeira pequena	Unidade	10	12,40	124,00
	Material	Algema dianteira	Unidade	6	465,60	2.793,60
	Material	Algema traseira	Unidade	6	338,40	2.030,40
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	6	465,20	2.791,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	6	408,00	2.448,00
	Material	Aranha trava da roda	Unidade	6	22,80	136,80
	Material	Arruela trava da roda	Unidade	6	10,80	64,80
	Material	Automático do motor de partida	Unidade	2	344,20	688,40
	Material	Barra direção central	Unidade	2	579,60	1.159,20
	Material	Barra direção lateral	Unidade	2	579,60	1.159,20
	Material	Bobina de campo	Unidade	2	502,00	1.004,00
	Material	Bomba de água	Unidade	2	724,80	1.449,60
	Material	Bomba de óleo do motor	Unidade	2	1243,40	2.486,80
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	2	578,60	1.157,20
	Material	Borrachas do estabilizador	Unidade	12	47,60	571,20
	Material	Bucha do feixe de mola dianteiro	Unidade	12	66,60	799,20
	Material	Bucha do feixe de mola traseiro	Unidade	12	78,40	940,80
	Material	Buchas do tirante traseiro	Unidade	12	48,00	576,00
	Material	Catraca de freio automática dianteiro L/D	Unidade	2	277,80	555,60
	Material	Catraca de freio automática dianteiro L/E	Unidade	2	277,80	555,60
	Material	Catraca de freio automática traseiro L/D	Unidade	2	309,40	618,80
	Material	Catraca de freio automática traseiro L/E	Unidade	2	309,40	618,80
	Material	Chave de luz com retorno	Unidade	2	235,60	471,20
	Material	Chave de seta	Unidade	2	268,00	536,00
	Material	Cilindro auxiliar de embreagem	Unidade	2	312,80	625,60
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	2	349,60	699,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	2	467,00	934,00
	Material	Coroa e pinhão	Unidade	2	1837,40	3.674,80
	Material	Correia do alternador	Unidade	4	81,80	327,20
	Material	Coxim do motor	Unidade	4	228,40	913,60
	Material	Eixo bendix do motor de partida	Unidade	2	251,60	503,20
	Material	Embuchamento da suspensão	Unidade	2	456,20	912,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Grampo da mola dianteira	Unidade	4	49,00	196,00
	Material	Grampo da mola traseira	Unidade	4	49,00	196,00
	Material	Jogo de bronze de biela	Unidade	2	503,60	1.007,20
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	2	909,20	1.818,40
	Material	Jogo de paletas do para-brisa	Unidade	2	118,80	237,60
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	2337,00	4.674,00
	Material	Lâmpada do farol luz alta	Unidade	10	68,00	680,00
	Material	Lâmpada do farol luz baixa	Unidade	10	52,00	520,00
	Material	Lonas de freio dianteiro	Unidade	4	173,60	694,40
	Material	Lonas de freio traseiro	Unidade	4	207,00	828,00
	Material	Luva do cambio	Unidade	4	366,80	1.467,20
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	4	100,00	400,00
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	4	121,00	484,00
	Material	Mola 1ª dianteira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Mola 1ª traseira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Mola 2ª dianteira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Mola 2ª traseira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Mola 3ª dianteira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Mola 3ª traseira	Unidade	4	437,20	1.748,80
	Material	Motor de partida	Jogo	4	1826,00	7.304,00
	Material	Parafuso de centro dianteiro	Unidade	12	42,80	513,60
	Material	Parafuso de centro traseiro	Unidade	12	51,00	612,00
	Material	Reparo da válvula de freio de mão	Unidade	2	228,80	457,60
	Material	Reparo da válvula protetora	Unidade	2	186,80	373,60
	Material	Reparo do sincronizador	Unidade	2	195,00	390,00
	Material	Retentor da caixa de marcha	Unidade	4	132,80	531,20
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	4	72,20	288,80
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	4	88,80	355,20
	Material	Rolamento da roda dianteira interno	Unidade	4	102,20	408,80
	Material	Rolamento da roda traseira interna	Unidade	4	228,00	912,00
	Material	Rolamento roda dianteira externa	Unidade	4	128,80	515,20
	Material	Rolamento roda traseira externa	Unidade	4	197,00	788,00
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	4	174,20	696,80
	Material	Suporte da mola dianteira	Unidade	4	339,80	1.359,20
	Material	Suporte da mola traseira	Unidade	4	339,80	1.359,20
	Material	Tambor de freio dianteiro	Unidade	2	482,00	964,00
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	2	482,00	964,00
	Material	Terminais de direção	Unidade	4	99,20	396,80
		Grupo 07 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus Rural Escolar OREZERO 4X4 Agrale Marruá AM 200 MO Ano 2021 – Placa PIA6E92				
	Material	Abraçadeira grande	Unidade	4	24,00	96,00
	Material	Abraçadeira média	Unidade	4	17,60	70,40
	Material	Abraçadeira pequena	Unidade	4	12,40	49,60
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	4	137,60	550,40
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	4	158,60	634,40
	Material	Aranha trava da roda	Unidade	4	36,40	145,60
	Material	Arruela trava da roda	Unidade	4	35,20	140,80
	Material	Automático do motor de partida	Unidade	4	504,40	2.017,60
	Material	Barra direção central	Unidade	4	1156,60	4.626,40
	Material	Barra direção lateral	Unidade	4	796,20	3.184,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Bomba de água	Unidade	4	344,40	1.377,60
	Material	Bomba de óleo do motor	Unidade	4	1062,60	4.250,40
	Material	Bomba hidráulica	Unidade	4	1535,20	6.140,80
	Material	Borrachas do estabilizador	Unidade	6	52,80	316,80
	Material	Bucha do feixe de mola dianteiro	Unidade	6	76,00	456,00
	Material	Bucha do feixe de mola traseiro	Unidade	4	76,00	304,00
	Material	Buchas do tirante traseiro	Unidade	4	81,00	324,00
	Material	Chave de luz com retorno	Unidade	4	498,40	1.993,60
	Material	Chave de seta	Unidade	4	254,20	1.016,80
	Material	Cilindro auxiliar de embreagem	Unidade	4	234,60	938,40
	Material	Cilindro mestre de embreagem	Unidade	4	234,60	938,40
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	4	350,20	1.400,80
	Material	Coroa e pinhão	Unidade	4	3866,60	15.466,40
	Material	Correia do alternador	Unidade	4	120,20	480,80
	Material	Coxim do motor	Unidade	2	236,40	472,80
	Material	Grampo da mola dianteira	Unidade	2	83,80	167,60
	Material	Grampo da mola traseira	Unidade	2	102,80	205,60
	Material	Jogo de junta do motor	Unidade	1	1912,00	1.912,00
	Material	Jogo de paletas do para-brisa	Unidade	2	118,00	236,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	1	4127,20	4.127,20
	Material	Lâmpada do farol luz alta	Unidade	4	77,60	310,40
	Material	Lâmpada do farol luz baixa	Unidade	4	63,60	254,40
	Material	Lonas de freio dianteiro	Unidade	2	246,00	492,00
	Material	Lonas de freio traseiro	Unidade	2	312,40	624,80
	Material	Luva do cambio	Unidade	2	588,20	1.176,40
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	234,60	469,20
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	208,20	416,40
	Material	Parafuso de centro dianteiro	Unidade	4	32,80	131,20
	Material	Parafuso de centro traseiro	Unidade	4	40,80	163,20
	Material	Reparo da válvula de freio de mão	Unidade	2	163,80	327,60
	Material	Reparo da válvula protetora	Unidade	2	263,40	526,80
	Material	Retentor da caixa de marcha	Unidade	2	146,60	293,20
	Material	Retentor da roda dianteira	Unidade	2	84,40	168,80
	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	2	89,80	179,60
	Material	Rolamento da roda dianteira interno	Unidade	2	331,40	662,80
	Material	Rolamento da roda traseira interna	Unidade	2	323,00	646,00
	Material	Rolamento roda dianteira externa	Unidade	2	302,00	604,00
	Material	Rolamento roda traseira externa	Unidade	2	347,80	695,60
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	2	164,20	328,40
	Material	Suporte da mola dianteira	Unidade	2	357,80	715,60
	Material	Suporte da mola traseira	Unidade	2	455,60	911,20
	Material	Tambor de freio dianteiro	Unidade	2	1659,40	3.318,80
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	2	1659,40	3.318,80
	Material	Terminais de direção	Unidade	2	187,40	374,80
		Grupo 08 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – FIAT UNO WAY Ano 2011 – Placa NIX4344.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	4	412,80	1.651,20
	Material	Amortecedor do porta-malas	Unidade	4	97,80	391,20
	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	4	338,00	1.352,00
	Material	Barra de direção	Unidade	4	99,80	399,20
	Material	Base da caixa de marcha	Unidade	4	150,00	600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Base do motor	Unidade	4	205,60	822,40
	Material	Bico injetor	Unidade	4	228,00	912,00
	Material	Bobina de ignição	Unidade	4	244,00	976,00
	Material	Bomba d'água	Unidade	4	205,60	822,40
	Material	Bomba de combustível	Unidade	4	207,80	831,20
	Material	Cabo de acelerador	Unidade	4	67,60	270,40
	Material	Cabo de embreagem	Unidade	4	78,80	315,20
	Material	Cabo de freio de mão	Unidade	4	124,00	496,00
	Material	Cabo de velocímetro	Unidade	4	62,80	251,20
	Material	Cabo do capô	Unidade	4	54,80	219,20
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	4	301,80	1.207,20
	Material	Correia dentada	Unidade	4	78,80	315,20
	Material	Correia do alternador	Unidade	4	53,80	215,20
	Material	Coxim amortecedor dianteiro	Unidade	4	164,80	659,20
	Material	Cubo da roda dianteira	Unidade	2	38,40	76,80
	Material	Disco de freio dianteiro	Unidade	4	142,00	568,00
	Material	Eixo bendix	Unidade	2	146,00	292,00
	Material	Farol principal	Unidade	2	415,00	830,00
	Material	Filtro de ar	Unidade	3	134,20	402,60
	Material	Filtro de cabine	Unidade	3	27,20	81,60
	Material	Filtro de combustível	Unidade	3	24,60	73,80
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	3	27,00	81,00
	Material	Induzido	Unidade	2	252,60	505,20
	Material	Jogo de cabo de velas	Jogo	4	159,00	636,00
	Material	Jogo de sapata de freio	Jogo	4	157,20	628,80
	Material	Jogo de velas	Jogo	4	87,80	351,20
	Material	Junta homocinética	Unidade	4	277,00	1.108,00
	Material	Kit coifa lado da roda	Unidade	4	32,40	129,60
	Material	Kit coifa lado do câmbio	Unidade	4	32,60	130,40
	Material	Kit de embreagem	Unidade	4	460,80	1.843,20
	Material	Kit do amortecedor dianteiro	Unidade	4	40,20	160,80
	Material	Kit do amortecedor traseiro	Unidade	4	50,60	202,40
	Material	Kit do estabilizador dianteiro	Unidade	4	30,80	123,20
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	4	119,40	477,60
	Material	Motor do ventilador	Unidade	4	418,00	1.672,00
	Material	Partilha de freio	Jogo	4	109,60	438,40
	Material	Pivô de suspensão	Unidade	4	68,60	274,40
	Material	Ponta de eixo traseira	Unidade	2	177,80	355,60
	Material	Radiador	Unidade	2	521,00	1.042,00
	Material	Rolamento da roda dianteira	Unidade	4	169,80	679,20
	Material	Sensor map	Unidade	4	199,40	797,60
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	4	205,80	823,20
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	4	272,80	1.091,20
	Material	Tambor de freio traseiro	Unidade	4	216,00	864,00
	Material	Tensor da correia dentada	Unidade	6	240,00	1.440,00
	Material	Tensor da correia do alternador	Unidade	6	221,80	1.330,80
	Material	Terminal de direção	Unidade	6	93,40	560,40
		Grupo 01 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Assistência Social do município de Francisco Santos - PI – VW Gol Ano 2017 – Placa PIU1296.				
	Material	Amortecedor dianteiro	Unidade	4	548,20	2.192,80
	Material	Amortecedor tampa traseira	Unidade	4	116,80	467,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

	Material	Amortecedor traseiro	Unidade	4	296,00	1.184,00
	Material	Bandeja dianteira	Unidade	4	303,40	1.213,60
	Material	Barra axial	Unidade	4	93,80	375,20
	Material	Bico injetor	Unidade	4	361,60	1.446,40
	Material	Bieleta	Unidade	4	76,40	305,60
	Material	Bobina de ignição	Unidade	4	300,80	1.203,20
	Material	Bomba de água	Unidade	4	215,20	860,80
	Material	Bucha da sapata	Unidade	8	56,80	454,40
	Material	Bucha do eixo traseiro	Unidade	8	80,80	646,40
	Material	Caixa direção	Unidade	4	1415,60	5.662,40
	Material	Cilindro mestre de freio	Unidade	4	292,80	1.171,20
	Material	Correia dentada	Unidade	4	91,20	364,80
	Material	Correia do alternador	Unidade	4	69,00	276,00
	Material	Coxim da caixa de marcha	Unidade	4	158,60	634,40
	Material	Coxim do motor	Unidade	4	183,60	734,40
	Material	Cubo roda dianteira	Unidade	4	144,20	576,80
	Material	Cubo roda traseira	Unidade	4	195,40	781,60
	Material	Disco de freio	Unidade	4	199,20	796,80
	Material	Farol	Unidade	4	384,20	1.536,80
	Material	Filtro de ar	Unidade	4	43,00	172,00
	Material	Filtro de cabine	Unidade	4	32,60	130,40
	Material	Filtro de combustível	Unidade	4	32,60	130,40
	Material	Filtro de óleo lubrificante	Unidade	4	27,60	110,40
	Material	Flexível de freio dianteiro	Unidade	4	129,80	519,20
	Material	Flexível de freio traseiro	Unidade	4	41,80	167,20
	Material	Guarnição de porta	Unidade	4	82,60	330,40
	Material	Guarnição porta mala	Unidade	4	73,40	293,60
	Material	Jogo de Bronze de biela	Jogo	4	162,00	648,00
	Material	Jogo de Bronze de mancal	Jogo	4	239,20	956,80
	Material	Jogo de cabos de velas	Unidade	4	214,60	858,40
	Material	Jogo de Lona de freio	Jogo	4	167,20	668,80
	Material	Jogo de velas	Jogo	4	94,80	379,20
	Material	Jogo Pastilha de Freio	Jogo	4	129,20	516,80
	Material	Junta homocinética	Unidade	4	263,00	1.052,00
	Material	Kit amortecedor dianteiro	Unidade	4	47,20	188,80
	Material	Kit amortecedor traseiro	Unidade	4	53,60	214,40
	Material	Kit bomba combustível	Unidade	4	232,40	929,60
	Material	Kit coifa lado cambio	Unidade	4	198,60	794,40
	Material	Kit coifa lado roda	Unidade	4	160,00	640,00
	Material	Kit de embreagem	Unidade	2	456,20	912,40
	Material	Kit do motor	Unidade	4	703,80	2.815,20
	Material	Kit rolamento da roda traseira	Unidade	4	144,20	576,80
	Material	Lanterna traseira L/D	Unidade	4	320,20	1.280,80
	Material	Lanterna traseira L/E	Unidade	2	320,80	641,60
	Material	Mangote inferior do radiador	Unidade	2	124,00	248,00
	Material	Mangote superior do radiador	Unidade	2	88,20	176,40
	Material	Mola espiral dianteira	Unidade	2	201,00	402,00
	Material	Mola espiral traseira	Unidade	2	331,80	663,60
	Material	Pivô inferior	Unidade	6	97,80	586,80
	Material	Radiador	Unidade	2	345,00	690,00
	Material	Reservatório de água	Unidade	2	95,40	190,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	Material	Rolamento roda dianteira	Unidade	4	104,20	416,80
	Material	Sensor de óleo	Unidade	2	66,20	132,40
	Material	Sensor de temperatura	Unidade	2	80,60	161,20
	Material	Silencioso intermediário	Unidade	2	258,40	516,80
	Material	Silencioso traseiro	Unidade	2	290,40	580,80
	Material	Tambor de freio	Unidade	4	157,20	628,80
	Material	Tampa de combustível	Unidade	2	74,60	149,20
	Material	Tampa do reservatório de água	Unidade	2	55,60	111,20
	Material	Tensor da correia alternador	Unidade	2	62,80	125,60
	Material	Tensor da correia dentada	Unidade	2	179,60	359,20
	Material	Terminal de direção	Unidade	6	141,20	847,20
VALOR TOTAL						1.506.797,88

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
65			Aquisição de material gráfico.				
	461922	Material	Alvará de licença e funcionamento em policromia.	Unidade	1125	1,37	1.541,25
	457218	Material	Agendas personalizadas	Unidade	675	43,25	29.193,75
	273189	Material	Apostilha para cursos diversos: miolo impresso em papel de gramatura mínima de 70g, 1x1 cor; capa e contracapa em papel couchê de gramatura mínima de 240g, 4x0 cor, até 100 páginas; acabamento em espiral.	Unidade	225	28,57	6.428,25
	273189	Material	Apostilha para cursos diversos: miolo impresso em papel de gramatura mínima de 70g, 1x1 cor; capa e contracapa em papel couchê de gramatura mínima de 240g, 4x0 cor, até 200 páginas; acabamento em espiral.	Unidade	225	28,57	6.428,25
	275548	Material	Bloco de acompanhamento de gestante	Bloco	54	20,72	1.118,88
	452545	Material	Bloco de consulta com 100 folhas	Bloco	225	12,04	2.709,00
	447278	Material	Boletim escolar.	Unidade	11250	0,82	9.225,00
	450679	Material	Bloco de autorização com 100 folhas	Bloco	675	11,85	7.998,75
	391552	Material	Bloco de requerimento de exame 100 folhas	Bloco	225	10,15	2.283,75
	471580	Material	Bloco de requisição de combustíveis 2 vias carbonado com numeração.	Bloco	2250	10,47	23.557,50
	395901	Material	Bloco meio fio timbrado c/100 folhas	Bloco	225	8,84	1.989,00
	619735	Material	Bloco para rascunho caderneta c/100 folhas.	Bloco	225	7,95	1.788,75
	395901	Material	Bloco timbrado com marca d'água colorido.	Bloco	225	9,08	2.043,00
	347870	Material	Capas de processo administrativo com logomarca colorida.	Unidade	4500	1,22	5.490,00
	414986	Material	Caderno brochura com 48 folhas	Unidade	4500	1,61	7.245,00
	471760	Material	Capa de processo de aluno	Unidade	4500	1,14	5.130,00
	438596	Material	Carimbo madeira tamanho g	Unidade	294	43,57	12.809,58
	438594	Material	Carimbo madeira tamanho m	Unidade	360	30,73	11.062,80
	438603	Material	Carimbo madeira tamanho p	Unidade	360	12,97	4.669,20
	301790	Material	Carimbos automático tamanho 38x14	Unidade	339	45,31	15.360,09
	301790	Material	Carimbos automático tamanho 47x18	Unidade	405	31,50	12.757,50
	404525	Material	Carimbos automático tamanho 58x22	Unidade	384	21,91	8.413,44
	600897	Material	Cartão de gestante	Unidade	675	2,64	1.782,00
	327980	Material	Cartão de hiperdia cartolina frente e verso com logomarca colorida	Unidade	1800	0,59	1.062,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

600900	Material	Cartão de vacina da criança	Unidade	4500	1,12	5.040,00
620700	Material	Cartaz colorido f-04.	Unidade	2250	1,03	2.317,50
485975	Material	Cartilha da dengue	Unidade	9000	2,32	20.880,00
424346	Material	Certificados f-09 coloridos	Unidade	4500	1,44	6.480,00
424346	Material	Certificados f-18 coloridos	Unidade	4500	2,43	10.935,00
474965	Material	Confecção de adesivo pelicano calandrada	Metro	720	64,13	46.173,60
258794	Material	Confecção de agenda personalizada	Unidade	114	45,35	5.169,90
458239	Material	Confecção de banner base solvente	Metro	969	66,01	63.963,69
620700	Material	Confecção de cartazes f4 colorido	Unidade	9000	1,48	13.320,00
485975	Material	Confecção de cartilha para cursos profissionalizantes	Unidade	10125	4,87	49.308,75
478291	Material	Confecção de cartilhas sobre o idoso	Unidade	5625	5,49	30.881,25
248475	Material	Confecção de certificados	Unidade	1800	3,58	6.444,00
617806	Material	Confecção de crachás coloridos para eventos	Unidade	3375	2,58	8.707,50
244062	Material	Confecção de envelopes personalizados colorido	Unidade	11250	0,67	7.537,50
471430	Material	Confecção de quebra f-09 papel couchê 300g	Unidade	12375	2,04	25.245,00
610405	Material	Confecção de pastas personalizadas coloridas para eventos	Unidade	11250	1,90	21.375,00
471238	Material	Convites f-09 coloridos.	Unidade	3375	1,72	5.805,00
452333	Material	Convites f-18 coloridos.	Unidade	6750	1,51	10.192,50
311291	Material	Diário de educação física	Unidade	1350	3,25	4.387,50
236550	Material	Diário escolar	Unidade	2250	5,33	11.992,50
447053	Material	Diploma f-18 colorido	Unidade	2250	1,79	4.027,50
486500	Material	Envelope branco saco ofício 24x34 timbrado.	Unidade	13500	1,39	18.765,00
613327	Material	Envelope amarelo saco ofício 24x34 timbrado.	Unidade	6750	1,39	9.382,50
471899	Material	Envelope amarelo saco ofício 31x41 timbrado.	Unidade	2250	1,53	3.442,50
612762	Material	Envelope branco saco ofício 31x41 timbrado.	Unidade	2250	1,53	3.442,50
447278	Material	Ficha de acompanhamento e rendimento escolar	Unidade	1350	0,51	688,50
600883	Material	Ficha de ambulatório com logomarca colorida	Bloco	114	16,08	1.833,12
481199	Material	Ficha cadastral.	Unidade	1350	0,55	742,50
391672	Material	Ficha clínica odontológica arcada dentária f-4 cartolina	Unidade	1800	0,73	1.314,00
447263	Material	Ficha de cadastro da família	Unidade	597	8,90	5.313,30
447278	Material	Ficha de educação física com logomarca colorida	Unidade	2250	0,30	675,00
311447	Material	Ficha de evolução clínica	Bloco	54	7,41	400,14
251595	Material	Ficha de formação de turma	Unidade	11250	0,51	5.737,50
319992	Material	Ficha de frequência com logomarca colorida	Unidade	4500	0,54	2.430,00
311447	Material	Ficha de hipertensão	Unidade	1167	16,42	19.162,14
441026	Material	Ficha de histórico escolar	Unidade	4500	0,50	2.250,00
391551	Material	Ficha de laudos para bpa	Bloco	54	6,94	374,76
391552	Material	Ficha de marcação de consultas/exames/encaminhamento	Bloco	54	5,80	313,20
481277	Material	Ficha de matrícula	Unidade	4500	0,51	2.295,00
353017	Material	Ficha de movimento escolar do ensino fundamental com logomarca colorida	Unidade	492	13,07	6.430,44
320368	Material	Ficha de receita azul f24	Bloco	114	8,80	1.003,20
443251	Material	Ficha de rendimento do ensino fundamental com logomarca colorida	Unidade	2250	0,55	1.237,50

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

298033	Material	Ficha de requisição de mamografia	Bloco	81	18,23	1.476,63
298044	Material	Ficha de sistema de informação de monitoramento das doenças diarreicas	Bloco	54	20,07	1.083,78
443251	Material	Ficha de relatório de acompanhamento do aluno com logomarca colorida	Unidade	2250	0,52	1.170,00
353017	Material	Ficha de resultado final com logomarca colorida	Unidade	6750	0,51	3.442,50
251595	Material	Ficha de visita domiciliar f-36 com logomarca	Bloco	108	12,24	1.321,92
319992	Material	Ficha de visita f-9 com logomarca	Unidade	6750	0,45	3.037,50
613007	Material	Folder informativo formato f4 colorido com logomarca	Unidade	13500	0,61	8.235,00
613007	Material	Folder para campanha educativa f-18 colorido.	Unidade	18000	0,61	10.980,00
613007	Material	Folder para campanha educativa f-09 colorido.	Unidade	11250	0,61	6.862,50
471407	Material	Panfletos f-16 colorido com logomarca	Unidade	18000	0,34	6.120,00
VALOR TOTAL						673.233,06

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
66			Aquisição dos serviços especializados para atender as necessidades complementares e assistenciais e auxiliares.				
	12572	Serviço	Atendimento Psicanalítico: realizar sessões de psicanálise com alunos que apresentem necessidade de apoio emocional e psicológico; o Atender a pais e educadores, quando necessário, para orientação e acompanhamento dos casos.	Unidade	50	2.800,00	140.000,00
	15490	Serviço	Atendimento Psicopedagógico: Oferecer suporte psicopedagógico a crianças e adolescentes em idade escolar; Desenvolver estratégias e atividades que promovam a melhoria do desempenho acadêmico e a inclusão educacional.	Unidade	50	2.400,00	120.000,00
	20656	Serviço	Realização de Palestras na Área da Saúde: Saúde Mental e Bem-Estar Escolar; Estratégias de Aprendizagem e Inclusão Escolar; Alimentação Saudável e Prevenção de Doenças; Convivência Social e Prevenção ao Bullying; Inclusão de Crianças com Necessidades Especiais.	Unidade	100	3.400,00	340.000,00
VALOR TOTAL							600.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
67			Aquisição de placas de publicidade, banners, outdoor, película fumê, plotagem de veículos, adesivos com impressão digital, placas de sinalização de fachadas com impressão digital e iluminação.				
	14249	Material	Confecção de outdoor em imagem digital medindo (9,00x3,00)	Unidade	64	842,00	53.888,00
	15580	Material	Veiculação de outdoor bi-semana	Unidade	64	744,50	47.648,00
	18724	Material	Confecção de banner em imagem digital	M²	126	124,25	15.655,50
	18961	Material	Confecção de adesivos	M²	126	60,12	7.575,12
	17906	Material	Confecção de faixa em lona em imagem digital	M²	126	132,67	16.716,42

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

21334	Material	Confecção de placa de identificação/sinalização interna em acrílico/acm com adesivação	M²	22	492,33	10.831,26
5452	Material	Confecção de placa inaugural em inox fixado em pinos de inox/acm medindo 90x60cm	Unidade	22	511,25	11.247,50
16390	Material	Confecção de testeira (metalon e lona), lona com impressão digital	M²	126	212,08	26.722,08
18961	Material	Padronização completa de veículos	Unidade	16	1.675,00	26.800,00
17639	Material	Confecção de placa luminosa em chapa galvanizada e lona translúcida, espessura de 0,20 cm	M²	22	460,00	10.120,00
10111	Material	Confecção de crachás	Unidade	336	31,75	10.668,00
12726	Material	Confecção de letras e nomes em inox medindo 0,40 cm de altura	Unidade	126	335,36	42.255,36
22519	Material	Confecção de placas para sinalização de obra em chapa de zinco com adesivo e suporte em madeira	M²	22	358,95	7.896,90
25062	Material	Confecção de totem duas faces medindo 0,80 x 2,00 em estrutura metálica com pintura anti-ferrugem, em lona com impressão digital com base perfil u 4 polegadas chapa 14 em metalon 20x50 e 30x50	Unidade	11	1.492,00	16.412,00
25062	Material	Confecção de totem duas faces medindo 0,80x2,00, em estrutura metálica galvanizada, revestimento em acm, com adesivos em impressão digital	Unidade	11	3.396,75	37.364,25
25062	Material	Confecção de testeira com estrutura metálica galvanizada, revestimento em acm, com adesivos em impressão digital	M²	84	521,26	43.785,84
18961	Material	Confecção de adesivos perfurados em imagem digital	M²	64	101,75	6.512,00
5452	Material	Confecção e implantação de placas de regulamentação/ advertência, em suporte de tubo galvanizado, em acm adesivado	Unidade	64	465,00	29.760,00
341325	Material	Produção de cavalete com adesivação refletiva medindo 1,20x1,00 m,	Unidade	42	292,19	12.271,98
474932	Material	Confecção de letras em chapa galvanizada com pintura automotiva medindo 1,20 m	Unidade	22	245,87	5.409,14
VALOR TOTAL						439.539,35

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
68			Aquisição de artista/banda de renome nacional consagrado pela crítica e e/ou pela opinião pública para apresentação artística.				
	12610	Serviço	Contratação de empresa especializada para apresentação de artista de renome nacional , nas comemorações alusivas aos festejos de 66 anos de emancipação política do Município de Francisco Santos – PI.	Serviço	1	350.000,00	350.000,00
VALOR TOTAL						350.000,00	

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
------	--------	--------	-----------	---------	------------	-------------	----------

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

69			Aquisição de artista/banda de renome regional e/ou local consagrado pela crítica e e/ou pela opinião pública para apresentação artística.				
	12610	Serviço	Contratação de empresa especializada para apresentação de artista de renome regional e/ou local , nas comemorações alusivas aos festejos de 66 anos de emancipação política do Município de Francisco Santos – PI.	Serviço	1	150.000,00	150.000,00
VALOR TOTAL							150.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
70			Aquisição de artista/banda local consagrado pela crítica e e/ou pela opinião pública para apresentação artística.				
	12610	Serviço	Contratação de empresa especializada para apresentação de artista de renome local , nas comemorações alusivas aos festejos de 66 anos de emancipação política do Município de Francisco Santos – PI.	Serviço	1	40.000,00	40.000,00
VALOR TOTAL							40.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
71			Aquisição dos serviços de locação de palco, som, gerador, banheiros químicos, seguranças de palco e camarim, Grade de isolamento, iluminação, camarim e grupo gerador.				
	17612	Serviço	BANHEIRO QUÍMICO (PNE): montagem e desmontagem; banheiro portátil individual fabricado em polietileno ou fibra; dimensões mínimas de 2,20 m de altura, 1,50 m de largura, 1,50m de profundidade, composto por piso antiderrapante com abertura de 180°, vaso sanitário e mictório, fechamento com identificação de ocupado.	Unidade	40	204,71	8.188,40
	17612	Serviço	BANHEIRO QUÍMICO: montagem e desmontagem; banheiro portátil individual fabricado em polietileno ou fibra; dimensões mínimas de 2,20 m de altura, 1,50 m de largura, 1,50m de profundidade, composto por piso antiderrapante com abertura de 180°, vaso sanitário e mictório, fechamento com identificação de ocupado.	Unidade	300	204,71	61.413,00
	20419	Serviço	Contratação do serviço de segurança para Palco e Camarim, desarmada-treinada, capacitada, uniformizada e nada consta na polícia civil, durante todo período do evento, devidamente credenciados para os dias dos eventos.	Unidade	300	191,94	57.582,00
	8043	Serviço	Grade de isolamento em ferro galvanizado medindo 1,30m altura.	Metro	400	29,56	11.824,00
	13757	Serviço	ILUMINAÇÃO – 10moving Beam 7r, 16 PAR LED'S de 3Watts e máquina de fumaça de 3.000watts, mesa de luz e iluminador.30 PAINEL DE LED P5 96X96	Unidade	4	6758,72	27.034,88
	17809	Serviço	LOCAÇÃO DE CAMARIM 4X4M coberto, mobiliado e refrigerado, Descrição: Locação	Unidade	12	4362,50	52.350,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

		de camarim medindo 4 metros de comprimento por 4 metros de largura, tendo 16m² de área, montado com paredes de painéis TS dupla face branco com 4mm de espessura, emoldurados por perfil octogonais, travessas em cor natural leitosa de alumínio anodizados, e 1 (uma) porta de acesso de 70cm de largura por 2,00m de altura. Contendo 1 (um) aparelho de ar-condicionado de 7.500 BTUs, 1 (um) jogo de sofás com 3 e 2 lugares, 1 (um) espelho de corpo inteiro, 1 (um) jogo de mesa com 4 (quatro cadeiras) e 1 (uma) geladeira. COBERTO POR 1 TENDA aberta medindo 5,00m de largura por 5,00m de comprimento, Fabricadas em chapa de ferro tubular de 13 a 20”), com partes soldadas em sistema “MIG”, galvanização de alta resistência, com partes unidas por encaixe e unidas com parafusos e conexões em aço. PÉS DE SUSTENTAÇÃO - Estrutura de ferro tubular (2”), com altura de 2,30m, ancoradas com cordas de Nylon de ¾ com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas no solo. LONA DE COBERTURA Vulcan/Lona Kp 1000 com tratamento UV, anti-chamas tensionada. COM 25M² DE PISO TABLADO em estrutura em esquadrias de cantoneiras metálicas, com placas de compensado naval na medida de 1,60x2,20m cada, montadas sobre esta encaixe, pintadas na cor preta com altura de cerca de 0,20cm da estrutura pelo sistema de chão sobre pés metálicos reguláveis. REVESTIDO POR 25M² DE CARPETE para piso, nas cores: cinza, preto, verde, azul, amarelo, vermelho e laranja, com 3mm de espessura. Locação pelo período de uma diária de 24 horas.				
21679	Serviço	LOCAÇÃO DE GRUPO DE GERADOR DE ENERGIA DE 230KVAS, Descrição: Locação de grupo de gerador de energia de 255kvas de potência, silenciado, com 600 amperes com motor de 6 (seis) cilindros, com 110, 220, 360 e 480volts, com aceleração automática com chave distribuidora independente, 1 (um) tanque de combustível à diesel com capacidade para 600 litros, com operador e cabos elétricos para ligação. Locação pelo período de uma diária de 24 horas.	Unidade	6	2252,02	13.512,12
13757	Serviço	LOCAÇÃO DE SONORIZAÇÃO de médio porte - sonorização de médio porte - descrição: sistema de sonorização de médio porte com montagem e desmontagem, tipo pa fly/line.	Unidade	3	9783,58	29.350,74

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			com no mínimo 02 mesas digitais, aparelho de cd/dvd, equalizações, efeitos, amplificadores, mixer p/ microfone, 04 microfones sem fio, 20 microfones com fio, pedestais para microfone, corpo completo de bateria profissional, monitores, side, todo equipamento de palco, acessórios, 02 praticável fixo, potência e capacidade para atender área de até 10.000 5 metros quadrados, atender rider técnico de atrações musicais de nível regional.				
13757	Serviço		LOCAÇÃO PAINEL DE LED COM 48 PLACAS ALTA RESOLUÇÃO RESISTENTE A AGUA E LUZ SOLAR - Pannel de Led de Alta Resolução P-6MM - 10mx4m - Resistente à água e luz solar (OUTDOOR), incluindo toda estrutura e mão de obra especializada que forem necessárias para a adequada instalação do equipamento, inclusive, grides em Q30/50 com capacidade de peso para 4.000kg, de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militares de Goiás. Locação pelo período de uma diária de 24 horas.	Unidade	8	4265,43	34.123,44
13757	Serviço		PALCO 12 X 8 M – estrutura em alumínio box truss p50, dimensões de 12,0m x 8,0m, com coberta duas águas em alumínio box truss p30 e lona tipo pvc nas cores branca ou cinza, fechamento de fundo e 02 laterais em tela plástica na cor branca ou cinza com medidas mínimas de 12,00m de comprimento e 8,00m, piso em estrutura tubular de aço galvanizado, coberto com compensado naval ou madeirite com espessura mínima de 20,00mm, pintado nas cores cinza escuro ou preta, ou acarpetado nas mesmas cores, com capacidade de suporte igual ou superior a 450 kg/m2 (estático), sem emendas com relevo ou depressões.	Unidade	3	7589,67	22.769,01
13757	Serviço		PALCO MÓVEL DE GRANDE PORTE - 15 metros boca de cena X 10 metros de profundidade, altura do chão ao piso de 1.80 m e do piso ao teto 7 metros; Estrutura metálica tubular em treliça; piso rigorosamente travado e nivelado, cobertura em lona anti-chamas; com tapadeiras nas laterais e fundo na cor preta; uma escada móvel podendo ser montada na lateral.	Unidade	2	12942,86	25.885,72
13757	Serviço		SISTEMA DE SONORIZAÇÃO FLY (GRANDE PORTE) 02 torres de 8m de altura cada, 12sub graves, 12 médio graves, 02 consoles digitais de 64 canais processadores digitais, kit de microfone para: Bateria, percussão, microfones sem fio, microfones com fios e	Unidade	2	18173,67	36.347,34

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			pedestais, 01 multicabo com 64 canais, main power e cabo de força.				
17809	Serviço		Tendas Estrutura com 25 m² de área livre com cobertura em lona, branca, estrutura metálica em aço galvanizado, incluindo suportes de fixação. Banheiros Químicos em polietileno com ante uv, tamanho mede 1,20x1,15 por 2,30 de altura peso aproximadamente 73-kilos.	Unidade	10	1951,16	19.511,60
VALOR TOTAL							399.892,25

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
72			Aquisição dos serviços de engenharia elétrica para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas.				
1627	Serviço		REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual contratação de empresa especializada em serviços de engenharia elétrica para, sob demanda, prestar serviços comuns de engenharia para execução de serviços de reparos e pequenas reformas, com fornecimento de equipamentos e mão de obra necessária à execução dos serviços a serem solicitados, mediante o regime de empreitada por Preço Unitário.	Unidade	1	989.730,49	989.730,49
VALOR TOTAL							989.730,49

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
73			Aquisição dos serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ sobre paralelepípedos em vias públicas.				
1406	Serviço		Contratação de empresa para execução dos serviços de pavimentação asfáltica em CBUQ sobre paralelepípedos em vias públicas da zona urbana no município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	2.000.000,00	2.000.000,00
VALOR TOTAL							2.000.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
74			Aquisição de gêneros alimentícios de agricultores familiares e empreendimentos familiares rurais e demais beneficiários – (PAA)				
464383	Material		CAJU: Fruto fresco, íntegro e firme com grau de maturação isento de substancias e sujidades ou corpos estranhos.	Quilo	2645	5,67	14.997,15
464565	Material		FEIJÃO DEBULHADO: Novo, acondicionado em embalagem transparente plástica, grãos inteiros, aspecto brilhoso, liso, isento de matéria terrosa, pedras, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos ou corpos estranhos. Íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de	Quilo	3440	8,72	29.996,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			fertilizantes ou outras substancias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes.				
463813	Material		MANDIOCA/ AIPIM/ COM CASACA: Integro e firme com grau de maturação adequado.	Quilo	3006	4,99	14.999,94
481086	Material		BOLO SALGADO DE GOMA DE MANDIOCA: Bolo de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	Quilo	1194	25,12	29.993,28
605159	Material		BOLO DOCE DE MACAXEIRA: Bolo de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	Quilo	1080	27,77	29.991,60
458920	Material		FARINHA DE MANDIOCA TORRADA:	Quilo	2479	6,05	14.997,95
465693	Material		GOMA/ FÉCULA: Produto preparado a partir do amido de mandioca com grânulos redondos, isenta de sujidades, substância terrosa e sujeiras	Quilo	2044	7,35	15.023,40
VALOR TOTAL							150.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
75			Aquisição dos serviços de implantação de módulos domiciliares.				
	1872	Serviço	Implantação de Melhorias Sanitárias Domiciliares Bairro Centro na Zona Urbana do Município de Francisco Santos – PI.	Unidade	01	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
76			Aquisição de peças de veículos (vidros)				
			Grupo 01 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM IVECO TECTOR 260E28 2012/13 - Placa OVX2347. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
	423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.215,89	4863,56
	400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	789,33	1578,66
	400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	789,33	1578,66
			Grupo 02 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM IVECO TECTOR 11-190 2022/23 - Placa RSMF99. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
	423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.547,41	6.189,64

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	753,40	1.506,80
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	753,40	1.506,80
		Grupo 03 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CAM MB ATRON 2729K 6X4 2013 OM906 - Placa LWG3390. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.726,83	6907,32
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	670,48	1340,96
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	670,48	1340,96
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	1145,00	2.290,00
		Grupo 04 – Relação das Peças do Veículo da Prefeitura Municipal de Francisco Santos – PI – CHEV/SPIN 1.8L MT LT 2014/2014 - Placa PID3983. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.251,85	5007,40
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	530,02	1060,04
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	530,02	1060,04
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	579,00	1158,00
		Grupo 05 - Relação das Peças, do veículo destinado a Prefeitura Municipal de Francisco Santos - PI - Fiat Ducato Cargo 8 Ano 2019 – Placa REDoH97. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	2.526,72	10106,88
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	405,60	811,20
		Grupo 06 - Relação das Peças, do veículo destinado a Prefeitura Municipal de Francisco Santos - PI - Fiat Toro 2023/23 – Placa SLP1I27. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	842,67	3370,68
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	416,31	832,62
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	416,31	832,62
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	869,00	1738,00
		Grupo 07 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - GM Montana Tecform AB1 Ano 2018/2019 – Placa PIX5929 Ambulância. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	679,37	2717,48
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	404,28	808,56
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	404,28	808,56
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	608,00	1216,00
		Grupo 08 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Fiat Ducato Greencar MO3 Ano 2015/2016 – Placa PIS5791. Ambulância. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.223,87	4895,48
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	859,00	1718,00
		Grupo 09 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Chevrolet S10 LS DD4 2012/2013 - Placa OUC3882. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	898,38	3593,52
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	617,66	1235,32
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	617,66	1235,32
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	520,00	1040,00
		Grupo 10 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Ford Fiesta Flex Ano 2013/2014 - Placa LVH6066. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	725,54	2902,16
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	393,60	787,20
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	393,60	787,20
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	391,80	783,60
		Grupo 11 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - VW/Novo Fox TL MA 2014/2015 - Placa PIG0371. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.290,49	5161,96
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	404,00	808,00
		Grupo 12 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - VW/Novo Gol TL MCV Ano 2017/2018 - Placa PIU1276. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	783,03	3132,12
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	380,00	760,00
		Grupo 13 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Renault Master Mbus L3H2 Ano 2018/2019 - Placa PIZ7879. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.597,96	6391,84
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	710,53	1421,06
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	710,53	1421,06
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	962,40	1924,80
		Grupo 14 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Chevrolet Onix 10 MT Joye Ano 2018 - Placa PIX5969. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	714,72	2858,88

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	309,91	619,82
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	375,00	750,00
		Grupo 15 - Relação das Peças do Veículo da Secretaria Municipal de Saúde de Francisco Santos - PI - MMC/L200 TRITON SPT GL 2019 - Placa PIZ5036. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.118,33	4473,32
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	991,20	1982,40
		Grupo 16 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Chevrolet Onix 10 MT HB Ano 2022/23 - Placa SLM6E57. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	714,72	2858,88
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	460,06	920,12
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	460,06	920,12
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	559,00	1118,00
		Grupo 17 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - Chevrolet Onix 10 MT LT2 Ano 2022/23 - Placa SLN8A56. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	714,72	2858,88
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	460,06	920,12
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	460,06	920,12
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	549,00	1098,00
		Grupo 18 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Saúde do município de Francisco Santos - PI - TOYOTA HILUX MAIA AMB1 Ano 2023/24 - Placa SJV7B01. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.710,00	6840,00
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	885,12	1770,24
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	467,00	934,00
		Grupo 19 - Relação das Peças, destinadas ao veículo da Secretaria Municipal de Assistência Social do município de Francisco Santos - PI - VW Gol Ano 2017 - Placa PIU1296. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	809,90	3239,60
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	289,43	578,86
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	289,43	578,86
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	402,80	805,60
		Grupo 20 - Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos - PI - VOLARE V8 2012/13 - Placa OEH3808. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1310,34	5241,36
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	2047,60	4095,20
		Grupo 21 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - VOLARE V8 2012/13 – Placa OEH3898. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1.310,34	5241,36
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	2047,60	4095,20
		Grupo 22 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - VOLARE V8 2014/15 – Placa PIQ4705. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	1310,34	5241,36
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	2047,60	4095,20
		Grupo 23 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI - Ônibus MB 1519R ORE 2013 OM924 LA – Placa OVX9367. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	2.347,91	9391,64
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	840,57	1681,14
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	1637,60	3275,20
		Grupo 24 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus 1519oEOD 2010/11 MAN – Placa NIR6047. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	4.086,76	16347,04
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	719,88	1439,76
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	719,88	1439,76
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	1659,60	3319,20
		Grupo 25 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus IVECO CITYCLASS 70C16 2011 – Placa NIX8407. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
476532	Material	Parabrisa.	Unidade	4	4.297,08	17188,32
400764	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	692,47	1384,94
400764	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	692,47	1384,94
479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	1239,00	2478,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Grupo 26 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – Ônibus Rural Escolar OREZERO 4X4 Agrale Marruá AM 200 MO Ano 2021 – Placa PIA6E92. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI.				
	476533	Material	Parabrisa.	Unidade	4	5.136,00	20544,00
	468962	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	1.136,13	2272,26
	468962	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	1.136,13	2272,26
	479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	1366,60	2733,20
			Grupo 27 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – FIAT UNO WAY Ano 2011 – Placa NIX4344. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI				
	423834	Material	Parabrisa.	Unidade	4	643,38	2573,52
	460599	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	389,70	779,40
	460599	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	389,70	779,40
	479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	441,80	883,60
			Grupo 28 – Relação das Peças, destinado ao Veículo da Secretaria Municipal de Educação do Município de Francisco Santos – PI – FIAT DOBLÔ Ano 2015/2016 – Placa PIM0791. EXCLUSIVOS À ME, EPP e MEI				
	470773	Material	Parabrisa.	Unidade	4	876,81	3507,24
	469470	Material	Vidro lateral lado direito dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	468,81	937,62
	469470	Material	Vidro lateral lado esquerdo dianteiro e traseiro direito.	Unidade	2	468,81	937,62
	479185	Material	Vidro vigia	Unidade	2	458,80	917,60
VALOR TOTAL							291.233,80

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
77			Aquisição dos serviços de pavimentação em paralelepípedos em vias públicas.				
	1406	Serviço	Contratação de empresa para execução dos serviços de pavimentação em paralelepípedos em vias públicas da zona urbana no município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
78			Aquisição de peças diversas para tratores, máquinas pesadas e equipamentos.				
	477860	Material	Bomba do hid	Unidade	4	3.570,10	14.280,40
	478727	Material	Filtro do hid	Unidade	8	334,79	2.678,32
	479443	Material	Filtro do motor	Unidade	8	104,08	832,64
	221128	Material	Filtro de ar primário	Unidade	4	239,62	958,48
	221129	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	4	165,56	662,24
	478732	Material	Filtro de combustível	Unidade	8	249,33	1.994,64
	345202	Material	Rolamento do cubo dianteiro grande	Unidade	4	193,67	774,68
	476693	Material	Rolamento da roda dianteira peq	Unidade	4	222,66	890,64
	345236	Material	Retentor do cubo dianteiro	Unidade	8	87,09	696,72
	474487	Material	Óleo wbf100	Unidade	8	697,30	5.578,40
	367850	Material	Graxa 3/8 reto	Unidade	60	6,78	406,80
	600611	Material	Parafuso da roda dianteira com porca	Unidade	12	35,16	421,92
	600611	Material	Parafuso da roda traseira com porca	Unidade	12	59,07	708,84

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

470423	Material	Roda dianteira	Unidade	4	1.176,22	4.704,88
478964	Material	Mangueira do cil hid	Unidade	8	116,93	935,44
347445	Material	Reparo do cil hid	Unidade	8	126,66	1.013,28
476540	Material	Pino do 3º ponto	Unidade	8	268,80	2.150,40
476540	Material	Pino trava	Unidade	30	8,83	264,90
479183	Material	Vareta nível de óleo	Unidade	4	53,09	212,36
318271	Material	Correia de transmissão	Unidade	8	114,48	915,84
469472	Material	Ventoinha do motor	Unidade	4	236,92	947,68
469011	Material	Engrenagem do cubo dianteiro	Unidade	4	518,08	2.072,32
479212	Material	Rolamento da engrenagem	Unidade	4	117,79	471,16
478565	Material	Mangueira do radiador superior	Unidade	4	57,00	228,00
477404	Material	Mangueira do radiador inferior	Unidade	4	64,18	256,72
333294	Material	Platô de embreagem	Unidade	4	3.523,68	14.094,72
478036	Material	Disco de embreagem	Unidade	4	1.486,73	5.946,92
333294	Material	Rolamento do colar	Unidade	4	305,38	1.221,52
465937	Material	Barra de direção	Unidade	4	758,06	3.032,24
479286	Material	Terminal de direção curto	Unidade	4	468,08	1.872,32
479286	Material	Terminal de direção longo	Unidade	4	468,08	1.872,32
482813	Material	Cilindro de direção	Unidade	8	1.969,12	15.752,96
466326	Material	Haste do cilindro da direção	Unidade	4	605,26	2.421,04
373784	Material	Chave de partida	Unidade	8	149,78	1.198,24
466058	Material	Chave de luz	Unidade	8	195,71	1.565,68
355458	Material	Retentor da roda traseira	Unidade	8	196,00	1.568,00
479529	Material	Coifa das alavancas	Unidade	4	97,10	388,40
345258	Material	Coifa do freio	Unidade	8	54,93	439,44
391084	Material	Reparo da tampa hid	Unidade	8	383,00	3.064,00
460678	Material	Jg de junta da cx de marcha	Unidade	4	121,90	487,60
345207	Material	Interruptor de óleo	Unidade	8	169,67	1.357,36
263390	Material	Tampa do óleo do motor	Unidade	4	94,24	376,96
442515	Material	Tampa do óleo de combustível	Unidade	4	97,42	389,68
478172	Material	Tanque de combustível	Unidade	4	725,50	2.902,00
478591	Material	Mancal da grade	Unidade	12	437,33	5.247,96
479318	Material	Sapata da grade	Unidade	12	259,79	3.117,48
378847	Material	Disco de zopol da grade	Unidade	48	216,45	10.389,60
478724	Material	Filtro hid 120k	Unidade	4	538,82	2.155,28
221128	Material	Filtro de ar primário 120k	Unidade	8	469,33	3.754,64
221129	Material	Filtro de ar secundário 120k	Unidade	8	66,19	529,52
225472	Material	Lamina da Patrol 120k	Unidade	48	1.476,09	70.852,32
472100	Material	Parafuso de lamina 3/4x2,3/4	Unidade	260	28,48	7.404,80
275974	Material	Mangueira do cil da lamina 120k	Unidade	8	184,45	1.475,60
275974	Material	Mangueira do cil de direção 120k	Unidade	8	150,65	1.205,20
347445	Material	Reparo do cil da lamina 120k	Unidade	8	279,08	2.232,64
468808	Material	Mangueira do cil escarificador 120k	Unidade	8	96,34	770,72
466688	Material	Reparo de cilindro escarificador 120k	Unidade	8	214,80	1.718,40
474487	Material	Oleo20w30 20 lt	Unidade	8	601,71	4.813,68
485168	Material	Dente do escarificador	Unidade	20	132,56	2.651,20
474487	Material	Óleo 15w40	Unidade	8	566,08	4.528,64
454606	Material	Graxa para rolamento bd 10 kg	Unidade	8	320,78	2.566,24
464806	Material	Tira de bronze	Unidade	24	106,92	2.566,08
479154	Material	Tira tecnil	Unidade	24	81,71	1.961,04
421134	Material	Calco de bronze	Unidade	24	137,33	3.295,92

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

485613	Material	Chave de partida	Unidade	4	258,92	1.035,68
468849	Material	Filtro combustível 1º	Unidade	8	349,97	2.799,76
479275	Material	Filtro do oleo do motor	Unidade	8	240,00	1.920,00
478195	Material	Filtro combustível 2º	Unidade	8	333,67	2.669,36
479435	Material	Válvula da câmara	Unidade	20	68,00	1.360,00
612674	Material	Anel de vedação da roda	Unidade	60	116,95	7.017,00
477954	Material	Para-brisa frontal	Unidade	4	2.369,83	9.479,32
421134	Material	Trava do calco da lamina	Unidade	24	49,25	1.182,00
478565	Material	Mangueira de 3/8 duas trama	Unidade	8	49,30	394,40
478565	Material	Mangueira ¾ duas trama	Unidade	8	117,32	938,56
478565	Material	Mangueira 5/8 duas trama	Unidade	8	80,37	642,96
468805	Material	Reparo do cil da retro	Unidade	8	189,50	1.516,00
468805	Material	Reparo do cil do estabilizador	Unidade	8	133,80	1.070,40
468805	Material	Reparo do cil do giro	Unidade	8	174,03	1.392,24
221128	Material	Filtro de ar primário	Unidade	4	138,03	552,12
221129	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	4	144,43	577,72
460093	Material	Filtro de combustível primário	Unidade	4	138,13	552,52
476666	Material	Filtro de combustível secundário	Unidade	4	229,37	917,48
398279	Material	Filtro do oleo do hid	Unidade	4	281,10	1.124,40
479275	Material	Filtro do oleo do motor	Unidade	4	49,13	196,52
476664	Material	Filtro de transmissão	Unidade	4	387,10	1.548,40
479352	Material	Bd. Oleo hid 68	Unidade	12	268,60	3.223,20
479272	Material	Bd. Oleo motor 15w40	Unidade	12	555,58	6.666,96
456697	Material	Dente da concha dianteira rg130	Unidade	12	606,04	7.272,48
472100	Material	Parafuso 3/4x2x1/2	Unidade	40	33,56	1.342,40
456697	Material	Dente da concha dianteiro dir rg130	Unidade	8	425,13	3.401,04
456697	Material	Dente da concha dianteiro esq rg130	Unidade	8	441,46	3.531,68
601462	Material	Porca 3/4	Unidade	100	9,90	990,00
448186	Material	Borda da pa carregadeira rg 130	Unidade	4	4.880,15	19.520,60
478031	Material	Cruzeta do cardan	Unidade	4	486,25	1.945,00
274964	Material	Pastilha de freio	Unidade	8	1.208,18	9.665,44
465881	Material	Anel de vedação do pneu	Unidade	12	637,55	7.650,60
468883	Material	Disco de freio	Unidade	12	721,67	8.660,04
475565	Material	Acoplamento do cardan	Unidade	4	6.367,71	25.470,84
446892	Material	Bomba de combustível	Unidade	4	1.542,26	6.169,04
465604	Material	Reservatório de agua	Unidade	4	1.169,82	4.679,28
479527	Material	Solenoide com alimentação	Unidade	4	3.650,00	14.600,00
464604	Material	Ventilador	Unidade	4	401,60	1.606,40
479130	Material	Mangueira de ½ duas tramas	Unidade	12	129,75	1.557,00
479130	Material	Mangueira de 3/8 duas tramas	Unidade	8	99,00	792,00
479130	Material	Mangueira de 3/4 duas tramas	Unidade	8	119,17	953,36
479130	Material	Mangueira de 5/8 duas tramas	Unidade	8	93,80	750,40
468884	Material	Reparo do cil da retro jcb	Unidade	12	355,36	4.264,32
355549	Material	Reparo do cil do estabilizador jcb	Unidade	12	276,60	3.319,20
355549	Material	Reparo do cil do giro jcb	Unidade	12	348,88	4.186,56
355549	Material	Reparo da concha traseira jcb	Unidade	12	314,44	3.773,28
221128	Material	Filtro de ar primário jcb	Unidade	4	564,67	2.258,68
221129	Material	Filtro de ar secundário jcb	Unidade	4	459,25	1.837,00
468850	Material	Filtro do oleo do hid jcb	Unidade	4	396,33	1.585,32
479275	Material	Filtro do oleo do motor jcb	Unidade	4	182,16	728,64
476664	Material	Filtro de transmissão jcb	Unidade	4	257,56	1.030,24

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

474487	Material	Bd oleo hid agm 68	Unidade	8	279,93	2.239,44
474487	Material	Bd oleo motor 15w40	Unidade	12	288,82	3.465,84
456697	Material	Dente da concha dianteira jcb	Unidade	20	158,89	3.177,80
456697	Material	Dente da concha traseira jcb	Unidade	48	169,07	8.115,36
456697	Material	Dente da concha traseira dir jcb	Unidade	8	335,14	2.681,12
456697	Material	Dente da concha traseira esq jcb	Unidade	8	335,14	2.681,12
468885	Material	Parafuso do dente completo	Unidade	100	26,35	2.635,00
468884	Material	Barra de direção	Unidade	4	641,74	2.566,96
474487	Material	Balde hidráulico 20w30	Unidade	12	589,00	7.068,00
427854	Material	Cruzeta do cardan	Unidade	8	285,19	2.281,52
475660	Material	Flange cardan	Unidade	4	548,35	2.193,40
476668	Material	Eixo cardan	Unidade	4	545,25	2.181,00
457165	Material	Abraçadeira	Unidade	48	38,08	1.827,84
335462	Material	Chave de reversão	Unidade	4	2.127,36	8.509,44
606527	Material	Bomba principal	Unidade	4	5.008,00	20.032,00
476045	Material	Hélice do motor	Unidade	4	1.217,33	4.869,32
478532	Material	Cabo do acelerador	Unidade	4	1.031,67	4.126,68
468814	Material	Válvula da câmara	Unidade	20	83,47	1.669,40
374505	Material	Disco de embreagem	Unidade	4	644,72	2.578,88
464136	Material	Bomba d'água	Unidade	4	771,37	3.085,48
479276	Material	Filtro lub psl900	Unidade	8	83,31	666,48
221129	Material	FILTRO DIESEL 2º	Unidade	8	45,84	366,72
466286	Material	Bomba alimentadora	Unidade	4	391,18	1.564,72
477313	Material	Coxim do tanque	Unidade	8	86,10	688,80
478378	Material	Bucha da manga de eixo	Unidade	12	85,34	1.024,08
479213	Material	Rolamento de apoio	Unidade	8	91,50	732,00
355534	Material	Bucha do eixo da direção	Unidade	8	68,28	546,24
339518	Material	Bucha do pino da balança	Unidade	8	55,32	442,56
378846	Material	Disco rec da grade	Unidade	48	165,45	7.941,60
378847	Material	Disco liso da grade	Unidade	48	239,97	11.518,56
259592	Material	Eixo da grade 28 disco	Unidade	8	313,00	2.504,00
475650	Material	Mancal da grade 28 disco com rol	Unidade	8	437,33	3.498,64
481120	Material	Sapata da grade	Unidade	8	328,65	2.629,20
468885	Material	Parafuso da grade	Unidade	120	31,30	3.756,00
618883	Material	Disco de freio	Unidade	8	176,57	1.412,56
322503	Material	Separador do disco	Unidade	8	135,63	1.085,04
476123	Material	Jg de junta	Unidade	4	606,30	2.425,20
478256	Material	Pistão com anel	Unidade	8	1.128,89	9.031,12
262172	Material	Jg de bronzina de biela	Unidade	4	571,83	2.287,32
354897	Material	Jg de bronzina central	Unidade	4	613,33	2.453,32
431779	Material	Tampa do levante do hid	Unidade	4	2.191,00	8.764,00
478468	Material	Barra de direção peq	Unidade	4	448,46	1.793,84
478468	Material	Barra de direção grande	Unidade	4	487,15	1.948,60
475815	Material	Cubo da roda dianteiro	Unidade	4	476,70	1.906,80
476070	Material	Roda dianteira	Unidade	4	851,80	3.407,20
476693	Material	Rolamento do cubo dianteiro grande	Unidade	8	188,18	1.505,44
476693	Material	Rolamento do cubo dianteiro peq	Unidade	8	174,63	1.397,04
479037	Material	Retentor do cubo dianteiro	Unidade	8	64,06	512,48
465885	Material	Retentor do cubo traseiro	Unidade	8	70,16	561,28
477306	Material	Retentor do freio	Unidade	12	51,23	614,76
479044	Material	Retentor da caixa de macha	Unidade	8	82,45	659,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

469924	Material	Platô de embreagem	Unidade	4	1.154,84	4.619,36
478412	Material	Rolamento de embreagem	Unidade	8	365,17	2.921,36
333293	Material	Engrenagem de 2°	Unidade	4	1.198,57	4.794,28
333293	Material	Engrenagem de 3°	Unidade	4	1.165,70	4.662,80
333293	Material	Engrenagem de 1°	Unidade	4	1.216,18	4.864,72
478249	Material	Eixo primário	Unidade	4	715,61	2.862,44
240249	Material	Eixo secundário	Unidade	4	493,16	1.972,64
478357	Material	Farol dianteiro	Unidade	4	146,57	586,28
478384	Material	Farol traseiro	Unidade	4	147,45	589,80
475570	Material	Jg de satélite	Unidade	4	128,41	513,64
221128	Material	Filtro de ar primário	Unidade	4	137,33	549,32
221129	Material	Filtro de ar secundário	Unidade	4	111,52	446,08
239293	Material	Câmara do hid	Unidade	4	313,00	1.252,00
241394	Material	Embo do hid	Unidade	4	260,83	1.043,32
479043	Material	Reparo da bomba hid	Unidade	8	76,40	611,20
477321	Material	Cil de direção	Unidade	4	1.254,92	5.019,68
468806	Material	Reparo do cil de direção	Unidade	8	113,07	904,56
471000	Material	Manga de eixo direito	Unidade	4	1.408,50	5.634,00
471000	Material	Manga de eixo esquerdo	Unidade	4	1.408,50	5.634,00
273222	Material	3° ponto	Unidade	4	573,83	2.295,32
245380	Material	Braço do 3° ponto	Unidade	4	813,80	3.255,20
466462	Material	Pino do 3° ponto	Unidade	8	37,56	300,48
476540	Material	Pino quebra dedo	Unidade	12	146,07	1.752,84
478250	Material	Braço do hid	Unidade	4	646,87	2.587,48
247740	Material	Reparo das camarás hid	Unidade	8	500,80	4.006,40
408646	Material	Válvula do alívio hid	Unidade	4	336,10	1.344,40
476845	Material	Válvula do controle do hid	Unidade	4	940,73	3.762,92
401966	Material	Comando de freio	Unidade	4	980,73	3.922,92
477147	Material	Parafuso da roda dianteira com porca	Unidade	20	25,27	505,40
477147	Material	Parafuso da roda traseira com porca	Unidade	12	28,83	345,96
440811	Material	Parafuso da manga de eixo com porca	Unidade	4	27,45	109,80
476217	Material	Junta do cubo traseiro	Unidade	8	34,43	275,44
467500	Material	Anel do cubo traseiro	Unidade	8	27,44	219,52
461557	Material	Haste da manga de eixo	Unidade	8	271,27	2.170,16
479290	Material	Chaveta da manga de eixo	Unidade	8	10,38	83,04
282281	Material	Rolamento 6210 com presilha	Unidade	4	151,28	605,12
243066	Material	Rolamento 1000251	Unidade	4	187,80	751,20
481116	Material	Rolamento 3587730	Unidade	4	166,93	667,72
481116	Material	Rolamento 2700273	Unidade	4	143,98	575,92
473435	Material	Separador 2700274	Unidade	4	109,55	438,20
478859	Material	Colmeia do radiador	Unidade	4	1.229,37	4.917,48
247740	Material	Reparo do hidráulico mf200	Unidade	4	187,80	751,20
468805	Material	Cilindro do hidráulico	Unidade	4	1.314,60	5.258,40
346390	Material	Pistão do cilindro	Unidade	4	709,00	2.836,00
VALOR TOTAL						691.467,68

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
79			Arbitragem				
	18449	Serviço	FUTEBOL DE CAMPO. Toda a prestação dos serviços de arbitragem deverá estar dentro das normas da ABNT, INMETRO E CBF. A	Serviço	160	843,36	134.937,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			equipe de arbitragem deverá ser formada por um árbitro, dois assistentes e um mesário, devidamente uniformizados e com todos os materiais e insumos necessários para realização do serviço de acordo com as regras oficiais da modalidade (uniforme, súmulas, apitos, cronômetros, bandeiras etc.). Todos os membros da equipe de arbitragem deverão ser registrados e/ou filiados na confederação nacional e/ ou federação estadual específica da modalidade, apresentando documentação de experiência de jogos a nível regional ou superior no momento da assinatura do contrato.				
VALOR TOTAL							134.937,60

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
80			Aquisição dos serviços de implantação de melhorias habitacionais.				
	5622	Serviço	Implantação de Melhorias Habitacionais para o Controle da Doença de Chagas no município de Francisco Santos– PI.	Unidade	01	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
81			Aquisição dos serviços de implantação de sistema de esgotamento sanitário.				
	1872	Serviço	Implantação Sistema de Esgotamento Sanitário Zona Rural do município Francisco Santos - PI.	Unidade	01	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
82			Aquisição dos serviços de implantação de módulos domiciliares.				
	1872	Serviço	Implantação de Melhorias Sanitárias Domiciliares em áreas rurais nas comunidades Cabeça, Sobradinho, Sabiá, Sabiá de Baixo, Caldeirão dos Oliveiras, Diogo, Jurema, Umbuzeirinho, Granada, Morrões, Galiléia, Recanto, Serra das Flores, Palmeiras e Serra Boa Vista no município de Francisco Santos – PI.	Unidade	01	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
83			Aquisição dos serviços de implantação sistema de abastecimento água.				
	1502	Serviço	Implantação Sistema de Abastecimento Água na Comunidade Diogo área rural do Município de Francisco Santos – PI.	Unidade	01	3.000.000,00	3.000.000,00
VALOR TOTAL							3.000.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
84			Aquisição dos serviços de provisão habitacional no município de Francisco Santos – PI.				

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

4545	Serviço	MCMV FNHIS - Programa Minha Casa, Minha Vida. Fundo Nacional de Habitação de Interesse Social - FNHIS.	Unidade	01	2.800.000,00	2.800.000,00
VALOR TOTAL						2.800.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
85			Aquisição e distribuição de kit,' feiras para apoio a agricultores familiares.				
	4794	Material	Contratação de empresa para aquisição e distribuição de kit,' feiras para apoio a agricultores familiares do município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.000.000,00	1.000.000,00
VALOR TOTAL							1.000.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
86			Aquisição de 01 (uma) pá carregadeira.				
	10627	Material	Contratação de empresa para aquisição de 01 (uma) pá carregadeira para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	700.000,00	700.000,00
VALOR TOTAL							700.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
87			Aquisição de 01 (um) caminhão e 01 (um) pick-up.				
	2320	Material	Contratação de empresa para aquisição de 01 (um) caminhão e 01 (um) pick-up para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.100.000,00	1.100.000,00
VALOR TOTAL							1.100.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
88			Aquisição de serviços de construção de passagem molhada.				
	446	Serviço	Contratação de empresa para a prestação de serviço de construção de passagem molhada para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
89			Aquisição de caminhão tanque pipa.				
	4592	Material	Contratação de empresa para aquisição de caminhão tanque pipa para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	900.000,00	900.000,00
VALOR TOTAL							900.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
90			Aquisição de serviços para implantação do PROMAQ.				
	3710	Serviço	Contratação de empresa para aquisição de serviços para implantação do Programa Nacional de Modernização e Apoio à produção Agrícola - PROMAQ para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	700.000,00	700.000,00
VALOR TOTAL							700.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
91			Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.				

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

	1422	Serviço	Contratação de empresa para aquisição serviços de pavimentação de estradas rurais para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.500.000,00	1.500.000,00
VALOR TOTAL							1.500.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
92			Aquisição de serviços para pavimentação de estradas rurais.				
	1422	Serviço	Contratação de empresa para aquisição serviços de pavimentação de estradas rurais para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	3.006.000,00	3.006.000,00
VALOR TOTAL							3.006.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
93			Aquisição de empresa para aquisição de máquinas e equipamentos mecanizados.				
	4030	Material	Contratação de empresa para aquisição de máquinas e equipamentos mecanizados para o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	4.171.782,48	4.171.782,48
VALOR TOTAL							4.171.782,48

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
94			Aquisição de 01 (uma) patrulha agrícola mecanizada.				
	12936	Material	Contratação de empresa para aquisição de 01 (uma) patrulha agrícola mecanizada o município de Francisco Santos – PI.	Unidade	1	700.000,00	700.000,00
VALOR TOTAL							700.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
95			Aquisição dos serviços de conclusão de construção da Proinfancia 2 - Projeto Convencional – Padrão FNDE/MEC - Termo de Compromisso PAC2 10122/2014.				
	5622	Serviço	Contratação de empresa para execução dos serviços de conclusão de construção da Proinfancia 2 - Projeto Convencional – Padrão FNDE/MEC - Termo de Compromisso PAC2 10122/2014.	Unidade	1	1.574.399,78	1.574.399,78
VALOR TOTAL							1.574.399,78

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
96			Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação de 07 salas de aula na escola Municipal José Ramos no Povoado Boa Viagem, km 87, zona rural município de Francisco Santos - PI.				
	5622	Serviço	Contratação de empresa para execução dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação de 07 salas de aula na escola Municipal José Ramos à Rua Projetada, nº 13, Bairro Povoado Boa Viagem, km 87, zona rural município de Francisco Santos – PI. INEP: 22085262.	Unidade	1	1.090.000,00	1.090.000,00
VALOR TOTAL							1.090.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
------	--------	--------	-----------	---------	------------	-------------	----------

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

97			Aquisição dos serviços de assinatura anual de acesso à ferramenta de pesquisas de preços praticados pela Administração Pública.				
	15342	Serviço	Contratação de assinatura anual de acesso à ferramenta de pesquisas de preços praticados pela Administração Pública, com sistema de pesquisas baseado na IN/SEGES nº 65/2021, para atender as necessidades de pesquisa de preços do município de Francisco Santos - PI.	Serviço	1	35.000,00	35.000,00
VALOR TOTAL							35.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
98			Aquisição dos serviços de implantação de Usina Fotovoltaica.				
	12136	Serviço	Contratação de empresa especializada para implantação de Usina Fotovoltaica – Autoconsumo Remoto Município de Francisco Santos/PI.	Mês	1	3.000.000,00	3.000.000,00
VALOR TOTAL							3.000.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
99			Aquisição dos serviços de Projeto Político Pedagógico - PPP				
	15156	Serviço	Contratação de empresa especializada para implementação do Projeto Político Pedagógico (PPP) nas escolas municipais de Francisco Santos - PI.	Mês	10	25.000,00	250.000,00
VALOR TOTAL							250.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
100			Aquisição dos serviços de especializada na perfuração de poço artesiano.				
	1902	Serviço	Contratação de empresa especializada para perfuração de 04 (quatro) poços artesiano, visando garantir o fornecimento adequado de água potável para os moradores da comunidade rural do município de Francisco Santos - PI.	Unidade	4	350.000,00	1.400.000,00
VALOR TOTAL							1.400.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
101			Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação do Estádio Público Municipal de Francisco Santos - PI.				
	5622	Serviço	Contratação de empresa para execução dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação do Estádio Público Municipal à Rua Cristo Rei, s/nº, Bairro Centro, CEP: 64.645-000, Francisco Santos – PI.	Unidade	1	1.000.000,00	1.000.000,00
VALOR TOTAL							1.000.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
102			Aquisição dos serviços de reforma, melhoramento e ampliação da Unidade Mista de Saúde do município de Francisco Santos - PI.				
	5622	Serviço	Contratação de empresa para execução dos serviços de reforma, melhoramento e	Unidade	1	1.000.000,00	1.000.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			ampliação da Unidade Mista de Saúde à Rua Dona Francisquinha, s/nº, Bairro Hospitalar, CEP: 64.645-000, Francisco Santos – PI. CNES: 2324504.				
VALOR TOTAL							1.000.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
103			Aquisição dos serviços de construção, limpeza e recuperação de barreiros, açudes e barragens, abertura de cacimbas do município de Francisco Santos - PI.				
	1848	Serviço	Contratação de empresa do ramo pertinente para a prestação do serviço de locação de máquina do tipo retroescavadeira de pneus traçada 4x4, (locação com operador) para execução de horas/máquinas para viabilizar a construção, limpeza e recuperação de barreiros, açudes e barragens, abertura de cacimbas no município de Francisco Santos/PI, durante 12 (doze) meses, através de execução indireta, no regime de empreitada por preço unitário, conforme a solicitação expressa da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos do Município.	Hora/Homem	2.800	280,00	700.000,00
VALOR TOTAL							700.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
104			Aquisição dos serviços de desinsetização, desratização, limpeza das caixas de água e sanitização de ambientes dos prédios.				
	3417	Serviço	Prestação de serviços de desinsetização, desratização, limpeza das caixas de água e sanitização de ambientes dos prédios públicos municipais da prefeitura municipal de Francisco Santos – PI.	M²	30.000	7,00	210.000,00
VALOR TOTAL							210.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
105			Aquisição dos serviços de exploração, implantação e operação de serviços de loteria municipal, incluindo a gestão integrada de apostas em plataformas físicas e digitais.				
	16721	Serviço	Contratação de empresa para exploração, implantação e operação de serviços de loteria municipal, incluindo a gestão integrada de apostas em plataformas físicas e digitais.	Mês	12	22.635,98	271.631,76
VALOR TOTAL							271.631,76

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
106			Aquisição dos serviços de treinamento contínuo em Licitações e Contratos Administrativos.				
	14729	Serviço	Contratação de empresa especializada para treinamento contínuo em Licitações e Contratos Administrativos, em grande parte como decorrência das crescentes e complexas exigências relacionadas à operacionalização e gestão de licitações e	Mês	12	5.500,00	66.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			contratos administrativos, especialmente no contexto da Nova Lei de Licitações (Lei nº 14.133/2021).				
VALOR TOTAL							66.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
107			Aquisição dos serviços de mídia digital.				
	15881	Serviço	Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de elaboração, produção e gerenciamento de mídias sociais para o Instagram de todas as Secretarias da Prefeitura, incluindo produção de postagens, fotografias, criação de conteúdos, vídeos em formato Reels, Stories e Feed. Desenvolvimento de identidade visual para eventos, abrangendo criação de logomarcas, artes para camisas, lembrancinhas, panfletos, painéis, convites impressos e digitais, além da organização visual completa de campanhas e ações institucionais.	Mês	12	4.000,00	48.000,00
VALOR TOTAL							48.000,00

Item	Catser	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
108			Aquisição dos serviços em assessoria e consultoria técnica especializada em Previdência.				
	760	Serviço	Contratação de empresa especializada para execução de serviços em Prestação de serviços estratégicos de solução de tecnologia da informação (TI) pela DATAPREV.	Mês	12	150,00	1.800,00
VALOR TOTAL							1.800,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
109			Aquisição de equipamentos e mobiliários - Termo de Compromisso PAR Nº 202200007.				
	483291	Material	TÚNEL LÚDICO - TL-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Túnel lúdico para crianças a partir de três anos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 870 mm; Altura mínima: 870 mm; Comprimento: 2140 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Túnel em estrutura curva. Mínimo de três módulos auto encaixáveis vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão. Duas estruturas curvas que funcionam como entrada e saída. Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto.	Mobiliário	1	3.394,14	3.394,14

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			O túnel deverá apresentar diversos formatos. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados para encaixe dos módulos devem ser fixos para que não se soltem facilmente, visando segurança dos usuários. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.				
486484	Material		GANGORRA DUPLA - GA-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Gangorra dupla para crianças de um a quatro anos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 400 mm; Altura: 470 mm; Comprimento: 1110 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Gangorra em monobloco para duas crianças. Manoplas duplas e fixas que ofereçam segurança para as crianças, evitando acidentes. Base antiderrapante para apoio dos pés. Assento anatômico e antiderrapante com ressaltos nas extremidades para reduzir a possibilidade de a criança cair para trás. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	Mobiliário	2	528,33	1.056,66
483240	Material		ESCORREGADOR GRANDE - EG-NOVO (PROINFÂNCIA) - ESPECIFICAÇÕES: Escorregador Grande - Confeccionado em rotomoldado e Polietileno virgem de alta densidade, tratado especialmente contra ação dos raios ultravioletas, com rampa ondulada, bordas salientes e anatômicas, encaixe inferior. Escada de acesso com quatro degraus antiderrapantes e ressaltos laterais (corrimão). Com base de apoio, para	Mobiliário	1	934,19	934,19

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			maior estabilidade e haste de segurança confeccionada em polietileno rotomoldado para prender a rampa na escada para maior sustentabilidade e segurança do escorregador. Todas as componentes com extremidades arredondadas. Aproximadamente Comprimento da rampa: 1.900 mm; Largura da rampa: 400 mm; Altura da rampa: 1.260 mm. Medidas do escorregador montado aproximadamente: Comprimento: 2.160 mm X Largura: 700 mm X Altura: 1.230 mm. Em conformidade com a norma NBR 300-1/2011 e NBR 300-3/2011 com a Portaria 369/07- Certificado pelo INMETRO.				
48648	Material		CASA DE BONECAS - CS-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Casinha de boneca para crianças a partir de três anos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1310 mm; Altura mínima: 1287 mm; Comprimento: 1610 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Casinha multicolorida deverá acompanhar, no mínimo, 5 (cinco) dos itens a seguir: janelas de correr, janela colonial, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia, fogão, chaminé, balcão de cozinha e campainha. Balcão externo na janela (apoio para os braços). O produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os parafusos utilizados no produto devem ser fixados para que não se soltem facilmente, visando à segurança do usuário. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	Mobiliário	1	8.493,86	8.493,86
483286	Material		GIRA-GIRA CARROSSEL - CR-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Gira-gira (carrossel) três lugares para crianças a partir de três anos. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Diâmetro: 1000 mm; Altura mínima: 495 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças	Mobiliário	1	2.322,06	2.322,06

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			multicoloridas. Não tóxico. Peça composta por três partes: base, assentos e volante. Base com textura antiderrapante - as distâncias entre a base e os assentos e entre a base e o solo deverão acompanhar a norma vigente. Volante central fixo. Eixo metálico central - o eixo e o volante deverão girar facilmente e de maneira segura para os usuários. Três assentos anatômicos e antiderrapantes. Apoio para os pés. Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto. Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento. Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.				
628994	Material		BALANÇO 4 LUGARES - BA-NOVO (PROINFÂNCIA) - DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1800 mm; Altura mínima: 2200 mm; Comprimento: 4400 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO. Peças multicoloridas. Não tóxico. Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm. Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pela(s) norma(s) pertinente(s). Pé central em aço de 2"x2,65mm. Corrente de sustentação em aço galvanizado de espessura 5mm ou sustentação em corda trançada de Poliéster resistente, com no mínimo, 8mm de diâmetro. Para o caso de correntes de sustentação em aço, deverá ser utilizado o sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição. Para o caso de utilização de cordas trançadas em poliéster, a fixação deverá ser executada através de ganchos ou sistema similar que	Mobiliário	1	3.086,57	3.086,57

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>limpeça o desgaste as cordas, devido ao atrito. Parafusos de fixação a base do tipo parabolt em aço galvanizado, medindo 3/8"x3". Cadeira de balanço em aço carbono com tubo de 1" com parede de 2mm, com encosto sem emendas entre o assento e o encosto ou em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestético e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto) com barra de segurança móvel e assento com encosto. Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto. A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros. Os produtos deverão ser montados/soldados através de processo MIG/TIG, proporcionando acabamento livre de arestas, rebarbas e saliências. Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiros plásticos para este acabamento. A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti-corrosão através do processo de fosfatização. Os parafusos de fixação à base do tipo parabolt deverão acompanhar os produtos. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.</p>				
629424	Material	<p>ARMÁRIO EM AÇO - 16 PORTAS - AMI- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Armário roupeiro de aço com dezesseis portas com venezianas para ventilação, compartimentos de tamanhos médios independentes sem divisórias internas, fechamento das portas independentes através de pitão para cadeado. LOCAL: Copa dos funcionários. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1230 mm +/- 30 mm; Profundidade: 400 mm +/- 30 mm; Altura: 1980 mm +/- 30 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo, divisórias e portas em chapa 22 (0,75mm); Piso dos compartimentos em chapa 20 (0,90mm); Pés em chapa 16 (1,50mm); Dobradiças em chapa internas não visíveis na parte exterior do móvel no mínimo 75mm de altura 14</p>	Mobiliário	1	958,00	958,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			(1,9mm), duas unidades por porta. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. Pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação.				
620239	Material		CADEIRA FIXA - C8-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado, montados sobre estrutura tubular de aço, para uso adulto. LOCAL: Copa dos funcionários. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura do assento: 480 mm +/- 30 mm; Profundidade do assento: 430 mm +/- 30 mm; • Altura do assento: 440 mm +/- 10 mm; Largura do encosto: 430 mm +/- 30 mm; Extensão vertical do encosto: 250 mm +/- 30 mm. CARACTERÍSTICAS: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados, na cor azul; Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8 mm, comprimento 12mm. Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. O grau de enferrujamento deve ser de Rio e o grau de empolamento deve ser de do /to. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Mobiliário	4	96,43	385,72
600898	Material		MESA PARA REFEIÇÃO - M8-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Mesa de reunião com tampo redondo em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre coluna central dotada de quatro pés. LOCAL: Copa funcionários. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Diâmetro do	Mobiliário	1	521,73	521,73

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>tampo: 1000 mm +/- 10 mm; Altura: 750 mm +/- 5 mm; Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; Espessura do tampo: 25,8 mm +/- 0,6 mm; Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (Bp), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza, acabamento texturizado. Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180°, na cor cinza, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies.</p> <p>Estrutura constituída de: - Suporte de sustentação do tampo, confeccionado em tubo de aço laminado a frio, com costura, perfil retangular de 30 x 50 mm, com espessura de chapa mínima de 1,5 mm; - Coluna central fabricada com tubo de aço laminado a frio, com costura, com diâmetro de 3" (polegadas), com espessura de chapa mínima de 1,5 mm; - Pés em número de quatro, confeccionados em tubo de aço laminado a frio, com costura, perfil retangular de 30 x 50 mm, com espessura de chapa mínima de 1,5 mm. Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca métrica M6 com buchas metálicas. Sapatas reguláveis metálicas, rosca M6, com partes em contato com o piso em plástico injetado. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes. Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos contra defeitos de fabricação a partir da data</p>			
--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			de entrega, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.				
459155	Material		<p>CONJUNTO REFEITÓRIO 3 (1 MESA + 4 CADEIRAS) - CJR-03-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto para crianças com altura compreendida entre 1,19 e 1,42m, composto de uma mesa e quatro cadeiras. - Mesa coletiva com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico e na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão, montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço. LOCAL: Refeitório. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 1230 mm; Profundidade: 760 mm; Altura: 590 mm; Espessura: 25,8 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, com padrão especial de acabamento (impressão digital com overlay duplo), e cantos arredondados. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão, na cor branca. Topos encabeçados com fita de bordo PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer", acabamento texturizado, na cor amarela, colada com adesivo à base de PUR, através do processo "Hot Melting". Estrutura composta de: - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 45mm em chapa 16 (1,5mm). - Travessas longitudinais e transversais em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20x40mm, em chapa 16 (1,5mm). Fixação do tampo à estrutura através de parafusos rosca máquina polegada, diâmetro ¼", comprimento ½", cabeça lenticilha, fenda combinada. Tampa/ espaçador em polipropileno copolímero virgem, sem cargas, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero</p>	Mobiliário	6	1.402,42	8.414,52

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>virgem, sem cargas, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 400 mm; Profundidade do assento: 310 mm; Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm; Largura do encosto: 396 mm; Altura do encosto: 198 mm; Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm; Altura do assento ao chão: 350 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão.</p> <p>CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor amarela. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 22mm. Ponteiras e sapatas,</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
459155	Material	Mobiliário	<p>CONJUNTO REFEITÓRIO 1 (1 MESA + 4 CADEIRAS) - CJR-01-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e quatro cadeiras. - Mesa coletiva com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico e na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão, montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço. LOCAL: Refeitório. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 1100 mm; Profundidade: 680 mm; Altura: 460 mm; Espessura: 25,8 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, com padrão especial de acabamento (impressão digital com overlay duplo), e cantos arredondados. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão, na cor branca. Topos encabeçados com fita de bordo PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer", acabamento texturizado, na cor laranja, colada com adesivo à base de PUR, através do processo "Hot Melting". Estrutura composta de: - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 45mm em chapa 16 (1,5mm). - Travessas longitudinais e transversais em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção retangular de 20x40mm, em</p>		6	2.498,68	14.992,08

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>chapa 16 (1,5mm). Fixação do tampo à estrutura através de parafusos rosca máquina polegada, diâmetro ¼”, comprimento ½”, cabeça lenticular, fenda combinada. Tampa/ espaçador em polipropileno copolímero virgem, sem cargas, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem, sem cargas, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 340 mm; Profundidade do assento: 260 mm; Espessura do assento: 7,2 mm a 9,1mm; Largura do encosto: 350 mm; Altura do encosto: 155 mm; Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm; Altura do assento ao chão: 260 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor laranja. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 16mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 18mm. Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>				
482636	Material	<p>CADEIRA DE ALIMENTAÇÃO - C1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Cadeira alta de alimentação infantil dobrável, com bandeja removível. LOCAL: Creches I. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1050 mm +/- 50 mm; Largura: 560 mm +/- 50 mm; Profundidade: 680 mm +/- 50 mm; Proteção lateral: mínimo de 140 mm, medidos do topo da proteção lateral à superfície do assento; Altura do encosto: mínima de 250 mm, medidos na posição vertical; Ângulo do encosto: mínimo 60° em relação à horizontal (se menor o comprimento mínimo do encosto deve ser de 400 mm); Borda frontal do assento: raio mínimo de 5 mm. CARACTERÍSTICAS: Suporta até 15 kg; Cadeira dobrável, com estrutura tubular de seção circular em aço carbono; Assento e encosto acolchoados com espuma revestida de lona vinílica laminada com tecido; Braços ou dispositivo para proteção lateral; Bandeja em (PP) polipropileno injetado, na cor branca, removível ou articulada com bordas arredondadas nas laterais para retenção de líquidos; Apoio para os pés em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulado; Sapatas antiderrapantes com partes em contato com o piso emborrachadas. Cinto tipo suspensório com largura mínima de 25mm, dotado de pontos de retenção entre as pernas, tiras subabdominais e tiras de ombro. O sistema</p>	Mobiliário	3	224,90	674,70	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			de fixação do cinto à cadeira deve prover segurança contra quedas e assegurar a estabilidade da criança. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
621484	Material		<p>POLTRONA AMAMENTAÇÃO - PO-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apoio de braços. LOCAL: Amamentação. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Profundidade útil do assento: mínima 470 mm / máxima 490 mm; Largura útil do assento: mínima 530 mm / máxima 570 mm; Altura (h) da superfície do assento: mínima 420 mm / máxima 450 mm; Extensão vertical (h) útil do encosto: mínima 440 mm; Largura útil do encosto: mínima 530 mm / máxima 570 mm; Inclinação da superfície do assento (em relação à horizontal): entre -2° e -7°; Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): mínimo 90° / máximo 110°; Altura do apoio de braços (em relação ao assento): mínima 160 mm / máxima 200 mm; Largura do apoio de braços: mínima 100 mm. CARACTERÍSTICAS: Estrutura confeccionada em perfis tubulares de aço carbono, com secção retangular, com dimensões mínimas de 20x40mm, e espessura de parede mínima de 1,5mm. Pintura em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. Pés metálicos aparentes, cromados ou em aço inox, com secção circular com diâmetro mínimo de 2", com ponteiros ajustáveis metálicos e partes em contato com o piso em plástico injetado. Base de sustentação do assento e do encosto em percintas elásticas. Laterais (braços), suporte do assento e suporte do encosto, de formato prismático. Cada um destes elementos deve ser inteiramente revestido em couro sintético, exceto a parte inferior do assento que deve ser revestida de tecido não tecido (TNT) de gramatura mínima de 70g/m². As superfícies revestidas em couro sintético devem receber camadas internas de espuma laminada (espessura mínima de 10 mm), de modo que</p>	Mobiliário	2	371,70	743,40

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			toda a superfície do móvel seja almofadada. No apoio de braços (parte superior das laterais) a espuma deverá ser de no mínimo 30 mm de espessura e possuir densidade mínima D-23. Almofada do assento confeccionada em espuma de densidade D-33, com mínimo de 100 mm de espessura, revestida com couro sintético, dotada de uma subcamada de tecido não tecido (TNT). Almofada do encosto confeccionada em espuma de densidade D-26 com mínimo de 100 mm de espessura, revestida com couro sintético, dotada de uma subcamada de tecido não tecido (TNT). As almofadas deverão ser fixadas de forma permanente, mas não devem apresentar áreas em suas laterais que possam acumular sujidades. Couro sintético para os revestimentos, texturizado, atóxico, laminado internamente com tecido de poliéster, com gramatura acima de 500g/m² e espessura mínima de 0,8mm, de odor neutro, na cor bege, padrão PANTONE 16-1406 TPX. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
629890	Material		COLCHONETE PARA TROCADOR - CO2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Colchonete de espuma flexível de poliuretano. LOCAL: Fraldários, Sanitários Infantis 1 e 2 e PNE Infantil. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Comprimento: 1000 mm +/- 5 mm; Largura: 600 mm +/- 5 mm; • Altura: 40 mm +/- 10 mm. CARACTERÍSTICAS: Espuma de poliuretano flexível com densidade D20, integral (sem colagem horizontal), revestido em material têxtil plastificado (corino), atóxico, na cor azul real, impermeável, com costura simples e acabamento em cadarço impermeável. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Mobiliário	4	42,14	168,56
620247	Material		CAMA EMPILHÁVEL - CE-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Caminha empilhável para crianças de 1 a 5 anos. Leve, lavável, montada através de encaixe, sem velcro e parafusos. LOCAL: Creches II e III. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS Altura: 110 mm +/- 50 mm; Largura: 550 mm +/- 50 mm; Comprimento: 1350 mm +/- 50 mm. CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO; Permite empilhamento. Suporta até 50 kg; Pés e cabeceira em polipropileno virgem (PP)	Mobiliário	36	293,36	10.560,96

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			não reciclado) que permitam higienização total com água. Ponteiras dos pés em borracha antiderrapante. Estrutura lateral em barras de alumínio de liga 6063 com espessura de 1,59mm, resistente à corrosão, inclusive por tensão, umidade e salinidade. Tela vazada em tecido 100% poliéster lavável, com tratamento antialérgico, antifungo, antiácido, antibacteriano, antichama, anti-UV, antioxidante e isento de ftalatos. Acabamento soldado uniformemente resistente à tração manual. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.				
619606	Material		BERÇO COM COLCHÃO - BÇ1 + CO1- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Berço infantil em MDF com grades na cor branca, não dobrável, com rodízios. LOCAL: Creche I. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Comprimento: 1200 mm +/- 10 mm; Largura: 670 mm +/- 10 mm; Altura das cabeceiras considerando a estrutura tubular: 900 mm (+ou- 10 mm) sem considerar o rodízio. CARACTERÍSTICAS: Selo do INMETRO; Estrutura metálica em formato de "U" invertido para sustentação das cabeceiras e das grades laterais, confeccionada em tubo de aço carbono, secção circular de 1 1/4", em chapa 16 (1,5mm), com curvas nos cantos superiores. Barras horizontais superiores, distantes das cabeceiras, de modo que estas se configurem como alças para condução do berço. Raio de curvatura do tubo de 100mm (+ou- 5mm) considerando o eixo do tubo. Estrutura do estrado em tubos de aço carbono, secção retangular com dimensões de 40 x 20mm, em chapa 16 (1,5mm). Base do berço (estrado) em chapa inteiriça de MDP, com espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP) na cor branca. Sistema de regulagem de altura do estrado por meio de parafusos M6 e porcas soldadas internamente no topo dos tubos da estrutura do estrado. Ajuste do estrado em altura em no mínimo três (03) posições, somente por meio de ferramentas. Grades laterais fixas confeccionadas em MDP, com espessura de 20mm nas partes horizontais, e 18mm nas partes verticais, revestidas nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), texturizado na cor branca. Cabeceiras em MDP, em formato retangular,	Mobiliário	10	724,58	7.245,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

		<p>espessura de 18mm, revestidas nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP) texturizado, na cor branca. Nas peças de MDP os topos devem ser encabeçados em todo perímetro com fita de bordo de 2mm, com acabamento superficial liso, atóxica, na mesma cor e tonalidade do laminado. Arestas usinadas configurando acabamento arredondado. Quatro rodízios para pisos frios, com sistema de travas por pedal, injetados em nylon reforçado com fibra de vidro, com eixos de aço, rodas duplas de 75mm, injetadas em PVC, com capacidade de 60kg cada. Banda de rodagem em poliuretano injetado. Eixo dotado de rosca métrica. Sistema de travas nos dois sentidos, tanto na rodagem como no giro, através de mecanismo metálico. Eixos com sistema de rosca M12. Fixação dos rodízios às estruturas metálicas, por meio de porcas internas aos tubos. Estas porcas podem ser soldadas em chapas soldadas na parte interna dos tubos. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação. DESCRIÇÃO: Colchão infantil em espuma flexível de poliuretano. LOCAL: Creche I. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 120 mm - 5 mm +15 mm; Largura e comprimento: devem ser tais que o espaço entre o colchão e as laterais, e, entre o colchão e as cabeceiras, não exceda a 30 mm. CARACTERÍSTICAS: Espuma de poliuretano flexível com densidade D18, integral (tipo “simples”), revestido em uma das faces e nas laterais em tecido Jacquard, costurado em matelassê (acolchoado), com fechamento perimetral tipo viés, e com acabamento da outra face do colchão plastificado. Tratamento antialérgico e antiácara nos tecidos. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.</p>				
482646	Material	<p>QUADRO BRANCO TIPO LOUSA MAGNÉTICO - QB2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Quadro com superfície em laminado branco brilhante especial para escrita e fixação de acessórios magnéticos. LOCAL: Pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1200 mm +/- 10 mm; Largura: 3000 mm +/- 10 mm; Espessura: 17mm. CARACTERÍSTICAS: Resistente a manchas; Moldura em alumínio anodizado fosco; Confeccionado em MDF 9 mm,</p>	Mobiliário	2	580,00	1.160,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			sobreposto de chapa metálica e laminado melamínico branco; Sistema de fixação invisível; Acompanha: - 1 apagador; - 4 caixas com 12 canetas cada, nas cores vermelho, verde, azul e preto. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.				
319257	Material		QUADRO BRANCO TIPO LOUSA MAGNÉTICO - QB1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Quadro com superfície em laminado branco brilhante especial para escrita e fixação de acessórios magnéticos. LOCAL: Creches II e III. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1200 mm +/- 10 mm; Largura: 2000 mm +/- 10 mm; Espessura: 17mm. CARACTERÍSTICAS: Resistente a manchas; Moldura em alumínio anodizado fosco; Confeccionado em MDF 9 mm, sobreposto de chapa metálica e laminado melamínico branco; Sistema de fixação invisível; Acompanha: - 1 apagador; - 4 caixas com 12 canetas cada, nas cores vermelho, verde, azul e preto. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Mobiliário	2	387,93	775,86
619983	Material		QUADRO MURAL EM FELTRO - QM-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Quadro em metal com feltro para fixação de recados, trabalhos e outros. LOCAL: Creches I. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1200 mm +/- 10 mm; Largura: 900 mm +/- 10 mm. CARACTERÍSTICAS: Moldura com cantos arredondados em alumínio anodizado fosco; Confeccionado MDF 3mm revestido na parte frontal com card board 6mm; Acabamento em feltro acrílico 2mm; Sistema de fixação invisível permitindo instalação na vertical ou horizontal. GARANTIA: Mínima de três meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Mobiliário	1	185,82	185,82
630090	Material		TATAME EM EVA (PLACAS) - TA1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Tatame em placas intertravadas de E.V.A. (etilenoacetato de vinil) com bordas de acabamento. LOCAL: Creches I, II e III, Sala Multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Tamanho das placas: 1000 mm x 1000 mm +/- 10 mm; Espessura: 20 mm +/- 10 mm. CARACTERÍSTICAS: Placas de tatame intertravadas e bordas de acabamento, confeccionadas em E.V.A. (100%), atóxicas, com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável; Densidade entre	Mobiliário	30	92,10	2.763,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			150 e 180 gramas por centímetro cúbico; Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma borda de acabamento. Os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças; As arestas de bordas e placas devem ser uniformes, com corte preciso a 90° em relação ao plano da superfície, isentas de rebarbas e falhas. GARANTIA: Mínima de três meses a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
620041	Material	<p>ESTANTE BAIXA COM 2 PRATELEIRAS - ESB-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Estante baixa com duas prateleiras em MDP ou MDF, revestido com laminado melamínico de baixa pressão cor cinza com bordas e componentes nas cores amarela, laranja, azul ou verde, dotada de sete caixas em polipropileno que correm sobre trilhos, sendo: - uma caixa tipo 1 (grande), cor azul; - duas caixas tipo 2 (média), cor verde; - quatro caixas tipo 3 (pequenas), cor laranja; - trilhos na cor amarela. LOCAL: Creches II, III e pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 810 mm; Profundidade: 500 mm; Altura: 740 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA ESTANTE: Tampo, peça inferior, peças laterais esquerda e direita e peça posterior em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Duas prateleiras em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Topos de todas as peças encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou em PE (polietileno) com “primer”, acabamento texturizado, na mesma cor e tonalidade do laminado melamínico de baixa pressão dos painéis, exceto prateleiras, que receberão bordo colorido na parte frontal. Colagem das fitas com adesivo a base de PUR, através do processo “Hot Melting”. Dimensões acabadas de 18mm (largura) x 3mm (espessura), ou de 18mm (largura) x 0,45mm (espessura) de acordo com seu posicionamento. Fitas de espessura de 3mm deverão ter seus bordos usinados com raio de 3mm. Base confeccionada em quadro</p>	Mobiliário	8	1.617,50	12.940,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>soldado de tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, seção retangular de 20x40mm, em chapa 14 (1,9mm). Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. Quatro rodízios industriais de duplo giro com freio de rolagem, para carga nominal de 50kg, diâmetro da roda de 50mm, fixação ao móvel em eixo vertical metálico galvanizado com rosca e porca galvanizada. Altura total de 70mm. Giro estruturado por duas pistas de esferas de aço inoxidável. Carcaça em chapa de aço galvanizado estampado. Eixo horizontal em aço inoxidável. Rodas em polipropileno injetado na cor cinza, e bandas de rodagem em poliuretano injetado na cor cinza. Travas metálicas com pedal injetado em polipropileno ou ABS. Espaçador/amortecedor em borracha termoplástica TPE, injetados em cores. Fixação dos painéis que compõem o corpo do armário com dispositivos conectores cilíndricos excêntricos, com pinos de aço e buchas de poliamida coláveis. Fixação da base metálica ao corpo do armário através de parafusos rosca métrica M6x30mm e buchas de poliamida M6x11mm coláveis. Suportes metálicos, cromados para fixação das prateleiras. Parafusos de rosca métrica M6, cabeça redonda, fenda Philips par fixação dos espaçadores/ amortecedores.</p> <p>CARACTERÍSTICAS DAS CAIXAS E TRILHOS: Caixas tipo 1 (grande), caixas tipo 2 (média) e caixas tipo 3 (pequenas), em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas respectivamente nas cores, azul, verde e laranja. Trilhos em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetado na cor amarela; fixados ao corpo das estantes através de parafusos para MDF, cabeça chata, fenda Philips, de 4mmx 3/4". GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>				
	629770	Material	<p>ARMÁRIO BAIXO - 2 PORTAS - AMB-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Armário baixo com duas portas, dotado de duas prateleiras em MDP ou MDF, revestido com laminado melamínico de baixa pressão, cor cinza com</p>	Mobiliário	8	1.264,74	10.117,92

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>bordas e componentes nas cores amarela, laranja, azul ou verde. LOCAL: Creches II, III e pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Armário: Largura: 810 mm Profundidade: 500 mm; Altura: 740 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. Portas: Largura: 400 mm; Profundidade: 630 mm; Espessura: 18 mm; Prateleiras: Largura: 768 mm; Profundidade: 455 mm; Espessura: 18 mm; CARACTERÍSTICAS: Tampo, peça inferior, peças laterais esquerda e direita e peça posterior em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Duas portas em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Duas prateleiras em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido em ambas as faces por laminado melamínico de baixa pressão, acabamento texturizado, na cor cinza. Topos de todas as peças encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou em PE (polietileno) com “primer”, acabamento texturizado, na mesma cor e tonalidade do laminado melamínico de baixa pressão dos painéis, exceto prateleiras, que receberão bordo colorido na parte frontal, e duas portas que receberão bordos coloridos nos quatro lados. Colagem das fitas com adesivo a base de PUR, através do processo “Hot Melting”. Dimensões acabadas de 18mm (largura) x 3mm (espessura), ou de 18mm (largura) x 0,45mm (espessura) de acordo com seu posicionamento. Fitas de espessura de 3mm deverão ter seus bordos usinados com raio de 3mm. Base confeccionada em quadro soldado de tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular de 20x40mm, em chapa 14 (1,9mm). Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. Quatro rodízios industriais de duplo giro com freio de rolagem, para carga nominal de 50kg, diâmetro da roda de 50mm, fixação ao</p>			
--	--	--	---	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			móvel em eixo vertical metálico galvanizado com rosca e porca galvanizada. Altura total de 70mm. Giro estruturado por duas pistas de esferas de aço inoxidável. Carcaça em chapa de aço galvanizado estampado. Eixo horizontal em aço inoxidável. Rodas em polipropileno injetado na cor cinza, e bandas de rodagem em poliuretano injetado na cor cinza. Travas metálicas com pedal injetado em polipropileno ou ABS. Espaçador/amortecedor em borracha termoplástica TPE, injetados em cores. Puxador em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetado em cores, dotado de porca M, sobre injetada. Dobradiça de caneco com abertura de 110° em aço niquelado, caneco de 12,5mm e fechamento automático, montagem sobreposta. Fechadura universal metálica, acabamento cromado, dotada de contra porca, com posição de fechamento a 90°, com chaves articuladas em duplicata. Aplicação na porta direita. Fecho de caixa reto em latão cromado, com 50mm de comprimento, dotado de lingueta de bloqueio reta. Aplicação na porta esquerda. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
630710	Material		CONJUNTO PROFESSOR - CRECHE III E PRÉ-ESCOLA - CJP-01-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto para professor composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento, painel frontal em MDP ou MDF, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. LOCAL: Pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 1200 mm; Profundidade: 650 mm; Altura: 760 mm; Espessura: 19,4 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de	Mobiliário	2	357,15	714,30

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm. Pannel frontal em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP, acabamento frost, na cor cinza. Dimensões acabadas de 1117mm (largura) x 250mm (altura) x 18mm (espessura) admitindo-se tolerâncias de +/- 2mm para largura e altura e +/- 0,6mm para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor cinza, colada com adesivo "Hot Melting". Estrutura composta de: - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção semi-oblonga de 25mm x 60mm, em chapa 16 (1,5 mm). - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm). - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm); 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm), comprimento 47mm, cabeça panela, fenda Phillips. Fixação do pannel à estrutura através de parafusos auto-atarraxantes 3/16" x 5/8", zincados. Aletas de fixação do pannel confeccionadas em chapa de aço carbono em chapa 14 (1,9 mm). Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas na cor cinza. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 400 mm; Profundidade do assento: 430 mm; Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm; Largura do encosto: 396 mm; Altura do encosto: 198 mm; Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm; Altura do assento ao chão: 460 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor cinza. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. Bordos revestidos com selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de repuxo, diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de repuxo, diâmetro 4,8mm, comprimento 22mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas na cor cinza, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso, Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura</p>			
--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
	630554	Material	<p>CONJUNTO ALUNO 3 (1 MESA + 1 CADEIRA) - CJA-03-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto para crianças com altura compreendida entre 1,19 e 1,42m, composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço. LOCAL: Pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 600 mm; Profundidade: 450 mm; Altura: 594 mm; Espessura: 19,4 mm; Tolerância até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 6 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor amarela, colada com adesivo "HotMelting". Estrutura composta de: - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm). - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75mm (1 1/4) em chapa 16 (1,5 mm). - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura,</p>	Mobiliário	24	279,36	6.704,64

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>seção circular, diâmetro de 38 mm (1 1/2”), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza. Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm) e 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), comprimento 47 mm cabeça panela, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12 mm. Ponteiros e sapatas em copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 400 mm; Profundidade do assento: 310 mm; Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm; Largura do encosto: 396 mm; Altura do encosto: 198 mm; Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm; Altura do assento ao chão: 350 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor amarela. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em</p>			
--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 22mm. Ponteiras e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
630554	Material	CONJUNTO ALUNO 1 (1 MESA + 1 CADEIRA) - CJA-01-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço. LOCAL Pré-escola. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 600 mm; Profundidade: 450 mm; Altura: 460 mm; Espessura: 19,4 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 6 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta	Mobiliário	24	348,09	8.354,16

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor laranja, colada com adesivo "HotMelting". Estrutura composta de: - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm). - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75 mm (1 1/4) em chapa 16 (1,5 mm). - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), comprimento 47 mm, cabeça panela, fenda Phillips. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiros e sapatas em copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 340 mm; Profundidade do assento: 260 mm; Espessura do assento: 7,2 mm a 9,1mm; Largura do encosto: 350 mm; Altura do encosto: 155 mm; Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm; Altura do assento ao chão: 260 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão.</p>			
--	--	--	---	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor laranja. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 16mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 18mm. Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.</p>				
	620417	Material	<p>CONJUNTO COLETIVO 1 (1 MESA + 4 CADEIRAS) - CJC-01-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Conjunto coletivo para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e quatro cadeiras. -</p>	Mobiliário	9	664,12	5.977,08

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, e na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. LOCAL: Creches II e III. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA: Largura: 800 mm; Profundidade: 800 mm; Altura: 460 mm; Espessura: 25,8 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura. CARACTERÍSTICAS DA MESA: Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, na cor branca. Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor laranja, coladas com adesivo "Hot Melting". Estrutura da mesa composta de: - Pés confeccionados em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção circular diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm); - Travessas em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular de 20 x 40mm, em chapa 16 (1,5mm). Fixação do tampo à estrutura através de parafusos rosca máquina polegada, diâmetro de 1/4" x comprimento 2", cabeça chata, fenda simples. Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA: Largura do assento: 340 mm; Profundidade do assento: 260 mm; Espessura do assento: 7,2 mm a</p>			
--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>9,1mm; Largura do encosto: 350 mm; Altura do encosto: 155 mm; Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm; Altura do assento ao chão: 260 mm; Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados na cor laranja. Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos em selador seguido de verniz poliuretano. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 16mm. Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de “repuxo”, diâmetro de 4,8mm, comprimento 18mm. Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expensor. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi/ Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
619392	Material		EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - TÚNEL DOBRÁVEL - PS4-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Túnel sanfonado confeccionado com arame zincado e revestido com tecido colorido (bagunzito), totalmente dobrável. Tem por objetivo estimular destreza e ritmo, noção de espaço, tipos de marcha e rastejamento quando a criança passar engatinhando por dentro do túnel. LOCAL: Sala multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Comprimento: 3000 mm; Diâmetro: 530 mm; Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Estrutura em arame zincado que permite flexibilidade; Revestimento em tecido tipo bagun; Peças multicoloridas; Não tóxico. GARANTIA: Mínima de seis meses a partir da data de entrega, a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.	Mobiliário	1	415,69	415,69
619392	Material		EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - CURVAS - PS3-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Circuito contendo lombadas, com alturas diferenciadas ou iguais. Tem por objetivo proporcionar o estímulo do equilíbrio, quando a criança de locomove sobre o equipamento. LOCAL: Sala multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 700 mm; Profundidade: 450 mm; Altura: 250 mm (mais baixa) e 350 mm (mais alta); Tolerância: ±10% (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Preenchimento em espuma densidade mínima 28 e máxima 33; Revestimento em courvin; Produto impermeável; Peças multicoloridas; Não tóxico. GARANTIA: Mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.	Mobiliário	1	750,62	750,62
619394	Material		EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - PISCINA DE BOLINHAS - PS2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Piscina feita em material macio, livre de quinas. Pode ser utilizada como piscina de bolinhas ou com outros brinquedos. Capacidade para aproximadamente 200 bolinhas, que acompanham o produto. Tem por objetivo proporcionar o estímulo da percepção sensorial e visual, ao brincar com as bolinhas. LOCAL: Sala multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Diâmetro interno: 1100 mm;	Mobiliário	1	1.169,66	1.169,66

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Diâmetro externo: 1300 mm; Largura das laterais: 200 mm; Altura das laterais: 300 mm; Espessura do fundo: 30 mm; Tolerância: $\pm 10\%$ (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Preenchimento em espuma de densidade mínima 28 e máxima 33; Revestimento em courvin; Produto impermeável; Peças multicoloridas; Não tóxico. GARANTIA: Mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.				
619393	Material		EQUIPAMENTO PSICOMOTRICIDADE - DEGRAUS E RAMPAS - PSI-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Circuito contendo quatro peças, sendo uma escada, um puff, uma rampa e um tapete. Tem por objetivo proporcionar o estímulo da percepção sensorial e visual ao se locomover por diferentes trajetos com formatos variados e uso de cores fortes. LOCAL: Sala multiuso. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1200 mm; Profundidade: 1200 mm; Altura: 250 mm; Tolerância: $\pm 10\%$ (dez por cento). CARACTERÍSTICAS: Preenchimento em espuma de densidade mínima 28 e máxima 33; Revestimento em courvin; Produto impermeável; Peças multicoloridas; Não tóxico. GARANTIA: Mínima de seis meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e desgaste ou desprendimento de componentes.	Mobiliário	1	1.013,47	1.013,47
619583	Material		QUADRO DE AVISOS EM METAL - QC- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Quadro em metal para fixação de avisos. LOCAL: Administração, sala dos professores e secretaria. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 1500 mm ± 10 mm; Altura: 900 mm ± 10 mm; CARACTERÍSTICAS: Moldura com cantos arredondados em alumínio anodizado fosco; Fundo confeccionado em MDF 10mm; Acabamento em chapa de aço branca magnética; Sistema de fixação invisível permitindo instalação na vertical ou horizontal. GARANTIA: Mínima de três meses a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	Mobiliário	2	254,87	509,74
619233	Material		ARMÁRIO EM AÇO - 2 PORTAS/ 4 PRATELEIRAS - AM4-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Armário de aço alto, dividido verticalmente em dois compartimentos por meio de divisórias com portas independentes, dotado de quatro	Mobiliário	4	689,20	2.756,80

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			prateleiras removíveis e ajustáveis em cada compartimento. LOCAL: Administração, secretaria e direção. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura: 900 mm +/- 10 mm; Profundidade: 400 mm +/- 10 mm; Alturas: 1980 mm +/- 10 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo, divisórias e portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 22 (0,75 mm). Prateleiras e reforço das portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 20 (0,90 mm). Base em chapa de aço laminado a frio - chapa 18 (1,25 mm). Barras de travamento das portas Ø = 1/4" (mínimo). Dobradiças internas não visíveis na parte exterior do móvel em chapa de aço laminado a frio - chapa 14 (1,9 mm) com no mínimo 75 mm de altura - três unidades por porta. Maçaneta e canopla inteiramente metálicas, com travamento sistema cremona. Fechadura de tambor cilíndrico embutida na maçaneta com no mínimo de 4 pinos. Chaves em duplicata presas às maçanetas correspondentes. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado. Pintura em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação.				
475764	Material	ARQUIVO EM AÇO - AQ1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Arquivo deslizante em aço com quatro gavetas montadas sobre trilhos telescópicos que permitam abertura total. LOCAL: Administração, secretaria e direção. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Altura: 1330 mm +/- 10 mm; Largura: 470 mm +/- 10 mm; Profundidade: 710 mm +/- 10 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Corpo e estrutura interna em aço chapa 22 (espessura 0,75mm) na cor cinza; Gavetas em chapa 24 (0,60mm); Trilhos telescópicos e guias zincados em chapa 18 (1,20mm) ou superior; Haste de travamento de gavetas em chapa 16 (1,50mm); Fechamento inferior (junto ao piso) em chapa 24 (0,60mm). Puxadores em zamac no acabamento steel de 96mm.	Mobiliário	1	833,45	833,45	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			Fechadura de tambor cilíndrico (mínimo 4 pinos) com sistema de travamento simultâneo das gavetas. Chaves em duplicata. Compressores para pastas em todas as gavetas. Porta-etiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado ou niquelado. Gavetas dotadas de trilhos telescópicos compostos por guias lineares com rolamentos de esferas de aço, com capacidade de carga vertical mínima de 45kg e mecanismo contra escape. Sapatas niveladoras em metal cromado com base de polipropileno injetado. Pintura em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. GARANTIA: Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação.				
630239	Material	CADEIRA FIXA - C7-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Cadeira fixa estofada, sem braços, montada sobre armação tubular de aço com quatro pés. LOCAL: Administração, sala professores/ reuniões, direção e creche III. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura do assento: 500 mm +/- 50 mm; Profundidade do assento: 460 mm +/- 10 mm; Altura do assento: 430 mm +/- 10 mm; Largura do encosto: 400 mm +/- 10 mm (medida no ponto mais saliente do apoio lombar); Extensão vertical do encosto: 350 mm +/- 10 mm; Espessura da espuma do assento: mínima de 40 mm; Espessura da espuma do encosto: mínima de 30 mm. Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591. Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Assento e encosto confeccionados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5 mm cada. Estofamento do assento e do encosto em espuma de poliuretano expandido, colada à madeira e revestida com tecido, na cor cinza, dotado de proteção com produto impermeabilizante hidro-repelente. Faces inferior do assento e posterior do encosto revestidas com capas de plástico injetado, na cor preta. Fixação do assento e do encosto à estrutura por meio de parafusos com rosca	Mobiliário	7	111,71	781,97	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>métrica e porcas de cravar. Estrutura constituída de 4 pés, confeccionada em tubo de aço com costura, laminado a frio, secção circular mínima 22,3 mm (7/8”), com espessura mínima de 1,5 mm (chapa 16). Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor preta. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Sapatas articuladas para garantir o nivelamento em relação às variações do piso. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas, degradação do tecido e das sapatas.</p>				
603343	Material	<p>MESA DE REUNIÃO - M7-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Mesa de reunião com tampo retangular ou oval em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre dois pés. LOCAL: Sala de reuniões. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Tampo retangular: 2000 x 950 mm +/- 50 mm; Altura: 750 mm +/- 5 mm, Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; Espessura do tampo: 25 mm +/- 0,6 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (BP), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado. Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180°, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies. Estrutura constituída de: - Estrutura em aço carbono com dois pés, com trava em MDF entre os mesmos. - Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca com</p>	Mobiliário	1	765,20	765,20	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			buchas metálicas. Sapatas reguláveis em nylon ou polipropileno injetado. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor cinza ou preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes. Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza ou preta. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.				
629986	Material		<p>CADEIRA GIRATÓRIA - C6-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Cadeira giratória estofada com braços e rodízios, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. LOCAL: Secretaria, direção e sala dos professores. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Largura do assento: 500 mm +/- 50 mm; Profundidade do assento: 460 mm +/- 10 mm; Altura do assento variável: faixa obrigatória entre 420 mm e 520 mm; Largura do encosto: 400 mm +/- 10 mm (medida no ponto mais saliente do apoio lombar); Extensão vertical do encosto: 350 mm +/- 10 mm; Espessura da espuma do assento: mínima de 40 mm; Espessura da espuma do encosto: mínima de 30 mm; Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Assento e encosto confeccionados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. Estofamento do assento e do encosto em espuma de poliuretano expandido, colada à madeira e revestida com tecido, na cor cinza, dotado de proteção com produto impermeabilizante hidro-repelente. Faces inferior do assento e posterior do encosto revestidas com capas de plástico injetado, na cor preta. Fixação do assento e do encosto à estrutura por meio de parafusos com rosca métrica e porcas de cravar. Estrutura composta de: - Mecanismo</p>	Mobiliário	5	280,71	1.403,55

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			de regulagem independente do assento e do encosto; inclinação do encosto variável em pelo menos 22° e do assento em pelo menos 8° com bloqueio em qualquer posição através de sistema de lâminas travadas por contato. Comando por alavanca. - Suporte para regulagem de altura do encosto com curso de 70 mm, dotado de dispositivo de fixação, articulado e com sistema amortecedor flexível. - Coluna de regulagem de altura do assento por acionamento a gás. Curso mínimo do pistão de 100 mm. - Base em formato de estrela com 5 pontas e sistema de acoplamento cônico. Distância entre eixo da coluna e eixo do rodízio igual ou maior que 300 mm. - Rodízios de duplo giro com rodas duplas de 50 mm (mínimo), - Dispositivos de regulagens e alavancas com manoplas em material plástico injetado e desenho ergonômico. Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor preta. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.				
623622	Material	MESA TRABALHO - M6-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Mesa de trabalho com tampo retangular em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre suporte metálico com dois pés. LOCAL: Secretaria, direção e sala dos professores. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Tampo retangular: 1200 x 600 mm +/- 10 mm; Altura: 750 mm +/- 5 mm; Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm; Espessura do tampo: 25,8 mm +/- 0,6 mm; Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. CARACTERÍSTICAS: Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (BP), e na face superior com	Mobiliário	5	331,45	1.657,25	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado. Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180°, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies. Estrutura constituída de: - Estrutura em aço carbono com dois pés, com trava em MDF entre os mesmos. - Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca com buchas metálicas. Sapatas reguláveis em nylon ou polipropileno injetado. Terminações de tubos em plástico injetado, na cor cinza ou preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas. Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza ou preta. Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. GARANTIA: Mínima de dois anos contra defeitos de fabricação a partir da data de entrega, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.				
	620413	Material	APARELHO DE SOM TIPO MICRO SYSTEM - MS-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Aparelho de som tipo micro system. LOCAL: Creches I, II e III, pré-escola e sala multiuso. DIMENSÕES: Altura máxima: 350 mm; Largura máxima: 450 mm; Profundidade máxima: 300 mm. CARACTERÍSTICAS: Conexões: entrada auxiliar, USB, cartão de memória, bluetooth, saída para fone de ouvido; Reprodução de mídia: MP3, CD, CD-R, CD-RW; Rádio AM e FM; Controle remoto; Potência mínima: 20W; Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede	Equipamento	6	282,77	1.696,62

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
612241	Material		<p>VENTILADOR DE PAREDE - VP-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Ventilador de parede para uso em ambiente escolar. LOCAL: Creches I, II e III, pré-escola, multiuso, direção, secretaria, sala dos professores, copa, refeitório, administração. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: Diâmetro entre 500 e 600 mm; Comprimento do tubo de fixação: 150 mm (tolerância: ±2,5%). CARACTERÍSTICAS: Ventilador de parede, com uma hélice com no mínimo três pás. Base de fixação à parede em aço carbono. Canopla de acabamento injetada em poliamida, na cor preta, para cobrir a base de fixação na parede. Capa envoltória do motor (carcaça) em poliamida injetada na cor amarelo escolar, referência 1.25Y 7/12 (Cartelas Munsell). O conjunto de suporte mais o tubo de fixação deverão suportar 5 (cinco) vezes a massa nominal do produto sem qualquer flexão. Suporte de ligação entre base e a carcaça dotado de articulação com parafuso metálico e borboleta que permita a regulação da articulação no sentido vertical do conjunto motor e hélices, provido de mola para sustentação do peso do equipamento. O equipamento deve ser dotado de grade de proteção de acordo com os requisitos de segurança da IEC 60335-2-80, independente da altura em que for instalado. As grades deverão ser em aço, com acabamento em pintura eletrostática na Amarelo Escolar - referência 1.25Y 7/12 (Cartelas Munsell). As grades não poderão ser removidas sem o uso de ferramentas. Os equipamentos deverão apresentar controle de velocidade tipo rotativo, com no mínimo três níveis de velocidade (baixa, média e alta). O acionamento deverá ser do tipo “controle de parede”. Os equipamentos deverão respeitar o nível mínimo de eficiência energética de 0,0040 m³/s W/m para as velocidades. Vazão observando-se cada uma das velocidades: - máxima: 0,45 m³/s - Média: 0,37 m³/s - Mínima: 0,33 m³/s; Deverá possuir motor elétrico “monovolt”. Dimensionamento e robustez da fixação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de</p>	Equipamento	15	229,00	3.435,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
375124	Material		APARELHO DE DVD - DVD-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: DVD player com Karaokê LOCAL: Sala multiuso, sala dos professores e secretaria (creche tipo 3). DIMENSÕES: Altura máxima: 55 mm; Largura máxima: 320 mm; Profundidade máxima: 240 mm. CARACTERÍSTICAS: DVD's compatíveis com os seguintes formatos: MP3; WMA; DivX; CD de vídeo; JPEG; CD; CD-R; CD RW; SVCD; DVD=R/+RW – DVD –R/ -RW. Entrada USB. Funções: Zoom, Book Marker Seach, Desligamento automático, Trava para crianças, Leitura Rápida, JPEG Slideshow, Close Caption. Conexões: 1 saída de vídeo composto, 1 saída de áudio, 1 entrada de microfone frontal: saída vídeo componente; saída S-Vídeo; saída de áudio digital coaxial. Função Karaokê com pontuação. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Equipamento	2	160,68	321,36
607237	Material		TELEVISOR 32 - TV-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Smart TV 32 polegadas com acesso à internet. LOCAL: Sala multiuso, sala dos professores e secretaria (creche tipo 3). DIMENSÕES: Altura máxima: 480 mm; Largura máxima: 750 mm; Profundidade máxima: 200 mm. CARACTERÍSTICAS: Tela LED. Wi-Fi integrado. Acesso à internet. Resolução de imagem em HD. Conversor digital integrado. Entradas especiais – HDMI (mínimo 2), LAN, USB. Tensão (voltagem): bivolt automático. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores	Equipamento	2	1.685,35	3.370,70

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
619108	Material	<p>APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 9000 BTUS- AR3-NOVO (PROINFÂNCIA) - DEFINIÇÃO: Aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 9.000 BTU's. - Ciclo quente /frio: regiões sul e sudeste - Ciclo frio: demais regiões LOCAL: Secretaria, direção, sala dos professores. DIMENSÕES: Unidade interna – evaporadora; Altura máxima: 285 mm; Largura máxima: 850 mm; Profundidade máxima: 220 mm. Unidade externa – condensadora Altura máxima: 505 mm; Largura máxima: 720 mm; Profundidade máxima: 295 mm. CARACTERÍSTICAS: Classificação do INMETRO – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	Equipamento	2	1.886,14	3.772,28	
621109	Material	<p>APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT 30.000 BTUS - AR1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DEFINIÇÃO: Aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 30.000 BTU's. - Ciclo quente /frio: regiões sul e sudeste - Ciclo frio: demais regiões LOCAL: Sala multiuso, secretaria (creche modelo tipo3). DIMENSÕES: Unidade interna – evaporadora; Altura máxima: 350 mm; Largura máxima: 1200 mm; Profundidade</p>	Equipamento	1	4.350,00	4.350,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			máxima: 250 mm. Unidade externa – condensadora; Altura máxima: 840 mm; Largura máxima: 950 mm; Profundidade máxima: 460 mm. CARACTERÍSTICAS: Classificação do INMETRO – A. Tecnologia do compressor inverter. Gás refrigerante R410a. Filtro anti-bactéria. Desumidificação. Controle remoto. Unidade evaporadora na cor branca. Funções timer, sleep e swing. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
608519	Material	BEBEDOURO INDUSTRIAL 25L - BB2- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Bebedouro elétrico industrial com duas torneiras com capacidade de refrigeração de no mínimo 25l/h, para instalação no piso. LOCAL: Refeitório, pátio coberto, terraço. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 1300 mm; Largura máxima: 550mm; Profundidade máxima: 500 mm; Fornecimento mínimo de água gelada: 25 l/h. CARACTERÍSTICAS: Termostato com regulagem de temperatura; Sistema de filtragem que inclua retenção de partículas (PIII) e Redução de cloro (Cl). Corpo em aço inox polido, duas torneiras em metal cromado para copo tipo lavatório (ou similar), reguláveis e de fácil acionamento pelos usuários previstos: crianças em escolas e creches. Reservatório de água em material resistente, atóxico e de fácil limpeza (polipropileno ou aço inox). Serpentina interna em aço inox. Isolamento em EPS. Gás refrigerante R600a ou R134a. Previsões para limpeza, higienização e dreno. Mangueiras atóxicas e adaptador para conexão com a rede hidráulica. Baixo consumo de energia, com termostato para controle automático da temperatura da	Equipamento	1	1.725,00	1.725,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			água. Dreno para limpeza da cuba. Sapatas niveladoras em borracha ou nylon. Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes. A cuba, as torneiras e o(s) filtro(s) devem fazer parte integral do equipamento, não podendo considerá-las como itens adicionais. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
608519	Material		BEBEDOURO ELÉTRICO ACESSÍVEL - BB-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Bebedouro elétrico, tipo pressão, acessível para fixação em parede, com sistema de filtragem que inclua retenção de partículas (PIII) e Redução de cloro (CI). LOCAL: Refeitório, pátio coberto, circulação. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 625 mm; Largura máxima: 465 mm; Profundidade máxima: 490 mm; Fornecimento mínimo de água gelada: 6 l/h. CARACTERÍSTICAS: Pia em aço inox polido. Gabinete em aço inox ou chapa eletrozincada. Torneiras em latão cromado de fácil e suave acionamento. Acionamento elétrico mediante botões independentes para água gelada e natural. Identificação dos botões, com indicação em texto e para leitura tátil (Braille). Duas torneiras em haste para copo, com jato regulável. Obs.: Visando melhores condições de higiene para as crianças, o bebedouro não terá torneira tipo jato para boca. Reservatório de água em aço inox AISI 304. Serpentina externa com isolamento térmico. Previsões para limpeza, higienização e dreno. Mangueiras atóxicas. Baixo consumo de energia, com termostato para controle automático da temperatura da água. Gás refrigerante R600a ou R134a. Dreno para limpeza da cuba. Ralo sifonado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto. Não possuir cantos vivos, arestas ou	Equipamento	2	1.649,94	3.299,88

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes. A cuba, as torneiras e o(s) filtro(s) devem fazer parte integral do equipamento, não podendo considerá-las como itens adicionais. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
614139	Material		PURIFICADOR DE ÁGUA - PR-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Purificador/bebedouro de água refrigerado. LOCAL: Copa dos funcionários, cozinha, lactário e solários. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 410 mm; Largura máxima: 315 mm; Profundidade máxima: 370 mm; Fornecimento mínimo de água gelada: 1,2 l/h. CARACTERÍSTICAS: Sistema de tratamento através de elementos filtrantes que removem os particulados da água e o cloro livre. Compressor interno com gás refrigerante conforme legislação vigente. Botão de acionamento automático do tipo fluxo contínuo, com regulagem para diferentes níveis de temperatura (natural, fresca ou gelada) ou torneira. Bica telescópica ou ajustável para recipientes de diversos tamanhos. Câmara vertical de filtragem e purificação. Corpo em aço inox ou aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó. Pannel frontal em plástico ABS de alta resistência com proteção UV. Vazão aprox.: 40 a 60 Litros de água/ hora. Pressão de funcionamento: 3 a 40 m.c.a (0,3 kgf/cm² à 4 kgf/cm²). Temperatura de trabalho: 03 à 40° C. Componentes para fixação e instalação: - canopla; conexões cromadas; buchas de fixação S8; parafusos; redutor de vazão; adaptadores para registro: flexível e mangueira. Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente,	Equipamento	6	576,44	3.458,64

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			inclusive, com eficiência bacteriológica “APROVADO”. Gás refrigerante R600a ou R134a. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
629056	Material		LIXEIRA COM PEDAL 50L - LX2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Lixeira 50 litros com pedal. LOCAL: Sanitários infantis, Fraldários, lactário, cozinha, triagem. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 720 mm; Largura máxima: 450 mm; Profundidade máxima: 450 mm; Capacidade: 50l. CARACTERÍSTICAS: Corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti-UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Com pedal e estrutura para abertura/fechamento da tampa, fabricado plástico ou aço com tratamento anticorrosão ou pintura eletrostática. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Equipamento	9	167,77	1.509,93
368120	Material		CONJUNTO LIXEIRA COLETA SELETIVA - LX1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Kit composto por cinco coletores de 50l para coleta de resíduos orgânicos e seletivos, para área externa, sendo: - um coletor amarelo para vidro, com capacidade de 50 litros; - um coletor azul para papel, com capacidade de 50 litros; - um coletor amarelo para metal, com capacidade de 50 litros; - um coletor vermelho para plástico, com capacidade de 50 litros; - um coletor marrom para lixo orgânico, com capacidade de 50 litros. LOCAL: Refeitório, pátio coberto, acesso, circulação, terraço. DIMENSÕES DO	Equipamento	2	612,69	1.225,38

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			CONJUNTO E CAPACIDADE DO COLETOR: Altura máxima: 1200 mm; Largura máxima: 2500 mm; Profundidade máxima: 550 mm; Capacidade individual do coletor: 50L. CARACTERÍSTICAS: Corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Suporte fabricado em aço com tratamento anticorrosão ou com pintura eletrostática. Aditivação extra com antioxidante e anti-UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Coletores em cores conforme normas da CONAMA e adesivados conforme o tipo de lixo. Suporte em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.				
619645	Material		CARRO COLETOR DE LIXO 120L - CL- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Coletores tipo contêineres para área externa com capacidade de 120l/ 50kg, para coleta de resíduos orgânicos e resíduos recicláveis. LOCAL: Pátio de serviço. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 950 mm; Largura máxima: 480 mm; Profundidade máxima: 555 mm; Capacidade/ carga: 120l/ 50kg. CARACTERÍSTICAS: Corpo e tampa em polietileno de alta densidade, 100% virgem e tecnicamente aditivado para oferecer alta resistência ao impacto e a tração. Aditivação extra com antioxidante e anti-UV para os níveis de proteção classe 8 UV – 8,0 que evita o produto desbotar, ressecar ou rachar. Superfícies internas polidas e cantos arredondados. Disponibilidade nas cores: vermelho, verde, amarelo, azul, cinza, conforme normas da CONAMA e adesivados conforme o tipo de lixo. Roda de borracha maciça vulcanizada, com núcleo injetado em polipropileno, com tratamento antifurto incorporado; com medida de 200mm x 2”. Eixo em aço com tratamento anticorrosão. Passível de ser reciclado mecanicamente ao fim de sua vida útil. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	Equipamento	2	330,21	660,42
622743	Material		FERRO ELÉTRICO - FR-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Ferro elétrico	Equipamento	2	63,10	126,20

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			a seco. LOCAL: Lavanderia. DIMENSÕES: Altura máxima: 130 mm; Largura máxima: 130 mm; Profundidade máxima: 250 mm. CARACTERÍSTICAS: Controle de temperatura. Cabo anatômico. Indicador de tecidos. Poupa botões. Base em alumínio polido. Corpo em plástico. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
289517	Material		SECADORA DE ROUPAS LINHA BRANCA 10KG - SC-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Secadora de roupa automática, tipo piso, de uso doméstico na cor branca. LOCAL: Lavanderia. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 600 mm; Profundidade máxima: 600 mm; Capacidade mínima: 10kg. CARACTERÍSTICAS: Gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca. Pannel de controle externo com botão seletor de funções pré-programadas de secagem e teclas de ajuste da temperatura. (Todas as funções devem ser identificadas). Programação com diferentes tipos de secagem. Níveis de temperatura para secagem: "normal" e "delicada" (ou correspondente), no mínimo. Função de eliminação de odor. Porta com abertura frontal e visor circular em vidro temperado. Compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou aço esmaltado Filtro interno. Motor de rotação auto reversível. Tubo flexível e/ou direcionador de ar. Sapatas niveladoras. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. • Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de	Equipamento	1	1.265,47	1.265,47

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
	607793	Material	LAVADORA DE ROUPAS LINHA BRANCA 11KG - MQ-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Lavadora de roupas automática de uso doméstico na cor branca. LOCAL: Lavanderia. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 650 mm; Profundidade máxima: 680 mm; Capacidade mínima: 11kg. CARACTERÍSTICAS: Gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca. Painel de controle externo contendo botões seletores e/ou teclas para programas de lavagem e/ou funções pré-programadas, níveis de consumo de água, enxague e centrifugação. Todas as funções devem ser identificadas. Tecla ou botão de acionamento liga/desliga. Programação para diferentes tipos de lavagem. Mangueiras para entrada d'água com filtro e de saída para drenagem. Mínimo três níveis de água. Centrifugação. Filtro para retenção de fiapos. Dispenser para sabão. Dispenser para amaciante. Dispenser para alvejante; Compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou plástico PP (polipropileno). Acesso ao cesto pela parte superior da máquina. Sapatas niveladoras. Dispositivo de segurança da tampa (desligamento ou travamento). Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante	Equipamento	1	3.250,00	3.250,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
619776	Material		<p>CAFETEIRA - CF-NOVO (PROINFÂNCIA)- DESCRIÇÃO: Cafeteira elétrica com jarra térmica. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 360 mm; Largura máxima: 300 mm; Profundidade máxima: 230 mm; Capacidade mínima do reservatório de água: 1,1l Capacidade mínima em xícaras: 20 cafezinhos. CARACTERÍSTICAS: Tipo de cafeteira: elétrica. Potência mínima: 700W. Botão liga/desliga com indicador luminoso. Jarra térmica em inox. Estrutura em plástico. Sistema corta pingo. Indicador do nível de água. Filtro permanente removível. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	Equipamento	1	148,42	148,42
615176	Material		<p>MIXER DE ALIMENTOS - MX-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Mixer de alimentos para preparo de sucos, vitaminas e massas leves. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES: Altura máxima: 400 mm; Largura máxima: 150 mm; Profundidade máxima: 320 mm; Volume mínimo do copo: 600ml. CARACTERÍSTICAS: Cabo (alça) ergonômico. Lâminas destacáveis em aço inox de dupla ação, possibilitando cortar na vertical e na horizontal. Recipiente para trituração em aço inox ou acrílico. Corpo do aparelho construído em polipropileno e borracha. Base anti-respingos Botão turbo. Motor com potência mínima de 350W. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é</p>	Equipamento	1	136,22	136,22

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
620414	Material		CENTRÍFUGA DE FRUTAS - CT-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Centrífuga, modelo doméstico, para extração de sucos de frutas e hortaliças, separando o suco de sementes e bagaço. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Diâmetro/largura máxima: 400 mm; Altura máxima: 440 mm; Profundidade máxima: 450 mm; Volume mínimo do copo coletor: 1,2 litros. CARACTERÍSTICAS: Tubo de alimentação e bocal extra largo em aço inox ou acrílico para absorver frutas e hortaliças inteiras. Filtro em aço inox. Lâminas e peneira em aço inox. Copos coletores (jarras) de suco e bagaço em aço inox ou acrílico. Trava de segurança. Com função pulsar e 2 ajustes de velocidade conforme espessura e textura dos alimentos. Base firme com pés antideslizantes (ventosa). Motor com potência mínima de 700W. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Equipamento	1	398,40	398,40
452433	Material		MULTIPROCESSADOR DE ALIMENTOS - MT-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Multiprocessador de alimentos, com lâminas multifuncionais, modelo doméstico. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Diâmetro/largura máxima: 400 mm; Altura máxima: 420 mm; Profundidade máxima: 420 mm; Volume mínimo: 1,5 litros. CARACTERÍSTICAS: Lâminas multifuncionais fabricadas em aço inoxidável. Tigela extragrande aço inox ou acrílico, com capacidade mínima para 1,5l litros de ingredientes líquidos. Tampa da tigela com bocal largo para absorver frutas, legumes e verduras inteiras. Com dois ajustes de velocidade e função pulsar que permita o	Equipamento	1	4.480,00	4.480,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>controle preciso da duração e frequência do processamento. Trava de segurança. Cabo com armazenamento integrado. Base firme com pés antideslizantes (ventosa). Motor com potência mínima de 700W. Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. ACESSÓRIOS: Batedor para mistura de massas leves e pesadas; Uma faca de corte em aço inoxidável para carnes, legumes e verduras; Dois discos de metal para ralar e picar em pedaços finos e médios; Liquidificador (jarra) com tampa, com capacidade para 1,5 litros para misturar, triturar e mexer ingredientes variados; Um disco emulsificador para preparar alimentos como clara em neve e maionese. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>				
609345	Material	<p>BATEDEIRA PLANETÁRIA 12L - BT1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Batedeira planetária comercial com capacidade volumétrica mínima de 12l, destinada a misturar e bater massas leves. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Largura máxima: 800 mm; Profundidade mínima: 700 mm; Altura mínima da coluna: 380 mm; Capacidade volumétrica mínima: 12l. CARACTERÍSTICAS: Estrutura ou suporte para o motor em aço, com acabamento em pintura epóxi. Cuba em aço inox AISI 304. Sistema de engrenagens helicoidais. Com, no mínimo, três níveis de velocidade. Sistema de troca de velocidade progressiva. Acessórios mínimos inclusos: batedor espiral, batedor raquete, e batedor globo. Dispositivo de segurança no acesso à cuba, com grade e desligamento automático. Motor: ¼ CV, no mínimo. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Tensão (voltagem): monovolt – 127 V / 220 V (conforme demanda) ou Bivolt. Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação</p>	Equipamento	1	3.506,31	3.506,31	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			(rabicho) do aparelho. Cordão de alimentação com 1,5 m de comprimento, como mínimo. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
454480	Material		BALANÇA PLATAFORMA 150 KG - BL2- NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Balança de piso tipo plataforma, com coluna e piso móvel, com capacidade mínima de pesagem de 150 kg e indicador (Display) digital. LOCAL: Triagem/ lavagem. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Largura mínima: 300 mm; Profundidade mínima: 400 mm; Altura mínima da coluna: 600 mm Capacidade mínima: 150 kg (divisões a cada 100g - máximo). CARACTERÍSTICAS: Selo e lacre de calibração do INMETRO. Grade de apoio/proteção para a coluna. Plataforma em aço inoxidável. Estrutura em aço inoxidável ou aço carbono com pintura epóxi ou primer poliuretano. Indicador (display) digital em led alto brilho com no mínimo 5 dígitos, em plástico. Desligamento automático. Deve possuir teclas de Zero e Tara. Pés reguláveis de borracha. Com limitador/sistema de proteção que resguarde a célula de carga de possíveis impactos e sobrecargas acidentais. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Equipamento	1	1.100,00	1.100,00
627991	Material		BALANÇA DIGITAL 30 KG - BL1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Balança eletrônica digital comercial com plataforma em aço inoxidável e mostrador montado junto a base ou em coluna, com capacidade mínima de 30 kg. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Largura mínima: 275 mm; Profundidade mínima: 285	Equipamento	1	600,00	600,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			mm; Capacidade mínima: 30 kg (divisões a cada 5g). CARACTERÍSTICAS: Selo e lacre de calibração do INMETRO. Plataforma em aço inoxidável. Estrutura e aço inoxidável ou aço carbono com pintura epóxi ou primer poliuretano. Indicador (display) digital em led alto brilho com no mínimo cinco dígitos, em plástico. Desligamento automático. Deve possuir teclas de Zero e Tara. Pés reguláveis de borracha. Bateria interna que permita o funcionamento em situações de falta de energia elétrica. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
405318	Material		ESPRESSADOR COMERCIAL DE FRUTAS CÍTRICAS - EP-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Espressador automático de frutas cítricas, comercial, com copo coletor de 1 litro com tampa, um coador/ peneira e dois cones de extração (castanha/ carambola) em tamanhos diferentes, para laranja e limão. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 330 mm; Diâmetro/ largura máxima: 300 mm; Capacidade volumétrica mínima: 1 litro. CARACTERÍSTICAS: Gabinete (corpo) fabricado em aço inox. Copo superior, em aço inox ou alumínio, desmontável com bica. Copo coletor (jarra), tampa e peneira fabricados em aço inox, alumínio ou plástico. Jogo de cones de extração (carambola/castanha) em poliestireno. Motor de, no mínimo, 1/4 HP. Base antiderrapante. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Cordão de alimentação com 1,5 m de comprimento, como mínimo. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do	Equipamento	1	189,02	189,02

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
620300	Material		LIQUIDIFICADOR COMERCIAL 4L - LQ3-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Liquidificador comercial com gabinete em aço inox e copo monobloco, indicado para triturar alimentos leves com adição de líquido. LOCAL: Cozinha DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 660 mm; Largura máxima: 290 mm; Profundidade máxima: 280 mm; Capacidade volumétrica: 4 litros. CARACTERÍSTICAS: Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única (monobloco), sem soldas, com espessura de, no mínimo, 1 mm. Flange do copo em material plástico injetado. Alças em aço inox, espessura de chapa de, no mínimo, 1,25 mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo que não haja retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6 mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6 mm, flange superior e da base em material plástico injetado. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratórias em material aderente e antiderrapante. Eixo e porca fixadora do eixo da faca em aço inox (as buchas poderão ser de bronze ou outro material apropriado que garanta o desempenho mecânico e a durabilidade do conjunto). O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. Interruptor liga/desliga. Motor monofásico de, no mínimo, 1/2 HP. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.	Equipamento	1	658,66	658,66

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			Cordão de alimentação com, no mínimo, 1,5 m de comprimento. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
	620301	Material	LIQUIDIFICADOR COMERCIAL 8L - LQ2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Liquidificador comercial com gabinete em aço inox e copo monobloco, indicado para triturar alimentos leves com adição de líquido. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 750 mm; Largura máxima: 460 mm; Profundidade máxima: 380 mm; Capacidade volumétrica: 8 litros. CARACTERÍSTICAS: Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única (monobloco), sem soldas, com espessura de, no mínimo, 1 mm. Flange do copo em material plástico injetado. Alças em aço inox, espessura de chapa de, no mínimo, 1,25 mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo que não haja retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6 mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6 mm, flange superior e da base em material plástico injetado. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratórias em material aderente e antiderrapante. Eixo e porca fixadora do eixo da faca em aço inox (as buchas poderão ser de bronze ou outro material apropriado que garanta o desempenho mecânico e a durabilidade do conjunto). O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. Interruptor liga/desliga. Motor monofásico de, no mínimo, 1/2 HP. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a	Equipamento	1	1.615,60	1.615,60

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Cordão de alimentação com, no mínimo, 1,5 m de comprimento. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
	620302	Material	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 15L - LQ1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Liquidificador industrial com cavalete em aço pintado e copo monobloco basculante em aço inox, indicado para triturar alimentos leves com adição de líquido em de grandes quantidades. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 1100 mm; Largura máxima: 460 mm; Profundidade máxima: 690 mm; Capacidade volumétrica: 15 litros. CARACTERÍSTICAS: Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única (monobloco), sem soldas, com espessura de, no mínimo, 1 mm. Flange do copo em material plástico injetado. Alças em aço inox, espessura de chapa de, no mínimo, 1,25 mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo que não haja retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos Tampa do copo em borracha atóxica com encaixe justo ao copo, não permitindo vazamento de líquido durante o processamento, sobre tampa acrílica que possibilita a visualização. Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6 mm, flange superior e da base em material plástico injetado. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. Cavalete confeccionado em aço, espessura de chapa de, no mínimo, 1,25 mm com pintura eletrostática a pó. Sapatas antivibratórias em material aderente e antiderrapante. Eixo e porca fixadora do eixo da faca em aço inox (as buchas poderão ser de bronze ou outro material apropriado que garanta o desempenho mecânico e a durabilidade do conjunto). O conjunto	Equipamento	1	1.858,84	1.858,84

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. Interruptor liga/desliga. Motor monofásico de, no mínimo, 1,5 HP. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Cordão de alimentação com, no mínimo, 1,5 m de comprimento. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
464080	Material		ESTERILIZADOR DE MAMADEIRAS PARA MICROONDAS - ES-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Esterilizador de mamadeira a vapor, para uso em micro-ondas. Acompanha pinça. LOCAL: Lactário DIMENSÕES E CAPACIDADE: Altura máxima: 180 mm; Diâmetro/ largura máxima: 300 mm; Capacidade mínima: 4 mamadeiras. CARACTERÍSTICAS: Base em polipropileno copolímero, dotado de dispositivos internos para acondicionamento de, no mínimo, quatro mamadeiras. Tampa em plástico em polipropileno copolímero, transparente, com cliques e/ou presilhas para fechamento hermético. O esterilizador deve ser construído de modo a proporcionar proteção adequada contra contato acidental com partes quentes (bordas, superfícies), que possam expor o usuário a risco de queimaduras durante a operação. O esterilizador não deve apresentar elementos perfurantes, arestas cortantes ou irregulares que possam vir a causar riscos aos usuários, em utilização normal ou durante a higienização. O produto não deve oferecer risco toxicológico ou eliminar resíduos químicos durante sua utilização. GARANTIA: Mínima de três meses a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na	Equipamento	1	84,55	84,55

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
629863	Material		MICROONDAS LINHA BRANCA 30L - MI-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Forno de microondas LOCAL: Cozinha e lactário. DIMENSÕES E CAPACIDADE: Largura mínima: 5000 mm; Altura mínima: 2900 mm; Profundidade mínima: 3900 mm; Volume mínimo: 30 litros. CARACTERÍSTICAS: Gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca. Iluminação interna. Pannel de controle digital com funções pré-programadas. Timer. Relógio. Porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura. Dispositivos e travas de segurança. Sapatas plásticas. Prato giratório em vidro. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	Equipamento	2	613,74	1.227,48
425200	Material		FOGÃO LINHA BRANCA 4 QUEIMADORES - FG3-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Fogão de piso de quatro queimadores com um forno, alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural. LOCAL: Lactário. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 600 mm; Capacidade mínima do forno: 50 litros. CARACTERÍSTICAS DO FOGÃO: Mesa em aço inox. Acendimento automático da mesa. Funções de timer sonoro e relógio. Sapatas niveladoras reguláveis. Botões de controle com limites intransponíveis nas posições aberto e fechado, assim como identificação de intensidade. Cada queimador deverá ser dotado de botão de controle individual. Todos os controles deverão estar identificados. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação	Equipamento	1	733,83	733,83

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			(rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. CARACTERÍSTICAS DO FORNO: Ascendimento automático. Com mínimo duas prateleiras, sendo pelo menos uma delas deslizante. Com grill. Deverá vir com a lâmpada para iluminação interna. Sistema de segurança para ascendimento e/ou válvula de segurança, que impeça a saída de gás caso a chama se apague. Recobrimento especial das paredes internas que evite acúmulo de gorduras e facilite a limpeza (sistema “autolimpante” ou similar). Porta com visor em vidro, com eixo de abertura horizontal, dobradiças reforçadas com mola e puxador metálico de modo que a porta possa permanecer aberta sem a aplicação de força e fechar com facilidade. Piso em aço carbono esmaltado com orifício(s) de visualização das chamas. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
393340	Material	FOGÃO COMERCIAL 6 QUEIMADORES COM 1 FORNOS - FG2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Fogão comercial central de seis queimadores com um forno, alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural. LOCAL: Cozinha (creche modelo tipo 2). DIMENSÕES BÁSICAS FOGÃO *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Obs.: A largura de vão livre da porta do ambiente para passagem deste fogão é de 1 metro. Largura máxima*: 1200 mm; Profundidade máxima*: 850 mm; Grelhas mínimo: 300 mm x 300 mm; Obs.: O design das grelhas deve garantir a possibilidade de apoio adequado de panelas com diâmetro a partir de 300 mm; Diâmetro do queimador tipo cachimbo: 90mm +/- 10mm; Diâmetro do queimador tipo coroa: 180mm +/- 10 mm. PRESSÃO DE TRABALHO PREVISTA • 2,0 KPa (quilopascal) no caso de gás natural; • 2,8 kPa (quilopascal) no caso de GLP. CARACTERÍSTICAS: Fogão comercial central de seis queimadores (bocas). • Com um forno e torneiras de controle no lado	Equipamento	1	1.428,79	1.428,79	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>frontal, fixada em tubo de alimentação (gambiarra). Alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural (segundo demanda). O fogão deve possuir identificação do tipo de alimentação, gravada de forma indelével, em local visível junto à conexão com a rede de gás, através de uma das seguintes expressões: “UTILIZAR GÁS NATURAL” ou “UTILIZAR GLP”. Com queimadores dotados de dispositivo “supervisor de chama”. Quatro pés em perfil “L” de aço inox, de abas iguais de 1 1/2” x 1/8” de espessura. Sapatas reguláveis constituídas de base metálica e ponteira maciça de material polimérico, fixadas de modo que o equipamento fique a aproximadamente 50 mm do piso. Quadro inferior composto por travessas em perfil “U” de aço inox, em chapa 16 (1,50mm) com 60 mm de altura e dobras estruturais, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço inox. Quadro superior composto por travessas em perfil “U” de aço inox em chapa 18 (1,25mm), tendo as travessas longitudinais 60 mm de altura e as transversais 180mm de altura, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço inox. As travessas transversais constituem-se no painel de fechamento lateral do fogão. Tampo (tempre) constituído em chapa de aço inox, chapa 14 (1,90mm), obtida através de corte a laser, em uma peça única, onde se encaixam as grelhas em número de seis. Reforços estruturais do tampo em aço inox, constituídos por perfil “L” em chapa 14 (1,90mm), de abas iguais de 1 1/4” x 1/16” de espessura, fixados por solda a ponto na forma de “V” ao longo da superfície inferior do tampo. Os reforços devem ser aplicados no perímetro do tampo, bem como em suas divisões internas. Fixação do tampo aos pés, através de quatro cantoneiras de aço inox soldadas à face inferior do tampo e fixadas aos pés através de parafusos e porcas de aço inox. Conjunto de apoio dos queimadores em aço inox, com 40 mm de largura e 1/8” de espessura, com furação para encaixe. Bandejas coletoras em aço inox, chapa 20 (0,90 mm) com puxador desenvolvido na própria peça. Conjunto de guias corredeiras em aço inox para as bandejas coletoras,</p>			
--	--	--	---	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			<p>chapa 18 (1,25 mm). Grade inferior em aço inox para painéis, constituídos por perfil “U” em chapa 20 (0,90 mm), com 70 mm de largura, e espaçamento máximo de 130 mm. Grelhas de ferro fundido para apoio de painéis, removíveis, em número de seis. Apoio e fixação do forno através de cantoneiras de 1/4” x 1/8” e de parafusos auto atarraxantes de aço inox. Tubo de distribuição em aço inox com diâmetro interno de 1”, fixado ao fogão por meio de 4 suportes em ferro fundido, fixados à estrutura através de parafusos sextavados e porcas em aço inox. O tubo de distribuição deverá ser instalado na parte frontal do fogão e a entrada do gás se fará através de conexão tipo “L” (cotovelo), de 1”, com redução para 1/2”, situada no ponto médio da lateral do fogão. Ao cotovelo deverá ser acoplado um niple duplo de 1/2” que por sua vez, deverá ser conectado ao terminal de acoplamento quando da instalação do fogão. Alimentação do fogão através de terminal de acoplamento em tubo metálico flexível para condução de gases conforme ABNT NBR 14177 - Tubo flexível metálico para instalações de gás combustível de baixa pressão. Fogão e fornos com estrutura nas laterais e atrás em chapa em inox 304. Três queimadores duplos, compostos de queimador tipo “cachimbo” de 300g/hora conjugado com queimador tipo “coroa” de 300g/h, perfazendo por boca, a capacidade de 600g/hora de GLP, dotados de espalhadores de chamas. E três queimadores simples, compostos de queimador tipo “coroa” de 300g/h. Queimador do forno tubular em forma de “U”, com diâmetro de 1”, e capacidade de queima de 800g/h. Torneiras de controle tipo industrial, 3/8” x 3/8” reforçadas, fixadas e alimentadas pela gambiarra. Cada queimador deverá ser dotado de torneira individual. Os queimadores conjugados devem possuir duas torneiras de controle. Todas as torneiras deverão ter limites intransponíveis nas posições aberto e fechado, assim como identificação de intensidade das chamas. Torneira do forno deve possuir identificação diferenciada para fácil localização, além da identificação para controle de temperatura. Bicos injetores de rosca grossa. Reguladores de entrada de ar fixados a cada injetor. Os</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			queimadores do fogão e do forno devem possuir um dispositivo “supervisor de chama” que mantém aberto o fornecimento de gás para o queimador e fecha automaticamente o fornecimento caso haja a extinção acidental da chama. O dispositivo “supervisor de chama” deve ser fabricado de acordo com a norma técnica ABNT NBR 15076 - Dispositivo supervisor de chama para aparelhos que utilizam gás como combustível. DIMENSÕES DO FORNO: Profundidade máxima: 580 mm; Largura máxima: 540 mm; Altura máxima: 300 mm. CARACTERÍSTICAS: Paredes e teto confeccionados em chapa de aço inox, duplos, sendo a face interna confeccionada em chapa 20 (0,90mm) e a face externa em chapa 18 (1,25mm). Isolamento entre elas de lã de vidro ou de rocha com espessura mínima de 60 mm e densidade mínima 64 Kg/m³. Corpo da porta em chapa de aço inox, dupla, com isolamento entre as chapas de lã de vidro ou de rocha com espessura mínima de 60 mm e densidade mínima 64 Kg/m³. Eixo de abertura da porta horizontal, dobradiças reforçadas com mola e puxador plástico. Obs.: A porta deve possuir dispositivo que a mantenha aberta sem a aplicação de força ou fechada de forma hermética. Piso em placa de ferro fundido, bipartido e removível, com orifício de visualização das chamas. Alternativamente, o piso pode ser fabricado em chapa de aço carbono, esmaltada a fogo. Espessura mínima da chapa de 5 mm. Duas (2) bandejas corrediças em arame de aço inox, com perfil de seção circular Ø=1/4”. Distância máxima de 50 mm entre arames. ACESSÓRIOS: Uma chapa bifeteira de sobrepor lisa de ferro fundido, dotada de duas alças com cabos no mesmo material e canal rebaixado para drenagem. Dimensões mínimas: 400 mm x 400 mm +/- 5 mm. GARANTIA: Mínima de cinco anos a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
470424	Material	FREEZER VERTICAL COMERCIAL 450L - FZ-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Freezer vertical comercial com capacidade mínima	Equipamento	1	3.365,90	3.365,90	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			<p>de 450 litros, com sistema frostfree (degelo automático). Temperatura de operação: entre 0 °C e +7°. LOCAL: Despensa. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE</p> <p>*Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 750 mm; Capacidade total mínima: 450 litros.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Congelador (freezer) vertical em aço inox com sistema de degelo “frostfree” (que não precisa descongelamento), com uma porta. Temperatura de operação para congelamento de alimentos, no mínimo, entre -16°C e -24°C. Gabinete tipo monobloco revestido interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm). Isolamento do gabinete de poliuretano injetado. Pés fixos em material metálico e maciço com revestimento de borracha resistente. Portas revestidas interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm). Isolamento da porta de poliuretano injetado, com espessura mínima de 45 mm e densidade mínima de 36 kg/m³. Vedação hermética em todo o perímetro das portas, constituída de gaxeta magnética sanfonada. Puxadores, trincos e dobradiças em aço inox. Trincos com travamento automático, ou sistema de imã resistente ao peso da porta. Barreira térmica em todo o perímetro dos batentes das portas para evitar a condensação, constituída de resistência elétrica de baixa potência, intercambiável. Sistema de controle de temperatura por meio de termostato regulável, dotado de termômetro digital, com posicionamento frontal de fácil acesso. Sistema de refrigeração com unidade compressora selada. Compressor hermético de, no mínimo, 1/3 HP, monofásico 127 V ou 220 V (conforme tensão local). Temporizador para degelo, dotado de compressor hermético monofásico de 127 V ou 220 V (conforme tensão local), com sistema de ar forçado e degelo automático (sistema “frost-free”). Obs.: O compressor deve ser instalado na parte superior do equipamento. Gás refrigerante R600a, R134a ou R290. Quatro prateleiras removíveis em grade de aço inox, perfil de seção circular com diâmetro de 1/4”. Distância máxima de 25 mm entre arames. As</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			paredes internas do gabinete devem ser dotadas de dispositivos em aço inox que possibilitem o ajuste de altura das prateleiras a cada 70 mm (+/- 10 mm). Piso interno do gabinete revestido em aço inox, em chapa 22 (0,79mm). A base deve ter formato de bandeja com rebaixo para o direcionamento de qualquer líquido derramado no interior do gabinete para o dreno, com vistas ao seu escoamento. Pannel superior em aço inox, em chapa 22 (0,79mm), para proteção do sistema de refrigeração e elétrico do equipamento, com comando automatizado, programador, termômetro digital e controle de temperatura. Conexões de fiação com bornes dotados de parafusos para compressão dos fios. Todo o sistema elétrico deve ser fixado ao gabinete por meio de braçadeiras. Devem ser utilizados componentes (sistema de refrigeração) que permitam a otimização no consumo de energia durante a sua vida útil. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Cordão de alimentação com, no mínimo, 2,0 m de comprimento. GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
620333	Material	GELADEIRA VERTICAL INDUSTRIAL 4 PORTAS 1000L - RF1-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Refrigerador vertical de quatro portas e capacidade mínima de 1000 litros, com sistema frost-free (degelo automático). Temperatura de operação: entre 0 °C e +7°. LOCAL: Cozinha. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 1250 mm; Capacidade total: mínima de 1000 litros. CARACTERÍSTICAS: Gabinete com quatro portas. Refrigerador vertical em aço inox com sistema “frostfree” (degelo automático, que não precisa	Equipamento	1	6.545,00	6.545,00	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

			descongelamento). Gabinete tipo monobloco revestido interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm). Isolamento do gabinete de poliuretano injetado, com espessura mínima de 55 mm e densidade mínima de 36 kg/m ³ . Pés fixos em material metálico e maciço com revestimento de borracha resistente. Portas revestidas interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm), batente das portas com medidas 55 cm de largura, 65 cm de altura, com tolerância +/- 5%. Isolamento da porta de poliuretano injetado, com espessura mínima de 45 mm e densidade mínima de 36 kg/m ³ . Vedação hermética em todo o perímetro das portas, constituída de gaxeta magnética sanfonada. Puxadores, trincos e dobradiças em aço inox. Trincos com travamento automático, ou sistema de imã resistente ao peso da porta. Barreira térmica em todo o perímetro dos batentes das portas para evitar a condensação, constituída de resistência elétrica de baixa potência, intercambiável. 116. Sistema de controle de temperatura por meio de termostato regulável, dotado de termômetro digital, com posicionamento frontal de fácil acesso. Sistema de refrigeração completa com unidade compressora selada, com forçador de ar (ar forçado) situado na parte superior interna do refrigerador. Temporizador para degelo com o evaporador situado na parte frontal do aparelho, com degelo por resistência, com condensadores em cano de cobre em volta por transmissão térmica convectiva, dotado de compressor hermético de, no mínimo, 1/2 HP, monofásico 127 V ou 220 V (conforme tensão local), com sistema de ar forçado e degelo automático (sistema "frost-free"). Obs.: O compressor deve ser instalado na parte superior do equipamento. Gás refrigerante R600a, R134a ou R290. Oito prateleiras removíveis em grade de aço inox, perfil de seção circular com diâmetro de 1/4". Distância máxima de 25 mm entre arames. As paredes internas do gabinete devem ser dotadas de dispositivos em aço inox que possibilitem o ajuste de altura das prateleiras a cada 70 mm (+/- 10 mm). Piso interno do gabinete revestido em aço inox, em chapa 22 (0,79mm). A base deve ter formato de bandeja com rebaixo para o direcionamento			
--	--	--	---	--	--	--

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			de qualquer líquido derramado no interior do gabinete para o dreno, com vistas ao seu escoamento. Pannel superior em aço inox, em chapa 22 (0,79mm), para proteção do sistema de refrigeração e elétrico do equipamento, com comando automatizado, programador, termômetro digital e controle de temperatura. Conexões de fiação com bornes dotados de parafusos para compressão dos fios. Todo o sistema elétrico deve ser fixado ao gabinete por meio de braçadeiras. O equipamento deve ser projetado para a temperatura de trabalho de até + 8°C quando submetido a ambientes de até + 43°C. Devem ser utilizados componentes (sistema de refrigeração) que permitam a otimização no consumo de energia durante a sua vida útil. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. Cordão de alimentação com, no mínimo, 2,0 m de comprimento. 117 GARANTIA: Mínima de dois anos a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
405242	Material	GELADEIRA LINHA BRANCA FROSTFREE 300L - RF3-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração “frostfree” com capacidade mínima de 300 litros LOCAL: Lactário. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 620 mm; Capacidade total: mínima de 300 litros. CARACTERÍSTICAS: Gabinete tipo "duplex" com duas portas (freezer e refrigerador). Refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração “frostfree”. Gabinete externo do tipo monobloco e portas revestidas em chapa de aço com acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor branca. Partes internas revestidas	Equipamento	1	1.956,07	1.956,07	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			com painéis plásticos moldados com relevos para suporte das prateleiras internas deslizantes. Conjunto de prateleiras removíveis e reguláveis, de material resistente. Prateleiras da porta e cestos em material resistente, removíveis e reguláveis. Gaveta em material resistente para acondicionamento de frutas, verduras ou legumes. Sistema de fechamento hermético. Batentes das portas dotados de sistema antitranspirante. Dobradiças metálicas. Sapatas niveladoras. Sistema de controle de temperatura por meio de termostato ajustável. Sistema de degelo “frostfree”. Gás refrigerante R600a ou R134a. 121. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
483348	Material	GELADEIRA LINHA BRANCA FROSTFREE 410L - RF2-NOVO (PROINFÂNCIA) - DESCRIÇÃO: Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração “frostfree” (degelo automático) com capacidade mínima de 410 litros. LOCAL: Despensa. DIMENSÕES BÁSICAS* E CAPACIDADE *Dimensão condicionada ao projeto de arquitetura, no que diz respeito ao espaço disponível para a instalação do equipamento. Largura máxima: 750 mm; Capacidade total: mínima de 410 litros. CARACTERÍSTICAS: Gabinete tipo "duplex" com duas portas (freezer e refrigerador). Refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração “frostfree”. Gabinete externo do tipo monobloco e portas revestidas em chapa de aço com acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor branca. Partes internas revestidas com painéis plásticos moldados com relevos para suporte das prateleiras internas deslizantes. Conjunto de prateleiras removíveis e reguláveis, de material resistente. Prateleiras da porta e	Equipamento	1	1.670,82	1.670,82	

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

			cestos em material resistente, removíveis e reguláveis. Gaveta em material resistente para acondicionamento de frutas, verduras ou legumes. Sistema de fechamento hermético. Batentes das portas dotados de sistema antitranspirante. Dobradiças metálicas. Sapatas niveladoras. Sistema de controle de temperatura ajustável. Sistema de degelo “frostfree”. Gás refrigerante R600a ou R134a. 119. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem: 110V e 220V, conforme demanda. Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA: Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.				
VALOR TOTAL							190.873,92

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
110			Aquisição de 01 (um) veículo automotor, tipo pick-up, cabine dupla, tração 4x4, motor diesel, zero km.				
	14419	Material	VEÍCULO PICK UP, novo, o Km (zero quilômetro), Tração 4x4, Cabine Dupla, carroceria com 4 (quatro) portas laterais, sendo 02(duas) portas laterais dianteiras (motorista e passageiro) e 02(duas) portas laterais traseiras (dos lados do motorista e do passageiro, respectivamente), Direção Hidráulica, Motor Diesel, Número de Cilindros 4, Ar condicionado com garantia de fábrica, Capacidade para 05 (cinco) pessoas, Cor sólida branca ou preta. Ano/Modelo: 2026/2026, DADOS TECNICOS: - Motorização mínima 2.3 - Tração 4x4 - Potência líquida máxima não inferior a 150 cv - Torque líquido Máximo não inferior a 38,2 Kgfm - Velocidade máxima não inferior a 160 km/h - Transmissão Mecânica, mínimo de 05 (cinco) marchas à frente e 01 (uma) a ré. Capota. ACESSÓRIOS: - Jogo de tapetes de borracha - Chapa protetora do motor e Carter; ferramentas e acessórios obrigatórios exigidos pelo COTRAN e Manual do Proprietário do Veículo, destinado a atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Francisco Santos/PI.	Unidade	1	350.000,00	350.000,00
VALOR TOTAL							350.000,00

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
111			Aquisição de um veículo automotor caminhonete pick-up cabine dupla, motorização: 1.3 Firefly Flex, 4 cilindros em linha, 8 válvulas, com potência de 107 cv (etanol) / 98 cv (gasolina) e torque de aproximadamente 14,2 Kgfm (etanol) / 13,7 Kgfm (gasolina).				
	14419	Material	<p>Especificações Técnicas</p> <p>Motorização: 1.3 Firefly Flex, 4 cilindros em linha, 8 válvulas, com potência de 107 cv (etanol) / 98 cv (gasolina) e torque de aproximadamente 14,2 Kgfm (etanol) / 13,7 Kgfm (gasolina).</p> <p>Transmissão: Disponível com câmbio manual de 5 marchas ou automático do tipo CVT que simula 7 velocidades (versão AT).</p> <p>Tração: Dianteira (4x2).</p> <p>Suspensão: Dianteira independente, tipo McPherson, e traseira com eixo rígido e molas parabólicas longitudinais.</p> <p>Direção: Elétrica progressiva.</p> <p>Freios: Discos ventilados na dianteira e tambores na traseira.</p> <p>Desempenho (0-100 km/h): Aprox. 12,5 segundos (CVT).</p> <p>Consumo: Médias de consumo eficientes, chegando a 13,8 km/l (gasolina/estrada) e 10,2 km/l (etanol/estrada).</p> <p>Pneus: 205/55 R16.</p> <p>Rodas: Liga leve de 16 polegadas com design exclusivo.</p> <p>II. Dimensões e Capacidades</p> <p>Comprimento total: 4.480 mm.</p> <p>Largura: 1.732 mm.</p> <p>Altura: 1.595 mm.</p> <p>Entre eixos: 2.737 mm.</p> <p>Vão livre do solo: 214 mm.</p> <p>Capacidade da caçamba: 844 litros de volume e 650 kg de carga útil.</p> <p>Tanque de combustível: 55 litros.</p> <p>Peso (em ordem de marcha): Aprox. 1.174 kg.</p> <p>Lotação: 5 passageiros (cabine dupla).</p>	Unidade	1	170.000,00	170.000,00
VALOR TOTAL							170.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
112			Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.				
	14411	Material	Aquisição de van de passageiros com capacidade para até 16 pessoas, equipada com motor 2.8 turbo diesel, câmbio automático de seis marchas e tração traseira.	Unidade	01	399.000,00	399.000,00
VALOR TOTAL							399.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
113			Contratação de empresa especializada em fornecimento de Veículo, tipo caminhonete, 4 x 4, diesel, para atender o Fundo Municipal de Saúde.				

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69

Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000

Francisco Santos – PI

14411	Material	<p>Ambulância Tipo A - Simples Remoção Tipo pick-up 4x4: Veículo tipo pick-up cabine simples, c/ tração 4x4, zero km, Airbag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas quatro rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO, Piso em fibra de vidro confeccionado em peça única, implementado c/ baú em fibra de vidro em peça única com cantos arredondados, c/ portas traseiras. C/ capacidade mínima de carga 1.000 kg Motor; Potência mínima 80 cv; c/ todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Snorkel p/ captação do ar de admissão do motor e diferencial; Capacidade volumétrica não inferior a 5,5 metros cúbicos no total. Sist. Elétrico: Original do veículo, c/ montagem de bateria adicional mínimo 100A. Independente da potência necessária do alternador, não serão admitidos alternadores menores que 80A. Inversor de corrente contínua (12V) p/ alternada (110V) c/ capacidade mínima de 1.000W de potência máxima contínua, c/ onda senoidal pura. Pannel elétrico de fibra interno mínima de uma régua integrada c/ no mínima 04 tomadas, sendo 02 tripolares (2P+T) de 110 Vca e 02 p/ 12 V (potência máxima de 120 W), interruptores c/ teclas do tipo iluminadas; Iluminação natural e artificial. Sinalizador Frontal Secundário: barra linear frontal o veículo Semi embutido no defletor frontal, 02 sinalizadores a LEDs em cada lado da carenagem frontal da ambulância na cor vermelha c/ tensão de trabalho de 12 Vcc e consumo nominal máxima de 1,0A por sinalizador.02 Sinalizadores na parte traseira na cor vermelha, c/ frequência mínima de 90 flashes por minuto, operando mesmo c/ as portas traseiras abertas e permitindo a visualização da sinalização de emergência no trânsito, quando acionado, c/ lente injetada de policarbonato, resistente a impactos e descolorização c/ tratamento UV. Fornece laudo que comprove o atendimento às normas SAE J575 e SAE J595 (Society of Automotive Engineers), no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e traseiros. Sinalização acústica c/ amplificador de potência mínima de 100 W RMS @13,8 Vcc, mínima de 03 tons distintos, sistema de megafone c/ ajuste de ganho e pressão sonora a 01 metro no mínima 100 dB @13,8 Vcc; Fornece laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849 (Society of Automotive Engineers), no que se refere a</p>	Unidade	01	399.000,00	399.000,00
-------	----------	--	---------	----	------------	------------

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

		requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas c/ um único autofalante; Sist. fixo de Oxigênio. Ventilação do veículo proporcionada por janelas e ar condicionado. Janela com abertura para Comunicação com o motorista. Janela lateral com 40cm de altura, embutida, com fixação em borrachas, abertura própria para escoamento de água e vidro serigrafado padrão automotivo. Compartimento do motorista c/ o sist. original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica p/ ar condicionado, ventilação, aquecedor e desembaçador. P/ o compartimento do paciente original do fabricante do chassi ou homologado pela fábrica um sist. de Ar Condicionado e ventilação conforme o item 5.12 da NBR 14.561. Capacidade térmica do sist. de Ar Condicionado do Compartimento traseiro c/ no mínima 30.000 BTUs. Cadeira do médico retrátil ao lado da cabeceira da maca. No salão de atendimento, paralelamente à maca, um banco lateral escamoteável, tipo baú. Maca retrátil ou bi-articulada, confeccionada em duralumínio; c/ no mínimo 1.800 mm de comprimento, c/ sist. de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e colchonete. Apresentar Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) do Fabricante, bem como, Registro ou Cadastramento dos Produtos na ANVISA; Garantia de 24 meses. Ensaio atendendo à norma ABNT NBR 14561/2000 e AMD Standard 004, feito por laboratório credenciado. Design Interno: Dimensiona o espaço interno da ambulância, visando posicionar, de forma acessível e prática, a maca, bancos, equipamentos e aparelhos a serem utilizados no atendimento às vítimas. Pega-mão ou balaústre vertical, portas traseiras em fibra com abertura lateral de folha dupla possui fixação de dobradiças de aço, fechadura, trincos, dois amortecedores sendo um em cada porta p/ auxiliar no embarque, c/ acabamento na cor amarela. Armário lado esquerdo da viatura tipo bancada p/ acomodação de equipamentos, p/ apoio de equipamentos e medicamentos; Fornecimento de vinil adesivo p/ grafismo do veículo, composto por (cruz da vida e SUS) e palavra (ambulância) no capô, laterais e vidros traseiros.				
VALOR TOTAL						399.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
------	--------	--------	-----------	---------	------------	-------------	----------

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14076B695F2419A


ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO SANTOS

CNPJ: 06.553.713/0001/69
Praça Licínio Pereira, 24 = CEP: 64.645-000
Francisco Santos – PI

114			Contratação de empresa especializada para fornecimento de 01 (um) veículo tipo passeio, com capacidade para 05 lugares.				
	14411	Material	Aquisição de 01 (um) veículo tipo passeio, com capacidade para 05 lugares, para deslocamento de servidores da Secretaria de Saúde do município de Francisco Santos/PI em atividades diárias e eventos realizados em outros municípios.	Unidade	01	130.000,00	130.000,00
VALOR TOTAL							130.000,00

Item	Catmat	Classe	Descrição	Unidade	Quantidade	V. Unitário	V. Total
115			Aquisição de descartáveis.				
	339680	Material	Colher descartável para refeição embalagem plástica com 50 unidades	Pacote	1000	2,40	2.400,00
	279853	Material	Colher descartável para sobremesa, embalagem plástica com 50 unidades	Pacote	1000	3,05	3.050,00
	304509	Material	Garfo de plástico, descartável (para refeição), resistente, na cor branca ou transparente, virgem, atóxico, pct com 50 und	Pacote	1000	3,11	3.110,00
	320167	Material	Garfo de plástico, descartável (para sobremesa), resistente, na cor branca ou transparente, virgem, atóxico, pct com 50 und.	Pacote	1000	2,83	2.830,00
	419714	Material	Copo descartável de 50ml.	Pacote	5000	2,27	11.350,00
	413185	Material	Copo descartável de 180 ml pacote com 100 und.	Unidade	8000	5,01	40.080,00
	352341	Material	Copo descartável 300ml - confeccionado em polipropileno não tóxico, com resina termoplástica translúcida, incolor, com capacidade de 300 ml.	Pacote	5000	9,53	47.650,00
	293348	Material	Guardanapo, papel absorvente, folha simples na cor branca,2 dobras dimensões mínimas 22 x 23 cm 100% fibras naturais pacote com 50 unidades.	Pacote	4000	1,75	7.000,00
	299620	Material	Palito dental - palito dental em madeira caixa com 25 und.	CX	30	40,26	1.207,80
	372768	Material	Prato descartável fundo para refeição pct c/ 10 und.	Unidade	2000	2,39	4.780,00
	252642	Material	Papel alumínio rolo 4m	Unidade	349	3,30	1.151,70
	232826	Material	Plástico filme de pvc transparente com 30m ideal para preservar e congelar os alimentos 28cm x 30m	Unidade	1000	10,69	10.690,00
	307347	Material	Rolo de papel toalha de boa absorção para limpeza. Folha branca	Unidade	1000	4,73	4.730,00
	481090	Material	Saco plástico de lixo reforçado, capacidade de 100 litros, 7 micras, pacote com 10 unids.	Unidade	550	6,12	3.366,00
	615869	Material	Saco plástico de lixo reforçado, capacidade de 30 litros, 5 micras, pacote com 10 unids	Unidade	1200	6,04	7.248,00
	398561	Material	Saco plástico de lixo reforçado, capacidade de 50 litros, 7 micras, pacote com 10 unids	Unidade	1200	3,14	3.768,00
	615648	Material	Sacola plástica leitosa com alça tamanho p (24x32). Pacote com 1000 und	Unidade	200	20,52	4.104,00
JOSE EDSON DE			Assinado de forma digital por JOSE EDSON DE			VALOR TOTAL	158.515,50

CARVALHO:28678524391

JOSE EDSON DE CARVALHO - Prefeito Municipal de Francisco Santos/PI.

Assinado de forma digital por JOSE EDSON DE
CARVALHO:28678524391

Dados: 2025.11.19 13:43:22 -03'00'