



IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: 14B1F35117BAA15

LICITANET - TERMO DE ADJUDICAÇÃO

30/07/2025 10:12

MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO
DO PIAUÍ/PIPREGÃO ELETRÔNICO Nº 18/2025
PROCESSO LICITATÓRIO 58

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) PREFEITO MUNICIPAL do(a) MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PIAUÍ/PI comunica aos interessados e participantes do PREGÃO ELETRÔNICO 18/2025 referente à AQUISIÇÃO DE OXIGÊNIO MEDICINAL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE, que ADJUDICA nos termos do Inciso IV do Art. 71 da Lei nº 14.133/2021, o objeto do certame a(s) empresa(s):

Fornecedor : R M DE ALMEIDA LTDA - 53.254.506/0001-93

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
1	500,00	UND	MESSER	10.0M³ / NACIONA L/ GARANTI A 1 ANO	R\$ 299,90	R\$ 149.950,0000	R\$ 450,63	R\$ 225.315,00	33,4487 %	R\$ 150,73
Descrição: OXIGÊNIO MEDICINAL DE 10.0M³										
2	300,00	UND	MESSER	7.0M³ / NACIONA L/ GARANTI A 1 ANO	R\$ 249,00	R\$ 74.700,0000	R\$ 378,01	R\$ 113.403,00	34,1287 %	R\$ 129,01
Descrição: OXIGÊNIO MEDICINAL DE 7.0M³										
3	600,00	UND	MESSER	4.0M³ / NACIONA L/ GARANTI A 1 ANO	R\$ 149,00	R\$ 89.400,0000	R\$ 219,04	R\$ 131.424,00	31,9758 %	R\$ 70,04
Descrição: OXIGÊNIO MEDICINAL DE 4.0M³										
4	250,00	UND	MESSER	2.5M³ / NACIONA L/ GARANTI A 1 ANO	R\$ 180,00	R\$ 45.000,0000	R\$ 194,53	R\$ 48.632,50	7,4692 %	R\$ 14,53
Descrição: OXIGÊNIO MEDICINAL DE 2.5M³										
5	200,00	UND	MESSER	1.5M³ / NACIONA L/ GARANTI A 1 ANO	R\$ 138,00	R\$ 27.600,0000	R\$ 170,79	R\$ 34.158,00	19,1990 %	R\$ 32,79
Descrição: OXIGÊNIO MEDICINAL DE 1.5M³										

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **14B1F35117BAA15**

LICITANET - TERMO DE ADJUDICAÇÃO

30/07/2025 10:12

Subtotal Adjudicado: R\$ 386.650,00	Subtotal Orçado: R\$ 552.932,50	30,0728 %	R\$ 166.282,50
--	--	--------------	-------------------

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 386.650,00	R\$ 552.932,50	30,0728 %	166.282,50

São João do Piauí - Piauí, 28 de Julho de 2025

Jose Raimundo de Sousa Filho
PREGOEIRO