

IDENTIFICADOR DA SEÇÃO: **1678B410577B1EC**

ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE PIO IX
Rua Sebastião Arrais, nº 281, Pio IX
CEP: 64660-000
CNPJ Nº 06.553.812/0001-40
<http://pioix.pi.gov.br>

AVISO DE LICITAÇÃO

A Prefeitura Municipal de Pio IX (PI), torna público que realizará de acordo com a legislação em vigor, a abertura do **PREGÃO ELETRÔNICO** abaixo citado, na conformidade da Lei nº 14.133/2021, bem como se coloca à disposição dos interessados para prestar quaisquer esclarecimentos a respeito do certame licitatório.

- Pregão Eletrônico nº: **005/2026**
- Processo Administrativo nº: **008/2026**
- Objeto: **“AQUISICÃO DE 25 (VINTE E CINCO) APARELHOS CONDICIONADORES DE AR, TIPO SPLIT DE 9.000 BTUS, 220 VOLTS, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE PIO IX – PI, CONFORME PROPOSTA Nº 11368266000122006 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.”**
- Tipo de Licitação: **Menor preço GLOBAL.**
- Adjudicação: **POR ITEM.**
- Suporte legal: **Este procedimento licitatório obedecerá, integralmente, à Lei nº 14.133, DE 01 de abril de 2021, que instituiu a modalidade Pregão e os demais dispositivos legais pertinentes.**
- Fonte de Recurso: **500, 600, 601. ELEMENTO DE DESPESA: 44.90.52.**
- Valor total estimado: **R\$ 57.675,00 (CINQUENTA E SETE MIL, SEISCENTOS E SETENTA E CINCO REAIS)**
- Data da abertura: **11/02/2026 às 08:30h no sítio: <https://bnc.org.br/>**
- O Edital e seus respectivos anexos, bem como informações quanto as especificações, quantidades, prazos, valores estimados e demais condições estão disponíveis no endereço acima ou pelos sites: **<https://bnc.org.br/>; <https://www.tce.pi.gov.br/>**
- Informações adicionais, dúvidas e pedidos de esclarecimentos deverão ser dirigidos ao Pregoeiro no endereço eletrônico: **licitacoespioix@hotmail.com**

Pio IX – PI, 28 de janeiro de 2026.

BRUNO
EDUARDO
SOUSA
PEREIRA:01069264385
64385

Assinado de forma
digital por BRUNO
EDUARDO SOUSA
PEREIRA:01069264385
Dados: 2026.01.28
08:53:58 -03'00'

Bruno Eduardo Sousa Pereira

Pregoeiro