



<b>EMP</b>	<b>NOTA DE EMPENHO</b>		<b>40101.0048.26.0000009-9</b>
<b>Nº Pedido (PED):</b> 40101.0048.26.0000008-1		<b>Data de Emissão:</b> 29/01/2026	
<b>Nº Pedido (PAD):</b> *** ** *			
<b>Data de criação do doctº:</b> 29/01/2026		<b>Nº Instrumento:</b> 40101.0048.22.0000030-9	
<b>Unidade Orçamentária:</b> 40101 - Superintendência de Gestão Administrativa		<b>Unidade Gestora:</b> 0048 - Diretoria de Engenharia e Arquitetura	
<b>Projeto/Atividade:</b> 4734 - Conservação de Unidade do Ministério Público		<b>Recurso:</b> Normal	<b>Tipo de Empenho:</b> Estimativo
<b>Modalidade de Licitação:</b> Pregão Eletrônico		<b>Nº Referência Licitação:</b> 4010100482200000325	<b>Motivo Dispensa/Inexigibilidade licitação</b> *** ** *
<b>Subfonte - Convênio Federal:</b>	<b>Nº IC - Convênio Federal:</b> *****	<b>Restos a Pagar</b> Não	<b>Transferido - Restos a Pagar</b> Não
<b>Nº Processo/Exercício Processo:</b> 2335/2026		<b>Nº Processo - SEI:</b> *** ** *	

**DADOS DO CREDOR**

<b>Código:</b> 2021.07669-1	
<b>Nome:</b> IRON ENERGY COMÉRCIO E SERVIÇO DE MANUTENÇÃO LTDA	
<b>CPF/ CNPJ/ IG:</b> 20.401.330/0001-04	<b>Insc. Estadual:</b> *** ** *

**DEMONSTRATIVO DA RESERVA DE EMPENHO**

<b>Dotação Orçamentária:</b> 40101.0048.03.122.464.4734.9900.339039000.15000100000000000000.1	
<b>Valor Total do Empenho (R\$):</b> *** 2.459,73	<b>Valor por Extenso:</b> DOIS MIL E QUATROCENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E SETENTA E TRÊS CENTAVOS *** ** *

**Histórico:**

Empenho do PED Nº 40101.0048.26.0000008-1  
SEI DE PAGAMENTO Nº 19.09.02333.0002335/2026-81 - PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA EM 3 (TRÊS) GERADORES, INST. NAS SEDES DO MPBA, SITUADAS NA CAPITAL DO ESTADO (REF. JAN/2026). CONTRATAÇÃO ATRAVÉS DO PE Nº 11/2021, CONT. 44/2021, PROTOCOLADO SOB SEI Nº 19.09.02336.0010657/2020-82.

<b>Data de Autorização da Despesa:</b> 29/01/2026	<b>Ordenador de Despesa:</b> Paulo Vinicius Castro Sampaio
--	---

Paulo Vinicius Castro Sampaio  
Ordenador de Despesa

**Observações:**

Situação do EMP: Empenho (EMP) normal