



<b>EMP</b>	<b>NOTA DE EMPENHO</b>		<b>40101.0021.26.0000025-7</b>
<b>Nº Pedido (PED):</b> 40101.0021.26.0000023-1		<b>Data de Emissão:</b> 28/01/2026	
<b>Nº Pedido (PAD):</b> *** ** *			
<b>Data de criação do doctº:</b> 28/01/2026		<b>Nº Instrumento:</b> 40101.0021.24.0000016-0	
<b>Unidade Orçamentária:</b> 40101 - Superintendência de Gestão Administrativa		<b>Unidade Gestora:</b> 0021 - Diretoria de Tecnologia da Informação	
<b>Projeto/Atividade:</b> 2002 - Manutenção de Serviços de Tecnologia da Informação e Comunicação		<b>Recurso:</b> Normal	<b>Tipo de Empenho:</b> Estimativo
<b>Modalidade de Licitação:</b> Pregão Eletrônico		<b>Nº Referência Licitação:</b> 4010100212400000195	<b>Motivo</b> <b>Dispensa/Inexigibilidade</b> <b>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> 2653/2026		<b>Nº Processo - SEI:</b> *** ** *	

<b>DADOS DO CREDOR</b>	
<b>Código:</b> 2013.01491-5	
<b>Nome:</b> SOLUTIS TECNOLOGIAS LTDA	
<b>CPF/ CNPJ/ IG:</b> 12.023.465/0001-47	<b>Insc. Estadual:</b> 88172743

<b>DEMONSTRATIVO DA RESERVA DE EMPENHO</b>	
<b>Dotação Orçamentária:</b> 40101.0021.03.126.503.2002.9900.339040000.15000100000000000000.1	
<b>Valor Total do Empenho (R\$):</b> *** 236.280,79	<b>Valor por Extenso:</b> DUZENTOS E TRINTA E SEIS MIL E DUZENTOS E OITENTA REAIS E SETENTA E NOVE CENTAVOS *** ** *
<b>Histórico:</b> Empenho do PED Nº 40101.0021.26.0000023-1 PP 19.09.00854.0002653/2026-15 CONTRATO 021/2024 SGA PROCESSO LICITAÇÃO SEI 19.09.00841.0000037/2023-07 - Pregão Eletrônico nº 044/2023. Solutis Objeto: prestação de serviços técnicos gerenciados e integrados para suporte técnico em todas as unidades do Ministério Público do Estado da Bahia. JANEIRO/2026	
<b>Data de Autorização da Despesa:</b> 28/01/2026	<b>Ordenador de Despesa:</b> Yuri Gonzalez Araujo
<hr/> Yuri Gonzalez Araujo Ordenador de Despesa	
<b>Observações:</b> Situação do EMP: Empenho (EMP) normal	