



EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90.084/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 8.141/2025

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR PREÇO GLOBAL POR LOTE

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual CONTRATAÇÃO de empresa especializada para fornecimento de MATERIAL ELÉTRICO, para atender as necessidades da Subsecretaria de Iluminação Pública, através da Secretaria de Serviços e Equipamentos Públicos, pelo período de 01 (um) ano.

**ANEXO – III**  
**MODELO DE PROPOSTA DE PREÇO**  
**(uso obrigatório por todas as licitantes)**  
**(papel timbrado da licitante)**

A empresa ....., estabelecida na (endereço completo, telefone e endereço eletrônico, se houver), inscrita no CNPJ sob nº ....., neste ato representada por ....., cargo, RG....., CPF....., (endereço), vem por meio desta, apresentar Proposta de Preços ao Edital de Pregão Eletrônico nº 90.084/2025, em epígrafe, que tem por objeto o REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual CONTRATAÇÃO de empresa especializada para fornecimento de MATERIAL ELÉTRICO, para atender as necessidades da Subsecretaria de Iluminação Pública, através da Secretaria de Serviços e Equipamentos Públicos, pelo período de 01 (um) ano, conforme segue:

GRUPO I – ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
1	01	ABRAÇADEIRA NYLON PLÁSTICA 4,8mmx400mm PACOTE COM 100un	Un.		50		
	02	ABRAÇADEIRA TIPO U ¾” METÁLICA	Un.		1.000		
	03	ADAPTADOR ¾” P/ CAIXA CONDULETE 4x2” PVC CINZA SOBREPOR	Un.		6.000		
	04	ADAPTADOR DE PORCELANA PARA RECEPTÁCULO E-40 x E-27	Un.		3.000		
	05	ADAPTADOR DE PORCELANA PARA RECEPTÁCULO E-27 x E-40	Un.		3.000		
	06	ARRUELA DE AÇO 5/8”	Un.		2.000		
	07	BARRA DE TERMINAL CONECTOR TIPO SINDAL 12 BORNES 2,5 A 6mm <sup>2</sup>	Un.		100		
	08	BARRA ROSCADA 5/8” 1 m	Un.		1.000		
	09	BARRAMENTO COBRE 10P 100A 19cm	Un.		100		



	10	BARRAMENTO PENTE MONOFÁSICO 12 POLOS 80A	Un.		100		
1	11	BARRAMENTO PENTE TRIFÁSICO 12 POLOS 80A	Un.		100		
	12	BUCHA DE NYLON S10 COM PARAFUSO	Un.		1.000		
	13	BUCHA DE NYLON S6 COM PARAFUSO	Un.		2.000		
	14	BUCHA DE NYLON S8 COM PARAFUSO	Un.		1.000		
	15	CANETA DETECTORA DE TENSÃO 1000 V	Un.		10		
	16	CAP TAMPÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL PVC DN 100mm	Un.		500		
	17	CONECTOR DE TORÇÃO PARA CABO 2,5 À 6mm <sup>2</sup>	Un.		3.000		
	18	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE ISOLADO, CONDUTOR PRINCIPAL 10 Á 95 mm <sup>2</sup> CONDUTOR DE DERIVAÇÃO 1.5 Á 10 mm <sup>2</sup>	Un.		6.000		
	19	CONECTOR GENÉRICO PARA CABO 6,00 À 25mm <sup>2</sup>	Un.		1.000		
	20	CONECTOR SPLITBOLT PARA CABO 2,5 À 16mm <sup>2</sup>	Un.		500		
	21	CONECTOR TUBULAR DUPLO 10,0mm <sup>2</sup>	Un.		500		
	22	CONECTOR TUBULAR DUPLO 2,5mm <sup>2</sup>	Un.		500		
	23	CONECTOR TUBULAR DUPLO 4,0mm <sup>2</sup>	Un.		500		
	24	CONECTOR TUBULAR DUPLO 6,0mm <sup>2</sup>	Un.		500		
	25	CONECTOR VAGO 3 VIAS 0,5 x 6,0mm <sup>2</sup>	Un.		6.000		
	26	CONECTOR TIPO CUNHA METÁLICO PRINCIPAL ATÉ 35mm <sup>2</sup> DERIVAÇÃO 2,5mm <sup>2</sup>	Un.		6.000		
	27	FILTRO DE LINHA COM 4 SAÍDAS 2P+T 20A – 1 METRO	Un.		100		
	28	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8’’ x 2,40 m	Un.		30		
	29	PLAFONIER COM BOCAL LOUÇA E-27	Un.		1.100		
1	30	PLUG MACHO 10A + PLUG FÊMEA 10A 2P+T PRETO	Un.		500		
	31	PLUG MACHO 20A + PLUG FÊMEA 20A 2P+T PRETO	Un.		500		



	32	PORCA AÇO 5/8’’	Un.		2.000		
	33	ROLO DE ARAME GALVANIZADO 20m	Un.		100		
	34	TUBO DE SILICONE TRANSPARENTE 280g	Un.		100		
	35	SUPORTE PARA DISJUNTOR TRILHO LISO GALVANIZADO 1m	Un.		50		
	36	TERMINAL DE COMPRESSÃO 2,5mm²	Un.		500		
	37	TERMINAL DE COMPRESSÃO 4,0mm²	Un.		500		
	38	TERMINAL DE COMPRESSÃO 6,0mm²	Un.		500		
	39	TERMINAL DE COMPRESSÃO 10,0mm²	Un.		500		
	40	TERMINAL OLHAL 1,5 x 2,5mm²	Un.		500		
	41	TERMINAL OLHAL 4,0 x 6,0mm²	Un.		500		
SUBTOTAL – LOTE 1							
GRUPO II – ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
2	42	BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO 1,50 m Ø48mm ILUMINAÇÃO PÚBLICA	Un.		1.100		
	43	BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO 3,00 m Ø48mm ILUMINAÇÃO PÚBLICA	Un.		880		
	44	BRAÇO METÁLICO GALVANIZADO 1,00 m Ø25mm ILUMINAÇÃO PÚBLICA	Un.		1.100		
2	45	CINTA PARA POSTE CIRCULAR METÁLICA DE 190mm COMPLETO	Un.		200		
	46	CINTA PARA POSTE CIRCULAR METÁLICA DE 230mm COMPLETO	Un.		200		
	47	CINTA PARA POSTE CIRCULAR METÁLICA DE 250mm COMPLETO	Un.		200		
	48	CINTA PARA POSTE CIRCULAR METÁLICA DE 280mm COMPLETO	Un.		200		
	49	CINTA PARA POSTE CIRCULAR METÁLICA DE 300mm COMPLETO	Un.		200		
	50	FITA BAP METÁLICA 1,00 m	Un.		1.000		



	51	FITA BAP METÁLICA 1,20 m	Un.		1.000		
	52	FOTOCELULA RELÉ FOTOELÉTRICO DE TENSÃO IP67 TOMADA 3 PINOS, 10A 305VCA; 50/60HZ - 100V à 240V	Un.		10.000		
	53	LUMINÁRIA ABERTA METÁLICA ILUMINAÇÃO PÚBLICA Ø 48 À 60mm E40 400W	Un.		3.000		
	54	LUMINARIA ABERTA METÁLICA ILUMINACAO PUBLICA Ø25 À 32mm E27	Un.		2.200		
	55	LUMINÁRIA METÁLICA ARANDELA TARTARUGA PAREDE C/ GRADE Soq E27	Un.		200		
	56	REATOR DE 100 W EXTERNO METÁLICO – 220 V	Un.		4.000		
	57	REATOR DE 100 W EXTERNO SÓDIO – 220 V	Un.		4.000		
	58	REATOR DE 400 W EXTERNO METÁLICO – 220 V	Un.		7.000		
	59	REATOR DE 400 W EXTERNO SÓDIO – 220 V 60khz FP >0,94	Un.		7.000		
	60	REATOR DE 70 W EXTERNO SÓDIO – 220 V	Un.		4.000		
	61	REATOR INTERNO METÁLICO 400 W 60khz FP >0,94	Un.		450		
2	62	REATOR INTERNO SÓDIO 400 W 60khz FP >0,94	Un.		450		
	63	TOMADA BASE FIXA COM SUPORTE METÁLICO P/ RELÉ FOTOELÉTRICO 100/240v 50/60hz	Un.		10.000		
	64	TUBO REDONDO AÇO GALVANIZADO Ø100mm (4”) x 6m	Un.		200		
	65	TUBO REDONDO AÇO GALVANIZADO Ø75mm (3”) x 6m	Un.		200		
SUBTOTAL – LOTE 2							
GRUPO III - CABOS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL



3	66	CABO FLEX COBRE 10,00mm <sup>2</sup> 750V PVC/A, BWF, CLASS 5. VERDE ROLO COM 100m	Un.		5		
	67	CABO FLEX COBRE 10,0mm <sup>2</sup> 750V PVC/A, BWF, CLASS 5. PRETO ROLO COM 100m	Un.		20		
	68	CABO FLEX COBRE 10,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. AZUL ROLO COM 100m	Un.		5		
	69	CABO FLEX COBRE 16,00mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. VERDE ROLO COM 100m	Un.		3		
	70	CABO FLEX COBRE 16,0mm <sup>2</sup> 750V PVC/A, BWF, CLASS 5. PRETO ROLO COM 100m	Un.		10		
	71	CABO FLEX COBRE 16,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. AZUL ROLO COM 100m	Un.		3		
	72	CABO FLEX COBRE 25,0mm <sup>2</sup> 750V PVC/A, BWF, CLASS 5. AZUL ROLO COM 100m	Un.		1		
	73	CABO FLEX COBRE 25,0mm <sup>2</sup> 750V PVC/A, BWF, CLASS 5. PRETO ROLO COM 100m	Un.		3		
	74	CABO FLEX COBRE 2,5 mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. AZUL ROLO COM 100m	Un.		25		
3	75	CABO FLEX COBRE 2,5 mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. VERDE ROLO COM 100m	Un.		25		
	76	CABO FLEX COBRE 2,5mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. PRETO ROLO COM 100m	Un.		100		
	77	CABO FLEX COBRE 4,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. AZUL ROLO COM 100m	Un.		25		
	78	CABO FLEX COBRE 4,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. PRETO ROLO COM 100m	Un.		100		
	79	CABO FLEX COBRE 4,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 4. VERDE ROLO COM 100m	Un.		25		
	80	CABO FLEX COBRE 6,0mm <sup>2</sup> 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. VERDE ROLO COM 100m	Un.		25		



	81	CABO FLEX COBRE 6,0mm² 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. PRETO ROLO COM 100m	Un.		100		
	82	CABO FLEX COBRE 6,0mm² 750 V PVC/A, BWF, CLASS 5. AZUL ROLO COM 100m	Un.		25		
	83	CABO FLEX. COBRE P.P 3x2,5mm² CLASSE 5 – PVC/D – PVC/ST5 – 300/750 V ROLO COM 100m	Un.		150		
	84	CABO FLEX. COBRE P.P 3x4,0mm² CLASSE 5 – PVC/D – PVC/ST5 – 500/1kV ROLO COM 100m	Un.		50		
	85	CABO PARALELO COBRE 2,5mm² 750 V – PVC/D – CLASSE 5 ROLO COM 100m	Un.		10		
SUBTOTAL – LOTE 3							
GRUPO IV – CAIXAS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
4	86	CAIXA DE SOBREPOR 4x2’’ CINZA CONDULETE	Un.		3.000		
	87	CAIXA 4x2’’ DE EMBUTIR AMARELA	Un.		200		
4	88	CAIXA 4x4’’ DE EMBUTIR AMARELA	Un.		200		
	89	CAIXA DE SOBREPOR PVC 104x104x54mm CINZA COM TAMPA	Un.		500		
	90	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 10x10cm SOBREPOR COM TAMPA	Un.		100		
	91	CAIXA DE PASSAGEM SOBREPOR PVC 20x20cm COM TAMPA	Un.		50		
	92	CAIXA PARA ATERRAMENTO 23x19cm C/ TAMPA	Un.		30		
	93	CAIXA CONCRETO 20x20cm COM TAMPA	Un.		500		
	94	CAIXA DE EMBUTIR OCTOGONAL 4x4’’ PRETA	Un.		500		
SUBTOTAL – LOTE 4							
GRUPO V – EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO							



LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
5	95	CONTACTORA 40A 220V 50/60Hz	Un.		50		
	96	CONTACTORA 50A 220V 50/60 Hz	Un.		50		
	97	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 10A	Un.		100		
	98	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 16A	Un.		50		
	99	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 25A	Un.		50		
	100	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 32A	Un.		50		
5	101	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 40A	Un.		50		
	102	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 50A	Un.		50		
	103	DISJUNTOR MONOPOLAR DIN 70A	Un.		10		
	104	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 100A 10 KA	Un.		25		
	105	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 20A	Un.		50		
	106	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 25A	Un.		50		
	107	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 32A	Un.		50		
	108	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 40A	Un.		50		
	109	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 50A 10 KA	Un.		50		
	110	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 70A 10 KA	Un.		50		
	111	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO 20kA	Un.		80		
	112	FITA ISOLANTE ANTICHAMA 19mmx20m COR PRETA	Un.		2.200		
	113	FITA ISOLANTE DE AUTOFUSÃO 19mmx10m	Un.		500		
	114	FITA ZEBRADA DE 7 cm x 200 m AMARELA E PRETA	Un.		500		



	115	QUADRO DE DISJUNTORES DIN 24 POSIÇÕES COM BARRAMENTO 150A DE EMBUTIR	Un.		20		
5	116	QUADRO DE DISJUNTORES METÁLICO DIN 24 POSIÇÕES COM BARRAMENTO 150A DE SOBREPOR	Un.		20		
SUBTOTAL – LOTE 5							
COTA EXCLUSIVA							
GRUPO VI – ELETRODUTOS E FITAS ISOLANTES							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
6	117	CANALETA SIS, X 20x10x2000mm S/ DIVISÓRIA BRANCA C/ FITA ADESIVA	Un.		200		
	118	CURVA 90° LONGA PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO CINZA ¾”	Un.		300		
	119	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL PEAD 2” ROLO COM 50 m	Un.		20		
	120	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL PEAD 1” ROLO COM 50 m	Un.		20		
	121	ELETRODUTO CORRUGADO FLEXÍVEL PEAD ¾” ROLO COM 50 m	Un.		20		
	122	ELETRODUTO RÍGIDO ¾” SOLDÁVEL CINZA VARA COM 3 METROS	Un.		100		
	123	LUVA ¾” DE CORRER PARA ELETRODUTO RÍGIDO CINZA	Un.		300		
	124	PASSADOR DE FIOS 30m COM ALMA DE AÇO	Un.		10		
SUBTOTAL – LOTE 6							
GRUPO VII – LÂMPADAS, REFLETORES E RECEPTÁCULOS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL





7	125	LÂMPADA 100 W – VAPOR DE SÓDIO TUBULAR – 220 V	Un.		4.000		
	126	LÂMPADA 100 W – VAPOR METÁLICO TUBULAR – 220 V	Un.		4.000		
7	127	LÂMPADA 400 W – METÁLICA TUBULAR – 220 V	Un.		7.000		
	128	LÂMPADA 400 W – VAPOR DE SÓDIO TUBULAR – 220 V	Un.		7.000		
	129	LÂMPADA 70 W – VAPOR DE SÓDIO TUBULAR – 220 V	Un.		6.000		
	130	LÂMPADA LED 100 W – 3000K – 220 V	Un.		1.000		
	131	LÂMPADA LED 100 W – 6500K – 220 V	Un.		1.000		
	132	LÂMPADA LED 20 W – 6500K – 220 V	Un.		4.400		
	133	LÂMPADA LED 40W – 3000K – 220 V	Un.		2.000		
	134	LÂMPADA LED 40 W 6500K – 220 V	Un.		2.000		
	135	LÂMPADA LED 50 W 3000K – 220 V	Un.		3.000		
	136	LÂMPADA LED 50 W 6500K – 220 V	Un.		3.000		
	137	LÂMPADA LED 70 W – 3000K – 220 V	Un.		1.000		
	138	LÂMPADA LED 70 W – 6500K – 220 V	Un.		1.000		
	139	LAMPADA LED TUBULAR 18 W 4.000K COM 1,20 m DE COMPRIMENTO	Un.		500		
	140	RECEPTÁCULO BOCAL DE LOUÇA E-27 LOUÇA	Un.		1.100		
	141	RECEPTÁCULO BOCAL E-40 LOUÇA	Un.		1.100		
	142	REFLETOR LED 100 W 5000K – 220 V COM IP67	Un.		200		
	143	REFLETOR LED 200 W 5000K – 220 V COM IP67	Un.		660		
144	REFLETOR LED 400 W 5000K – 220 V COM IP67	Un.		500			
SUBTOTAL – LOTE 7							
GRUPO VIII – LUMINÁRIAS LED							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL



8	145	LUMINARIA LED PÚBLICA 50W - CORPO ALUMÍNIO - IP66 - Ø 48 À 60mm- ANGULO DE ABERTURA HORIZONTAL 140° - ANGULO DE ABERTURA VERTICAL 90° - 4000K - 100-277V - 60Hz - FP 0,98 - 150Lm/W - C/ BASE PARA RELE FOTO ELÉTRICO	Un.		1.000		
	146	LUMINARIA LED PÚBLICA 120W - CORPO ALUMÍNIO - IP66 - Ø 48 À 60mm - ANGULO DE ABERTURA HORIZONTAL 140° - ANGULO DE ABERTURA VERTICAL 90° - 4000K - 100-277V - 60Hz - FP 0,98 - 150Lm/W - C/ BASE PARA RELE FOTOELÉTRICO	Un.		1.000		
	147	LUMINARIA LED PÚBLICA 200W - CORPO ALUMÍNIO - IP66 - Ø 48 À 60mm- ANGULO DE ABERTURA HORIZONTAL 140° - ANGULO DE ABERTURA VERTICAL 90° - 4000K - 100-277V - 60Hz - FP 0,98 - 150Lm/W - C/ BASE PARA RELE FOTO ELÉTRICO	Un.		1.000		
SUBTOTAL – LOTE 8							
GRUPO IX – TOMADAS INTERRUPTORES E ACESSÓRIOS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
9	148	INTERRUPTOR 2 SEÇÕES COM TAMPA P/ CAIXA 4x2’’ SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un.		300		
	149	INTERRUPTOR 2 SEÇÕES SISTEMA X COM CAIXA EXTERNA PVC BRANCO	Un.		110		
	150	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL BIPOLAR 40A	Un.		20		
	151	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL TETRAPOLAR 63A	Un.		20		
	152	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL TETRAPOLAR 40A	Un.		20		



	153	INTERRUPTOR COM TOMADA SIMPLES COM TAMPA 2P+T 10A P/ CAIXA 4x2'' SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un		300		
9	154	INTERRUPTOR COM TOMADA SIMPLES COM TAMPA 2P+T 10A P/ CAIXA 4x2''	Un.		300		
	155	INTERRUPTOR SIMPLES COM TAMPA P/ CAIXA 4x2'' SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un.		300		
	156	INTERRUPTOR SIMPLES SISTEMA X COM CAIXA EXTERNA PVC BRANCO	Un.		220		
	157	INTERRUPTOR SIMPLES COM TAMPA P/ CAIXA 4x2''	Un.		660		
	158	INTERRUPTOR DUPLO COM TAMPA P/ CAIXA 4X2''	Un.		300		
	159	TAMPA CEGA 4x2'' P/ CAIXA SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un.		200		
	160	TAMPA CEGA 4x4'' PARA CAIXA SOBREPOR CINZA – CONDULETE	Un.		200		
	161	TAMPA CEGA 4x2'' BRANCA C/ PARAFUSO	Un.		200		
	162	TAMPA CEGA 4x4'' BRANCA C/ PARAFUSO	Un.		200		
	163	TOMADA BASE FIXA COM SUPORTE METÁLICO P/ RELÉ FOTOELÉTRICO 100/240v 50/60hz	Un.		10.000		
	164	TOMADA 2P+T SISTEMA X COM CAIXA EXTERNA PVC BRANCO	Un.		330		
	165	TOMADA DUPLA COM TAMPA 2P+T 10A P/ CAIXA 4x2'' SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un.		500		
	166	TOMADA SIMPLES COM TAMPA 2P+T 10A P/ CAIXA 4x2'' SOBREPOR CONDULETE CINZA	Un.		500		



	167	TOMADA SIMPLES COM TAMPA 2P+T 10A P/ CAIXA 4x2''	Un.		800		
SUBTOTAL – LOTE 9							
COTA EXCLUSIVA							
GRUPO X – ESCADAS							
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	U/C	MARCA	QUANT.	PREÇO	
						UNITÁRIO	TOTAL
10	168	ESCADA REFORÇADA ALUMÍNIO ARTICULADA 4,70m DE ALTURA	Un.		05		
SUBTOTAL – LOTE 10							
VALOR TOTAL DA REQUISIÇÃO							

Informar Valor total R\$...

Dados bancários:

Banco:	Agência:	Conta:
--------	----------	--------

A validade desta proposta é de 90 (noventa) dias **corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de PREGÃO ELETRÔNICO.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

..... de 2025.

Local e Data

Assinatura do Responsável pela Empresa  
(Nome Legível/Cargo)