



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

### ANEXO IV MODELO PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Ao  
Município de Birigui/SP  
Pregão Eletrônico nº \_\_\_\_ / 2023

Razão Social:	
CNPJ:	Inscrição Estadual:
Endereço completo:	
Telefone:	E-mail:
Dados Bancários:	
Representante / Cargo:	
RG	CPF:

**OBJETO: OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E DE ILUMINAÇÃO, DESTINADOS A SECRETARIA DE SAÚDE**

#### PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados, conforme Anexo I, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Validade da proposta: não inferior à 60 (sessenta) dias.

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	ELETROCALHA EM FORMATO “U” ESPECIFICAÇÕES: Eletrocalha perfuradas com furos oblongos para ventilação dos cabos de aproximadamente 7x25 mm, espaçados entre si em 25 mm no sentido transversal e 38 mm no sentido	300 UNIDADE		R\$	R\$



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	longitudinal, destinadas à condução e distribuição de fios e cabos de energia, transmissão de dados, voz e imagens. Fabricadas em chapas de aço SAE 1008/1010, conforme NBR 11888-2 e NBR 7013, com acabamento pré-zincado (NBR 7008-ZC) ou pintura eletrostática a pó na cor cinza, dobradas em formato “U”. Medidas: Altura 50 mm., Largura 100 mm., Comprimento 3000 mm. O produto deverá vir acompanhado de 03 suportes reforçados e sob medida e parafusos e buchas para a devida instalação.				
2	CANALETA SISTEMA “X” ESPECIFICAÇÕES: Canaleta para passagem de fios com sistema “X” auto adesiva com alto grau de aderência, com divisória, para ser aplicada em superfícies planas, produzida em plástico PVC, cor branca. Medidas Aproximadas: Altura 12,00 mm, Largura 20,00 mm, Comprimento 2000,00 mm	250 UNIDADE		R\$	R\$
3	PAFLONIER PARA LÂMPADA ESPECIFICAÇÕES: Paflonier em formato quadrado, com entrada para 01 (uma) lâmpada, produzido em plástico polipropileno liso na cor branco brilhante, com soquete tipo E27 com potência de 100W produzido em porcelana integrado, indicado para áreas externas com cobertura e internas e acompanhado de kits de parafusos para instalação. Medidas Aproximadas: Altura 5,00 cm, Largura 18,00 cm, Profundidade 18,00 cm, Diâmetro 18,00 cm, Peso do Produto 0,12 Kg. Devidamente acondicionado em embalagem resistente.	700 UNIDADE		R\$	R\$
4	LÂMPADA LED BULBO 60W ESPECIFICAÇÕES: Lâmpada em formato bulbo cor da luz branca tipo high led de alta potência, com tensão elétrica bivolt/autovolt (usado tanto em 110v como em 220v), com potência da lâmpada de 60W, fluxo luminoso 6.000 Lúmens, eficiência luminosa de 80 Lm/W, ângulo de abertura de 180°, indicado para utilização em soquete E27, temperatura da cor 6500 K, índice de proteção de 20 IP, não dimerizável, produzido em plástico, alumínio, placa de circuito impresso e componentes eletrônicos, cor do acabamento branco, tolerância de utilização mínima de 25.000 horas. Medidas Aproximadas: Altura 23 cm, Largura 14 cm, Comprimento 14 cm, Peso 330 grs. Devidamente acondicionada em embalagem anti-impacto e garantia mínima de 12 meses	350 UNIDADE			
5	LÂMPADA LED BULBO 75W ESPECIFICAÇÕES: Lâmpada em formato bulbo, luz branca tipo LED, com tensão elétrica bivolt indicada para iluminação de grandes áreas e retrofit de lâmpadas com alta potência. Corpo da lâmpada e difusor em policarbonato que não aqueça o ambiente (não emita infravermelho), possuindo driver interno isolado e que não emita raio ultravioleta. Com composição livre de	350 UNIDADE			



## Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

mercúrio e baixo consumo de energia em relação as lâmpadas incandescentes e fluorescentes, apresentando alto fluxo luminoso, indicada para utilização em soquete E27. Características de Funcionamento: 75w; 7500 Lúmens; Fluxo Luminoso 5625 Lúmens; Eficiência Luminosa 75 Lm/W; Temperatura ambiente - 5°C a 40°C; Tensão de entrada 100V a 240V; Temperatura de cor BR 6500K; Índice de Proteção 20 IP; Não Dimerizável; Ângulo de abertura 120°; IRC (Índice de Reprodução de Cor) >80; Uso Interno DIMENSÃO (mm) : Ø140 x 256; Tolerância de utilização mínima de 25.000 horas. Medidas Aproximadas: Altura 23 cm; Largura 20 cm; Comprimento 16 cm; Peso 400 grs. Devidamente acondicionada em embalagem anti-impacto e garantia mínima de 12 meses.				
VALOR TOTAL				RS

**\*\* (PREÇO READEQUADO AO LANCE VENCEDOR DE ACORDO COM O OFERTADO NO SISTEMA)**

A proposta terá validade não inferior a 60 (sessenta) dias da sua data de abertura, prazo este que ficará suspenso em caso de interposição de recursos, até a publicação do respectivo julgamento. Precedente: RO em MS 15.378, da 1ª T. do STJ e TC-00011362.989.18-8 do TCESP.

*(Local e data)*

*(Nome e Assinatura do Representante Legal da Empresa Proponente)*  
(apontado no contrato social ou procuração com poderes específicos).