

ANEXO VI
“MODELO DE PROPOSTA”
(PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA)

Ao,
Excelentíssimo Senhor,
Prefeito Municipal de Três de Maio

Apresentamos abaixo nossa proposta para fornecimento de materiais elétricos para conserto da rede de iluminação pública, sob a coordenação da Secretaria Municipal de Obras do Município de Três de Maio, declarando que estamos de acordo com as condições do PREGÃO PRESENCIAL 033/2017, bem como com as Leis nº 10.520/2002, nº 8.666/93 e Decretos Federais nºs 3.697/2000, 3.555/2002 e 5.504/2005.

1. O prazo de entrega do produto será até 15 (quinze) dias após o recebimento da requisição de mercadorias.
2. O prazo de validade da presente proposta é de 60 (sessenta) dias.

Data e local.

Assinatura do Diretor ou Representante Legal da empresa

MODELO DE PROPOSTA

Fornecimento de materiais elétricos para conserto da rede de iluminação pública, sob a coordenação da
Secretaria Municipal de Obras do Município de Três de Maio

Item	Quant.	Unidade	Descrição	Marca	R\$ Unitário	R\$ Total
01	40	Unidade	Reator externo para lâmpada vapor sódio, alto fator potência 220V 400W Reator externo para lâmpada vapor de sódio tubular, alto fator de potência, com capacitor e ignitor incorporado, com alça para fixação, conjugado base para relé foto elétrico, acesso para troca de capacitor e ignitor de 220V e 400W.			
02	80	Unidade	Reator externo Reator externo vapor metálico, alto fator de potência com alça de fixação, 220 volts 150 watts. Reator externo para lâmpada vapor de sódio tubular, alto fator de potência, com capacitor e ignitor incorporado, com alça para fixação, conjugado base para relé foto elétrico, acesso para troca de capacitor e ignitor de 220V e 150W.			
03	500	Unidade	Relé Relé fotoelétrico 220V 1800W Mod. 74/NF			
04	80	Unidade	Lâmpada vapor sódio tubular 400W E40			
05	100	Unidade	Lâmpada vapor sódio tubular 150W E40			
06	80	Unidade	Lâmpada vapor sódio tubular 70W rosca E 27			
07	10	Unidade	Luminária LP 202 E 40 com grade e mecanismos de ajuste da distância da lâmpada			
08	50	Unidade	Haste Haste galvanizada 1,5 X 3/4			
09	100	Unidade	Parafuso Parafuso 1/2 X 250mm			
10	10	Unidade	Luminária LP 202 E 27 com grade e mecanismos de ajuste da distância da lâmpada			
TOTAL						

Data e local.

Assinatura do Diretor ou Representante Legal da empresa