

VOLT MATERIAIS ELÉTRICOS

Rua Desemb. Ribeiro da Luz, 183, sl 303 - Barreiro Belo Horizonte – MG CEP: 30.640-040

Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA

Pregão nº 662020 (SRP)

Após cuidadoso exame e estudo do edital do certame licitatório em referência, seus anexos e apensos, com os quais concordamos, vimos apresentar nossa proposta de conformidade com as condições nesse instrumento convocatório.

ITEM	Descrição	Unid.	Quant.	Val Uni	TOTAL
01	LAMPADA FLUORESCENTE ELETRONICA 65W X 220V E-27 Lâmpada Compacta 65w x 220v Espiral Potência 65W Voltagem 220V Fluxo luminoso 5.500lm Temperatura de cor 6500 K Eficiência luminosa 61lm/W Vida Útil 6.000 horas Base E-27 Comprimento máximo: 260 mm A empresa que fornecer lâmpadas deverá recolher e dar destinação adequada ao material usado. Assim sendo, a fornecedora deverá, sem ônus a CESAMA recolher até o limite da quantidade fornecida, ou indicar, dentro dos limites do município previsto para entrega do material, local para descarte MARCA: TASCHIBRA	UN	200	57,00	11.400,00
03	CONDULETE MULTIPLO EM ALUMINIO TIPO X DE 3/4" COM ROSCA BSP PRODUZIDA EM ALUMINIO SAE 306 DE ELEVADA RESISTENCIA MECANICA E A CORROSAO. ACABAMENTO SEM PINTURA, COM TAMPA E PARAFUSOS DE FIXACAO DIMENSOES: COMPRIMENTO 93MM, LARGURA 51MM E ALTURA 40MM MARCA: PIRALUX	UN	100	8,25	825,00
05	ADAPTADOR ELETRODUTO P/ CONDULETE 3/4" ADAPTADOR PRÁTICO, FABRICADO EM ALUMÍNIO, SENDO UM LADO COM ROSCA BSP E OUTRO LADO PARA FIXAÇÃO DE ELETRODUTO POR MEIO DE PARAFUSO, UTILIZADO NOS CONDULETES MÚLTIPLOS. ACABAMENTO PADRÃO ALUMÍNIO E COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. MARCA: WETZEL	UN	350	1,29	451,50
17	DISJUNTOR 3 X 125ª Disjuntor termomagnético tripolar (NEMA) número de pólos: 3 corrente nominal: 125 A Tensão max.: 415 Vca Capacidade de interrupção simétrica: 10 KA Dimensão(mm): A: 167, L: 105, P: 66,7 unidade de disparo: térmica: fixo magnética: fixo Fabricante/ modelo referência: GE TQD 34125 MARCA: SOPRANO	РÇ	1	209,07	209,07
20	ELETRODUTO 3/4" PVC RIGIDO COM ROSCA - Fabricado de PVC antichama; - Cor preta; - Tubos fornecidos em barras de 3 metros, com rosca nas duas extremidades; - Roscas - NBR NM ISO 7-, com gravação da marca do fabricante, bitola e número de norma - Normas de Referência - NBR 15465 e NBR 5410. Criado para proteger instalações elétricas de baixa tensão, é utilizada na condução, acomodação e distribuição de cabos e fios elétricos, especialmente em sistemas embutidos. Os Tubos	VAR	110	7,42	816,20

CNPJ: 26.507.653/0001-55 Tel: (31) 2515-5066

Insc. Estadual: 002860764.0089 E-mail: volteletrica1@gmail.com



VOLT MATERIAIS ELÉTRICOS

Rua Desemb. Ribeiro da Luz, 183, sl 303 - Barreiro Belo Horizonte – MG CEP: 30.640-040

Treze mil setecentos e oitenta e oito reais e dezessete centavos.

Declaramos que os preços apresentados são absolutamente líquidos, já incluídos todos os custos, diretos ou indiretos inerentes ao objeto, como salários, tributos, encargos sociais, fretes, material, dentre outros, nos termos do edital.

O prazo de validade da proposta é de 90 (noventa) dias

Prazo de validade dos preços registrados: **12 (doze) meses**, contados da data da publicação da Ata de Registro de Preços;

Prazo de entrega de acordo com o Edital.

Banco do Brasil

AGENCIA: 3808-3 CONTA: 59.906-9 Operação: Juridica

Ana Paula Costa Greco

Proprietária

Belo Horizonte 08 de setembro de 2020

CNPJ: 26.507.653/0001-55 Tel: (31) 2515-5066

Insc. Estadual: 002860764.0089 E-mail: volteletrica1@gmail.com