



Av. Senador Fernandes Távora, 449
Bairro Gerardo Cristino de Menezes,
Sobral - Ceará CEP: 62.051-315
CNPJ: 41.042.865/0001-06
E: 06.158.133-0



A
Central de Licitações do Município de Sobral

Ref.: Pregão Eletrônico N° 22017 - SAAE

A proposta comercial encontra-se em conformidade com as especificações e quantitativos no Termo de Referência do Edital - PE N° 22017-SAAE, para fornecimento por demanda.

1. Identificação do Licitante:

Razão Social: M.V. Costa Lima Freire-ME
CNPJ: 41.042.865/0001-06 / Inscrição Estadual: 06.158.133-0
Endereço: Av. Senador Fernandes Távora, n° 449,
Bairro: Cidade Gerardo Cristino de Menezes, Cidade: Sobral-CE
Representante Legal: Marcus Vinicius Costa Lima Freire, brasileiro, solteiro, administrador,
RG: 2007597906-8, CPF: 054.064.303-35, Sobral-CE
Telefone: (88) 2144-7138
Celular: (88) 99708-1508
Email: sobral.eletromecanica@gmail.com

2. Condições Gerais da Proposta:

A presente proposta é válida por 90 (noventa) dias, contados da data de sua emissão.

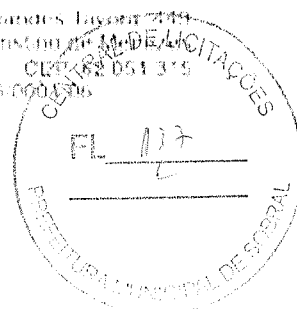
O objeto contratual terá garantia de 12 (doze) meses.

Da entrega e do recebimento: o objeto contratual será entregue no prazo de 22 dias úteis, contados a partir da data do recebimento do empenho, de segunda a sexta-feira, em horário comercial.

sobral.eletromecanica@gmail.com

(88) 2144-7138

(88)99708-1508



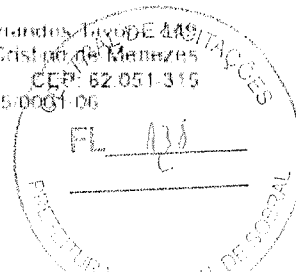
3. Formação do Preço:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA / FABRICANTE	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.(R\$)	PREÇO TOTAL(R\$)
1	QUADRO DE COMANDO COM BANCO DE CAPACITORES, COMPOSTO POR ARMÁRIO METÁLICO, DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 90A (ICU=16KA@380V). Descrição complementar em conformidade com as normas NBR IEC 60831-1/2 e NBR 5060 ARMÁRIO METÁLICO nas dimensões máximas de 1000x600x600mm (AxLxP), estrutura em chapa de aço 14, pintura eletrostática a pó, a base de epóxi-poliéster. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 90A (ICU=16KA@380V) em conformidade com a norma IEC 60947-2, número mínimo de 7000 manobras, garantia de um ano. Acionado pela chave de partida da motobomba. Contator tripolar para manobra de capacitores Norma IEC 60947-1, garantia de um ano, tensão de comando 220V/60Hz, número mínimo de 200.000 manobras, Corrente nominal 65A, Sinalizador verde tipo LED 220V/60Hz, Diâmetro 22mm, Corrente operacional máxima de 50 mA, Grau de Proteção IP54, Unidade Capacitiva trifásica de 50kvar/440V, Garantia de um ano.	WEG	und	4	8.725,00	34.900,00
2	QUADRO DE COMANDO COM BANCO DE CAPACITORES, COMPOSTO POR ARMÁRIO METÁLICO, DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 70A (ICU=16KA@380V). Descrição complementar em conformidade com as normas NBR IEC 60831-1/2 e NBR 5060 ARMÁRIO METÁLICO nas dimensões máximas de 1000x600x600mm (AxLxP), estrutura em chapa de aço 14, pintura eletrostática a pó, a base de epóxi-poliéster. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 70A (ICU=16KA@380V) em conformidade com a norma IEC 60947-2, número mínimo de 7000 manobras, garantia de um ano. Acionado pela chave de partida da motobomba. Contator tripolar para manobra de capacitores Norma IEC 60947-1, garantia de um ano, tensão de comando 220V/60Hz, número mínimo de 200.000 manobras, Corrente nominal 32A, Sinalizador verde tipo LED 220V/60Hz, Diâmetro 22mm, Corrente operacional máxima de 50 mA, Grau de Proteção IP54, Unidade Capacitiva trifásica de 20kvar/440V, Garantia de um ano.	WEG	und	3	7.300,00	21.900,00
3	QUADRO DE COMANDO COM BANCO DE CAPACITORES, COMPOSTO POR ARMÁRIO METÁLICO, DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 40A (ICU=16KA@380V). Descrição complementar em conformidade com as normas NBR IEC 60831-1/2 e NBR 5060 ARMÁRIO METÁLICO nas dimensões máximas de 1000x600x600mm (AxLxP), estrutura em chapa de aço 14, pintura eletrostática a pó, a base de epóxi-poliéster. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 40A (ICU=16KA@380V) em conformidade com a norma IEC 60947-2, número mínimo de 7000 manobras, garantia de um ano. Acionado pela chave de partida da motobomba. Contator tripolar para manobra de capacitores Norma IEC 60947-1, garantia de um ano, tensão de comando 220V/60Hz, número mínimo de 200.000 manobras, Corrente nominal 32A, Sinalizador verde tipo LED 220V/60Hz, Diâmetro 22mm, Corrente operacional máxima de 50 mA, Grau de Proteção IP54, Unidade Capacitiva trifásica de 20kvar/440V, Garantia de um ano.	WEG	und	13	5.000,00	65.000,00

[Handwritten signature]



Av. Senador Fernando Figueira, 449 - JARDIM DAS AGULHAS
 Bairro Gerardo Cristóvão de Menezes
 Sobral - Ceará CEP: 62.051-315
 CNPJ: 41.042.865/0001-06
 IE: 06.158133-0



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA / FABRICANTE	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.(R\$)	PREÇO TOTAL(R\$)
4	QUADRO DE COMANDO COM BANCO DE CAPACITORES COMPOSTO POR ARMÁRIO METÁLICO DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 25A (ICU=16KA@380V) Descrição complementar em conformidade com as normas NBR IEC 60831-1/2 e NBR 5060. ARMÁRIO METÁLICO nas dimensões máximas de 1000x800x600mm (AxLxP), estrutura em chapa de aço 14, pintura eletrostática a pó, a base de epóxi-poliéster. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 25A (ICU=16KA@380V) em conformidade com a norma IEC 60947-2, número mínimo de 7000 manobras, garantia de um ano. Acionado pela chave de partida da motobomba. Contator tripolar para manobra de capacitores. Norma IEC 60947-1, garantia de um ano, tensão de comando 220V/60Hz, número mínimo de 200.000 manobras, Corrente nominal 32A. Sinaleiro verde tipo LED 220V/60Hz, Diâmetro 22mm, Corrente operacional máxima de 50 mA, Grau de Proteção IP54, Unidade Capacitiva trifásica de 15kvar/440V. Garantia de um ano.	WEG	und	10	4.600,00	46.000,00
5	QUADRO DE COMANDO COM BANCO DE CAPACITORES COMPOSTO POR ARMÁRIO METÁLICO, DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 15A (ICU=16KA@380V) Descrição complementar em conformidade com as normas NBR IEC 60831-1/2 e NBR 5060. ARMÁRIO METÁLICO nas dimensões máximas de 1000x600x600mm (AxLxP), estrutura em chapa de aço 14, pintura eletrostática a pó, a base de epóxi-poliéster. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR DE 15A (ICU=16KA@380V) em conformidade com a norma IEC 60947-2, número mínimo de 7000 manobras, garantia de um ano. Acionado pela chave de partida da motobomba. Contator tripolar para manobra de capacitores. Norma IEC 60947-1, garantia de um ano, tensão de comando 220V/60Hz, número mínimo de 200.000 manobras, Corrente nominal 32A. Sinaleiro verde tipo LED 220V/60Hz, Diâmetro 22mm, Corrente operacional máxima de 50 mA, Grau de Proteção IP54, Unidade Capacitiva trifásica de 10kvar/440V. Garantia de um ano.	WEG	und	4	4.200,00	16.800,00
VALOR TOTAL						184.600,00

Valor total da proposta: R\$ 184.600,00 (cento e oitenta e quatro mil e seiscentos reais).

Sobral, 17 de novembro de 2022.

Marcus Vinicius Costa Lima Freire
 Marcus Vinicius Costa Lima Freire
 CPF. 054.064.303-35
 Diretor

SOBRAL ELETROMECÂNICA
 MARCUS VINÍCIUS COSTA LIMA FREIRE
 DIRETOR

☉ sobral.eletromecanica@gmail.com

☎ (88) 2144-7138

☎ (88)99708-1508