



ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL- CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 092/2019-SME
PROCESSO LICITATORIO Nº P082236/2019

TIPO: MENOR POR ITEM.

DATA E HORARIO: 27/08/2019 as 14:00hs.

OBJETO: Aquisição de matérias permanentes (2), para atender as necessidades da secretaria municipal da educação de sobral, pagos com recursos oriundos dos termos de compromisso do fundo nacional do desenvolvimento da educação (fnde), conforme as especificações e quantitativos previstos no termo de referencia.

A empresa MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS - ME, devidamente inscrita no CNPJ / MF nº 21.062.777/0001-50 e Inscrição Estadual 16.239.707-0, sediada na Rua Joaquim Ribeiro, 181, centro - São Bento - PB, vem através desta, apresentar proposta de preços para os itens relacionados abaixo:

ITEM	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA/MODELO	QTD	V.UNIT.	V. TOTAL
04	Unid	Fogão industrial 06 bocas descrição: •fogão industrial central de 6 bocas com fomo e torneiras de controle em dois lados opostos, fixadas em tubo de alimentação (gambiarra), alimentado por glp (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural, e com queimadores dotados de dispositivo "supervisor de chama". O tamanho das bocas será de 30x30cm e 3 queimadores simples sendo 3 queimadores duplos chapa ou banho maria e c/fomo. 4 pes em perfil "I" de aço inox e sapatas reguláveis constituídas de base 56 metálica e ponteira maciça de material polimérico, fixadas de modo que o equipamento fique a aproximadamente 50 mm do piso. • dimensões: 83x107x84 cm (axlpx). Termo 201600784- quant.1; termo 201600966-quant.1.	Mr fogoes - 6b-cf	02	1.500,00	3.000,00
05	Unid	Forno de micro-ondas 30 l - linha branca. Descrição: fomo de micro-ondas capacidade: volume útil mínimo de 30 litros, resultado do produto das dimensões íntimas da cavidade do equipamento. Características construtivas: gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca. Iluminação interna. Pannel de controle digital com funções pré-programadas. Timer. Relógio. Porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura. Dispositivos e travas de segurança. Sapatas plásticas. Prato giratório em vidro. Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. Plugue e cordão de alimentação com certificação inmetro. •voltagem: 110v ou 220v (conforme demanda). Indicação da voltagem no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. Selo de certificação acabamentos: as matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender as normas técnicas específicas para cada material. Todas as partes metálicas deverão estar isentas de rebarbas e arestas cortantes. Parafusos, arruelas deverão possuir proteção adequada contra corrosão/ oxidarão ou serem fabricados em apo inox. As dobradiças e vedações da porta, bem como partes associadas devem ser construídas de modo a suportar desgastes em uso normal. Termo 201400681-quant- 2; termo 201400703- quant- 4; termo 201600784-quant- 2; termo 201600966- quant- 2.	Lg - ms3052ra	10	480,00 450,00	4.800,00 4.500,00
09	Unid	Purificador de agua-pr descrição: •purificador/bebedouro de agua refrigerado, com selos inmetro, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente. Capacidade: •armazenamento de agua gelada; de 2,5 a 2,8 litros. •atendimento: mínimo de 30 pessoas características gerais: •constituído de: sistema de tratamento através de elementos	Latina - pa335	12	400,00	4.800,00

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS

CNPJ: 21.062.777/0001-50.- INSC. EST.: 16.239.707-0 - INSC. MUN. 2052-4

R: JOAQUIM RIBEIRO, 181 - CENTRO - SÃO BENTO - PB - CEP 58.865-000/TEL: 83-99996-1984

email: alfaeletromoveis.sb@gmail.com



ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS



		<p>filtrantes que removem os particulados da água e o cloro livre. Compressor interno com gás refrigerante conforme legislação vigente. \ botão de acionamento automático do tipo fluxo contínuo, com regulagem para diferentes níveis de temperatura (natural, fresca ou gelada) ou torneira. Bica telescópica ou ajustável para recipiente de diversos tamanhos. Câmara vertical de filtração e purificação. Corpo em aço inox ou aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó painel frontal em plástico abs de alta resistência com proteção uv. Vazão aprox.: 40 a 60 litros de água/ hora. Pressão de funcionamento: 3 a 40 m.c.a (0,3 kgf/cm² a 4 kgf/cm²). Temperatura de trabalho: 03 a 40° c. Componentes para fixação e instalação: - canopla; conexões cromadas, buchas de fixação s8; parafusos redutor de vazão; adaptadores para registro: flexível e mangueira. •produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos inmetro, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive, com eficiência bacteriológica "aprovado". O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não poderá ser prejudicial a camada de ozônio, conforme protocolo de Montreal de 1987; decreto federal nº 99.280 de 07/06/90, resolução conama nº 13 de 1995, decreto estadual nº 41.269 de 10/03/97 e resolução conama nº 267 de 2000. f. desejável e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo índice gwp ("global warming potential" Protocolo de Kyoto de 1997 e decreto federal nº 5445 de 12/05/05, devendo nesta opção utilizar o gás refrigerante "r600a". •dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas nbr 14136, a partir de 1° de janeiro de 2010. •indicação da voltagem no cordão de alimentação. 201400703-quant-6; termo 201600784-quant-3; termo 201600966-quant-3.</p>				
19	Unid	<p>Televisao de lcd 32"- tv. Descrição: •digital crystal clear para detalhes profundos e nitidez •tela lcd hd com resolupao de 1366x768p •28,9 bilhoes de cores •taxa de contraste dinamico de 26000:1 •incredibe surround •potencia de audio de 2x15w rms •duas entradas hdmi para conexao hd totalmente digital em um unico cabo •easy link: controle facil da tv e dispositivo conectado por hdmi cec •entrada para pc para usar a tv como monitor de computador •conversos tv digital interno dimensoes: altura: 54,40 cm. Largura: 80,90 cm. Profundidade: 9,20 cm. Peso:8kg. Termo 201400681- quant.2; termo 201600784-quant.2; termo 201600966-quant.2</p>	Semp toshiba - 132s3900s	06	966,66	5.799,96
21	Unid	<p>Quadro mural de feltro. Descrição: quadras com moldura em aluminio anodizado natural fosco, frisado, vista de 20x19mm profundidade; fundo do quadra confeccionado em eucatex. 10mm e acabamento em feltro verde. Dimensoes: altura 120 cm, largura 90 cm termo 201400681-quant-8; termo 201600784-quant-8; termo 201600966-quant-8</p>	Mademaster - 1.20x0.90	24	83,33	1.999,92
23	Unid	<p>Quadros brancos tipo lousa Zonteúdo2. Descrição: \ quadra branco tipo lousa Zonteúdo2, vertical ou horizontal com moldura flip (abertura frontal) em Zonteúdo anodizado natural fosco, frisado, vista de 20x19mm profundidade Zonteúd para facilitar trocas do Zonteúdo interno; fundo do quadra confeccionado em eucatexy10mm. Dimensoes: - altura 120 cm largura 200 cm. Termo 201400681-quant-6; termo 201600784-quant-6; termo 201600966-quant-6.</p>	Mademaster - 1.20x2.00	18	166,66	2.999,88

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS

CNPJ: 21.062.777/0001-50.- INSC. EST.: 16.239.707-0 - INSC. MUN. 2052-4

R: JOAQUIM RIBEIRO, 181 – CENTRO - SÃO BENTO – PB – CEP 58.865-000/TEL: 83-99996-1984

email: alfaeletromoveis.sb@gmail.com



ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS



26	Unid	Cafeteira elétrica. Descrição: •tipo de cafeteira: elétrica •capacidade (quantas xícaras prepara): 1,7l - 20 cafezinhos de 80 ml •potência (w): 1000w •voltagem: 110v, 220v •dimensoes aproximadas do produto (cm): axlpx: 22x18x38 cm • peso h'q. Aproximado ao produto (kg): 1,8 kg termo201400681-quant.1; termo 201600784-quant.1, termo201600966-quant.1.	Mondial - c30	03	100,00	300,00
29	Unid	Ferro elétrico a seco descrição: •potência: 1000w •consumo: 1,0kwh •cor: branco •voltagem: 110v ou 220v (nao e bivolt) dimensoes e peso: •dimensoes aproximadas: 25x10,5x12 cm (axlpx) • peso aproximado: 750g. Termo 201400681 termo 201600784-quant-2;termq 201600966-quant-2;	Mondial - f11	06	55,00	330,00
30	Unid	Liquidificador industrial 8l. Descrição: liquidificador industrial de 8 litros, fabricado em conformidade com a norma regulamentadora do ministerio do trabalho e emprego nr12 - segurança no trabalho em maquinas e equipamentos. Capacidade: copo com capacidade util de 8 litros. Características construtivas: copo removivel confeccionado em chapa de aço inox, em pega unica, sem soldas, com espessura de 1 mm. Flange do copo em material plastico injetado, em cor clara. Algas em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado intemo e soldadas em toda extensao de modo a nao haver retenção de residuos. Fixagao das aigas ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acumulo de residuos. Tampa do copo em ago inox, espessura minima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. Gabinete do motor em ago inox; espessura minima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plastico injetado, em cor clara. Dreno do flange posicionado de modo a nao haver entrada de liquidos no gabinete do motor. Sapatas antivibratorias em material aderente. Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elastico de tração da faca em aço inox. O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removivel para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. •interrupter liga/desliga. •interruptor para pulsar. •motor monofasico de 14 hr dimensionamento e robustez da fiagao, plugue e conectores eletricos compatíveis com a corrente de operação. Voltagem do aparelho: comutavel 110 v/ 220 v por meio chave comutadora. Indicação da voltagem na chave comutadora. Cordao de alimentação (rabicho) com 1200 mm ay comprimento. Materias-primas, tratamentos e acabamentos: as materias primas utilizadas na fabricação do equipamento eleyený tampa, algas e gabinete em ago inox aisi 304, com acabamento bb n.7 do lado extemo e 2b do lado intemo, conforme padrões astm. Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em cor clara. Facas em ago inox aisi 420 temperado. Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox aisi 304. Pino elastico de tração da faca em aço inox aisi 304. Flange de acoplamento, pinos de traço e elementos de fixação em ago inox aisi 304. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. Termo 201400681-quant.1; termo 201400703-quant.2; termo 201600784-quant.1; termo 201600966-quant.1;	Vithory inox - 8l	05	600,00	3.000,00
VALOR TOTAL (Vinte e sete mil e vinte e nove reais e setenta e seis centavos)						R\$:27.029,76

VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$: 27.029,76 ()

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias corridos a partir da sua apresentação.

PRAZO DE PAGAMENTO: conforme o edital

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS

CNPJ: 21.062.777/0001-50.- INSC. EST.: 16.239.707-0 - INSC. MUN. 2052-4

R: JOAQUIM RIBEIRO, 181 – CENTRO - SÃO BENTO – PB – CEP 58.865-000/TEL: 83-99996-1984

email: alfaeletromoveis.sb@gmail.com

N



ELETROMOVEIS E EQUIPAMENTOS



PRAZO PARA ENTREGA E RECEBIMENTO DO OBJETO: conforme o edital

PRAZO DE GARANTIA: conforme o edital

DECLARAÇÃO DE ENTREGA: garantimos a entrega dos produtos de acordo com a solicitação da Prefeitura Municipal no local e horário estabelecido pelo referido edital.

DECLARO EXPRESSAMENTE QUE: Examinei, conheço e me submeto a todas as condições contidas no Edital da presente Licitação modalidade Pregão Eletrônico nº 092/2019, bem como verifiquei todas as especificações nele contidas, não havendo quaisquer discrepâncias nas informações, nas condições de fornecimento e documentos que dele fazem parte e de que, se vencedora da presente, entregará os bens pelo preços propostos e de acordo com as normas e especificações vigentes constantes no termo de referencia do referido Edital.

Nos preços propostos compreende todas as despesas (taxas, impostos, ou outras que venham a incidir), para a perfeita e cabal execução do objeto, ficando a prefeitura municipal livre de qualquer oneração e, estou ciente de todas as condições que possam de qualquer forma influir nos custos, assumindo total responsabilidade por erros ou omissões existentes nesta proposta, bem como qualquer despesa relativa à realização integral de seu objeto.

DECLARO ESTAR DE ACORDO COM TODAS AS CLAUSULAS E CONDIÇÕES DO REFERIDO EDITAL, SEGUNDO A LEI FEDERAL 8.666/93.

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS, BRASILEIRA, CASADA, EMPRESÁRIA E RESIDENTE NA AVENIDA: SÃO SEBASTIÃO, 394 - CENTRO, SÃO BENTO - PB. CEP: 58865-000 E RG: 001717395 - SSP/RN CPF nº 027.380.014-08

EMAIL: alfaeletromoveis.sb@gmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco Brasil. AG 1134-7 C/C 21.854-5

SÃO BENTO - PB, 27 de Agosto de 2019.

ALFA ELETROMÓVEIS E EQUIPAMENTOS
Rua Joaquim Ribeiro, 181 - Centro
São Bento-PB, CEP: 58865-000
CNPJ: 21.062.777/0001-50
Insc. Est. 16.239.707-0

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS
CNPJ: 21.062.777/0001-50

MEIRE KARLA DE AZEVEDO ARAUJO DUTRA DANTAS

CNPJ: 21.062.777/0001-50.- INSC. EST.: 16.239.707-0 - INSC. MUN. 2052-4

R: JOAQUIM RIBEIRO, 181 - CENTRO - SÃO BENTO - PB - CEP 58.865-000/TEL: 83-99996-1984

email: alfaeletromoveis.sb@gmail.com