



PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTINO
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÃO



ANEXO I
PREGÃO 089/2014

OBJETO:

REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA BENEFICIAMENTO DO LEITE PARA ATENDER A DEMANDA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA DO MUNICÍPIO DE DIAMANTINO - MT.

LOTES

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTDE	UNIT	TOTAL
01	AGITADOR COMPLETO INOX - Confeccionado em aço inox Aisi 304; Motor padrão 1440 RPM; Com pá agitadora em aço inox; Acabamento sanitário atendendo a normas internacionais.	UND	01	R\$ 180,00	R\$ 180,00
02	BATEDEIRA 50 LITROS - Construída completamente em aço inox 304; Dimensões aproximadas: 1.280mm de altura, 850mm de largura e 1.255mm de comprimento; Capacidade para 50 litros; Corpo em chapa #2,00mm; Tampa em chapa #3,00mm; Estrutura de sustentação em tubos quadrados 40x40 #2,00mm; Possui válvula de alívio; Mancais em ferro fundido; Motor Weg IV pólos; Quadro de comando elétrico montado em caixa plastica; Botão emergência; Proteção para motor através de disjuntor; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 4.800,00	R\$ 4.800,00
03	CALDEIRA 150 KG - Capacidade de 150 Kg/h. Equipamento confeccionado no sentido vertical tipo "F"; Possui injetor manual; Pressão de trabalho 10 kg.	UND	01	R\$ 16.000,00	R\$ 16.000,00
04	CAMARA 5X3X3 - Câmara com dimensões de 5.000 x 3.000 x 3.000mm; Com isolamento no piso; Isolamento lateral; Placas de pvc later; Forçador de ar e painel de controle.	UND	01	R\$ 58.000,00	R\$ 58.000,00
05	DESNATADEIRA 1000 LITROS HORA - Para desnatar leite ou soro e também pra clarificar o leite Carcaça da máquina: Em alumínio com pintura branca sanitária; Pés da maquina: Em alumínio com pintura branca sanitária Câmara da boia: Em aço inox; 304 AISI Bica do Creme: Em aço inox; 304 AISI Bica de leite Desnatado: Em aço inox; 304 AISI Bojo da Máquina: Em aço inox; 304 AISI Base e capa e jogo de disco: Em aço inox; 304 AISI Com motor de 1cv, 4 polos 60 Hz_1730 rpm Voltagem: 110/220 monofásico 220/380 trifásico Acabamento: Interno: polido sanitário. Externo: polido sanitário.	UND	01	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
06	EMBALADOR A VACUO - em capacidade para 1.500 embalagens/h. É construída em aço carbono com pintura a prova de corrosão, sendo as partes em contato com o leite em aço inox 304, dispondo ainda de lâmpada germicida para esterelização do plástico, trabalhando com bobina de plástico que: forma, enche, sela e corta numa única operação, ainda não tem contato manual com o produto.	UND	01	R\$ 19.000,00	R\$ 19.000,00
07	FORMA DE MUSSARELA: Forma Mussarela 3 e 4 Kg	UND	50	R\$ 45,00	R\$ 2.250,00
08	IORGUTEIRA 1000 LT/H - Construído totalmente em aço inox AISI 304; Capacidade de produção 1.000 litros/h; Dimensões do corpo: 700mm de diâmetro externo e 1680mm de altura, com pés de 500mm de altura; Camisa interna e intermediária em chapa #2,00mm; Camisa externa para isolamento em chapa#1,20mm; Isolamento em lã-de-rocha 25mm de espessura; Pés em tubo Ø48mm com travessas em aço maciço Ø1/2"; Tampa de inspeção com borracha de vedação; Fundo em forma cônica para saída total do produto; Movimentação do produto através de pás acionadas mecanicamente por Moto redutor; Saída do produto através de válvula borboleta sanitária Ø 2" ; Aquecimento tipo banho Maria através de vapor, com transmissão de calor por serpentina construída em tubo de aço inox;Válvula solenoide Ø 1/2"; Termostato mecânico e termômetro; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais;	UND	01	R\$ 14.800,00	R\$ 14.800,00





PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTINO
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÃO



09	LAVADORAS DE BOTAS 2 ESCOVAS - Acionamento por sensor	UND	01	R\$ 5.900,00	R\$ 5.900,00
10	MESA DE INOX 1,9X9,0X7,0 - Dimensões: 1.900 comp. x 900 larg. x 700mm alt.; Com dois rodízios fixos e dois giratórios; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 2.200,00	R\$ 2.200,00
11	MOLDADEIRA DE MUÇARELA - Capacidade de 400 kg/h; Construído totalmente em aço inox AISI 304; Composta de uma rosca; Camisa dupla para passagem de água quente; Pescoço entre as roscas e a base de moldagem encamisado; Base da moldagem com camisa dupla e construída de aço inox; Carretel formador em alumínio com chapa de proteção em UHMW; Tubos do formador em aço inox, podendo ser em forma cilíndrica ou em forma quadrada; Estrutura da máquina em aço inox; Redutor Geremia com motor WEG; Mancal de alumínio; Controle de temperatura com válvula solenoide e controlador de temperatura analógico; Quadro de comando independente com fixação na parede construído em aço inox; Aquecimento vapor direto; Bomba marca Schneider para circulação da água entre as camisas; Tanque reservatório; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 9.800,00	R\$ 9.800,00
12	PRENSA DE BOLINHA - Construída em aço inox AISI 304; Capacidade para 40 formas redondas de queijo tipo prato 3Kg; Cilindros pneumáticos de PVC com haste de inox; Rodas de nylon; 2 boxes cada lado, num total de 4 boxes (COLUNAS); Cada box comporta 10 formas; Barra frontal móvel para posicionamento das formas; Sistema de abertura e fechamento dos blocos; Acompanha filtro regulador de pressão para ar; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 1.300,00	R\$ 1.300,00
13	SELADORA DE POTES A VACUO LARGURA 410 COMPRIMENTO 330 ALTURA 130 - SELADORA DE POTES SPO 150M	UND	01	R\$ 9.000,00	R\$ 9.000,00
14	TACHO P/ DOCE DE LEITE ELETRICO - Construído totalmente em aço inox AISI 304; Capacidade para 500 litros; Corpo em chapa #2,00mm; Camisa intermediária em chapa #1,50mm; Camisa externa em chapa #1,50mm; Isolamento térmico em lã de vidro #2"; Possui formato cilíndrico com fundo cônico inclinado a 30º; Tampa vasculhável, com um lado fixo e outro com dobra diças para abertura; Possui sistema para movimentação do doce, feito através de raspador, acionado através de moto redutor marca Sew, acoplado diretamente ao eixo, com velocidade de 20RPM; Aquecimento através de serpentinas tipo half pipe; Pressão máxima de trabalho de 3 Kgf/cm²; Saída de produto na parte inferior, com conexão SMS Ø3"; Acabamento sanitário;	UND	01	R\$ 8.500,00	R\$ 8.500,00
15	TANQUE DE FABRICAÇÃO DE MUSSARELA 1000 lts - Construído em aço inox AISI 304; Capacidade 1.000 litros; Corpo dos tanques em chapa nº 14; Pés de sustentação em tubo quadrado 40x40 # 2,00mm com sapatas em plástico industrial; Saída em tubo Schedule 10.1,1/2" com tampa em nylon industrial; Fundo com travessas de reforço contra abaulamento da chapa; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 5.200,00	R\$ 5.200,00
16	TANQUE PARA SALGA 1000 LTS - Construída em aço inox AISI 304; Capacidade 1000 litros Dimensões internas 3000mm x 1200mm x 550mm de altura Encamisamento do fundo e parte da lateral Reforço estrutural no fundo do tanque Sistema de aquecimento a vapor Tubo de esgoto para limpeza com rosca Tubo de esgoto para retirar a água de dentro da camisa Totalmente de chapa #2,00mm com bordas de reforço na parte de cima Material aço inox AISI 304; Acompanha o tanque conjunto de liras, grafo mexedor, Chapa de pré-prensagem e pesos; Acabamento sanitário atendendo normas internacionais.	UND	01	R\$ 9.200,00	R\$ 9.200,00
TOTAL:					R\$ 177.130,00

Valor total balizado: **R\$ 177.130,00** (Cento e setenta e sete mil e cento e trinta Reais)





PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTINO
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÃO



OBSERVAÇÃO:

O Arquivo para preenchimento da proposta de preço (Compras autocotação) está disponível junto ao Edital no site da Prefeitura Municipal de Diamantino, sendo obrigatório a todos os licitantes apresentar a proposta preenchida e impressas conforme arquivo disponibilizado.

A licitante também deverá apresentar essa proposta preenchida, em arquivo, para o pregoeiro, disponibilizada **exclusivamente em 01 Pen Drive**, sendo este, novo e contendo somente o arquivo da proposta.

O programa para leitura e preenchimento (Compras autocotação) da proposta, está disponível no endereço abaixo:

<http://download.betha.com.br/>

<http://download.betha.com.br/versoesdisp.jsp?s=33&rdn=200613142912>

Ficam obrigadas as licitantes de anexar junto à proposta de preço, o Anexo II do Presente Edital, onde constam informações complementares da proposta.

Obrigatoriamente os licitantes deverão apresentar juntamente com as propostas, as especificações técnicas completas dos bens ora licitado, através de folders ou portfólio da fabricante. Os portfólios deverão estar escrito em língua portuguesa, sendo vedada a apresentação de qualquer documentação relativa que não seja em Português.

LAURO JOSNEY CORREA
Pregoeiro Oficial

