

Município de Lagoa Formosa
Praça Dona Filomena, 02 - centro
38720-000 - Lagoa Formosa - Minas Gerais

ATA DE ABERTURA
PREGÃO PRESENCIAL 062/2016 - PROCESSO 112/2016

Aquisição de equipamentos de uso permanentes, para serem usados nas ações de controle e redução dos riscos das doenças virais Dengue, Chikungunya e Zika no âmbito das equipes de Atenção Básica e Assistência aos Pacientes, conforme Resolução SES/MG 5101/2015 e Nota Técnica nº 03/2016/SES/MG. Exclusivo para participação de ME, EPP e EIRELI e MEI.

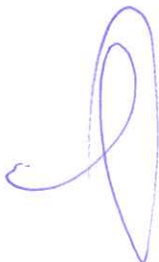
Aos dois dias do mês de agosto de dois mil e dezesseis, às dez horas, na sede desta Prefeitura, reuniu-se o Pregoeiro Carlos Alberto Coelho e Membros da Equipe de Apoio, designados pela portaria Nº. 004/2016 de 04 de janeiro de 2016, para receber, examinar e julgar todos os procedimentos relativos à licitação, na modalidade PREGÃO PRESENCIAL sob o nº. 062/2016, cujo objeto é a **Aquisição de equipamentos de uso permanentes, para serem usados nas ações de controle e redução dos riscos das doenças virais Dengue, Chikungunya e Zika no âmbito das equipes de Atenção Básica e Assistência aos Pacientes, conforme Resolução SES/MG 5101/2015 e Nota Técnica nº 03/2016/SES/MG. Exclusivo para participação de ME, EPP e EIRELI e MEI.** O Pregoeiro declarou aberta a sessão e solicitou as credenciais dos representantes presentes. Apresentou os envelopes 01 e 02, devidamente lacrados: **EV Lopes Comercio Atacadista EPP**, representada pelo Sr. Anderson Martins Cunha, **Maria Augusta da Silva Canedo ME**, representada pelo Sr. Osvando dos Reis Canedo, e **Comercial Soares e Mota Ltda EPP**, representada pelo Sr. Eduardo Gomes Ferreira. A empresa **Argus Científica Ltda** enviou seus envelopes via correios, sendo que a mesma foi desclassificada por não apresentar fora dos envelopes de proposta de preços e documentação o credenciamento exigido pelo edital. O(s) interessado(s) apresentaram declaração de que cumprem plenamente os requisitos de habilitação. Passou-se então para a abertura do envelope nº. 01 - Proposta de Preço. Aberta a etapa competitiva, o(s) licitante(s) foram convocado(s) para dar (em) lance(s) verbais na presença do Pregoeiro, considerando o menor valor unitário por item ofertado. Após análise da(s) proposta(s) apresentada(s), a(s) empresa(s) foram classificada(s) conforme dispõe o edital. Após o encerramento da etapa de lance(s) da sessão pública, o Pregoeiro declara a(s) empresa(s) vencedora(s) conforme mapa de apuração em anexo. Verificada a documentação do(s) licitante(s) vencedor (es) o pregoeiro declara o(s) mesmo(s) devidamente habilitado(s) na forma da lei e do edital. O(s) representante(s) presente(s) na sessão concorda(m) com a decisão do Pregoeiro, e renuncia(m) expressamente ao direito de interpor recursos quanto à fase de julgamento e habilitação. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a sessão, lavrou-se a presente ata, que vai assinada pelos membros da Comissão, e o(s) proponente(s) que assim o desejar (em).

Lagoa Formosa, 02 de agosto de 2016.


Carlos Alberto Coelho
Pregoeiro

Membros:







02/08/16
PUBLICADO EM
Conforme Art. 84, § 1º da LCA

Peteo Res...



Fornecedor EV LOPES COMERCIO ATACADISTA ME

Requisitante FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Requisitante Final AQUISIÇÃO DE EQ. E MAT. PERMANENTE - SAÚDE

Seq.	Código	Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Valor Unitario	Valor Total
1	26.400	CENTRÍFUGA SOROLÓGICA; ONDE O TEMPO DEVERÁ SER CONTADO EM MINUTOS E VELOCIDADE EM RPM OU FORÇA G; QUE POSSA TRABALHAR COM TUBOS DE 10 E 15 ML NO MESMO PORTA TUBOS; CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 12 PROGRAMAS; O SISTEMA DE FREIO DEVERÁ SER AUTOMÁTICO E COM DUPLO AMORTECIMENTO. CLASSE DE ENQUADRAMENTO I; COM BAIXO RISCO DE TENSÃO - VOLTAGEM 110 OU 220V - SELECIONÁVEIS; POTÊNCIA MÍNIMA: 900W; CORRENTE MÍNIMA: 8A; FREQUÊNCIA MÍNIMA: 50/60 HZ. CAPACIDADES MÍNIMAS ESTIMADAS: 28 TUBOS DE 10 ML, 28 TUBOS DE 15 ML, 40 TUBOS DE 5 ML, 40 TUBOS DE 7 ML, 04 TUBOS DE 50 ML. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 01 JOGO COM 04 PORTA TUBOS INJETADOS EM NYLON, COM ROTAÇÃO FIXA APROXIMADA DE NO MÍNIMO 3.400 RPM E PÉS DE FIXAÇÃO TIPO VENTOSA, RUÍDO MÁXIMO MENOR QUE 70dB. TEMPOS MÉDIOS DE CENTRIFUGAÇÃO EM MINUTOS: 2,4,6,8,10,15,20,25,30,60. CARACTERÍSTICAS MOTOR: MONOFÁSICO (ISENTO DE ESCOVAS), ROTOR (CRUZETA)ALUMÍNIO USINADO; TRAVA DA TAMPA MECÂNICA; SENSOR DE DESBALANCEAMENTO MECÂNICO COM MICRO SWITCH, SENSOR DE TAMPA COM SISTEMA DE PROTEÇÃO MAGNÉTICO COM A FINALIDADE DE NÃO UTILIZAR O EQUIPAMENTO COM A TAMPA ABERTA E DESLIGAR CASO SEJA VIOLADA A TRAVA DA TAMPA. GABINETE PRODUZIDO EM CHADA DE AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA E ALUMÍNIO FUNDIDO; PAINEL DE TECLADO DE MEMBRANA FEITO DE POLICARBONATO E PINTURA ELETROSTÁTICA. DISPLAY EM LCD 4 X 20 LINHAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 420 X 370 X 490 MM (L X A X P). PESO LÍQUIDO DE NO MÍNIMO 27 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.	INBRAS	un	1,000	6.269,000	6.269,000
4	11.802	HOMOGENEIZADOR HEMATOLÓGICO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE MÍNIMA PARA 28 TUBOS COMPRESILHAS AJUSTÁVEIS PARA VÁRIOS DIÂMETROS DE TUBO; DEVERÁ VIR ACOMPANHADO COM ACOPLADOR MÓVEL QUE PERMITA UNIR O BRAÇO AO MOTOR, E QUE O MOTOR POSSA GIRAR EM FALSO NO CASO DO TRAVAMENTO INVOLUNTÁRIO; DEVERÁ POSSUIR CHAVE PAUSA. MOVIMENTO DE NO MÍNIMO 360° EM TORNO DO EIXO. TENSÃO ALIMENTAÇÃO BIVOLT; POTÊNCIA MÍNIMA 45W; FREQUÊNCIA MÍNIMA 60 HZ;AS PRESILHAS DEVERÃO SER FABRICADAS EM AÇO INOX POLIDO E A CARÇAÇA EM CHAPA DE AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA; CONTROLE DE VELOCIDADE ESTIMADOS AJUSTÁVEL ENTRE 8 E 25 RPM; MOTOR BOSCH DE 24 VOLTS. PAINEL DEVERÁ VIR EM POLICARBONATO E POSSUIR PRESILHAS EM AÇO INOX MÍNIMO 304 POLIDO; GARANTIA DE 1 ANO	INBRAS	un	1,000	1.062,000	1.062,000

Total por requisitante final 7.331,000

Total do Fornecedor 7.331,000

Fornecedor MARIA AUGUSTA DA SILVA CANEDO ME

Requisitante FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Requisitante Final AQUISIÇÃO DE EQ. E MAT. PERMANENTE - SAÚDE

Seq.	Código	Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Valor Unitario	Valor Total
------	--------	-----------	-------	---------	------------	----------------	-------------



112 / 2016

62 / 2016

113 / 2016

2	26.401	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 40 X 20MM, DEVERÁ SER FABRICADA EM POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL MÍNIMA A 121°C POR APROXIMADAMENTE 20 MINUTOS, ESTANTE TIPO GRADE, COM IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, QUE PERMITA O USO EMCONJUNTO COM BANHO MARIA, ESTUFAS E FREEZER, DIÂMETRO DOS TUBOS DE ATÉ 21MM, CAPACIDADE MÍNIMA DE 40 TUBOS E GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.	PROLAB	un	1,000	14,400	14,400
3	26.402	ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM QUE COMPORTE NO MÍNIMO 40 LITROS, CÂMARA ANALÓGICA E ALMOFADA INTERNA DA PORTA, EM AÇO INOXIDÁVEL 430, SISTEMA DE CONVECÇÃO NATURAL DE AR E DE AQUECIMENTO NAS LATERAIS E BASE. ESTRUTURA EXTERNA COM CHAPA DE AÇO REVESTIDA EM EPÓXI ELETROSTÁTICO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL 430 E QUE POSSUA POLIMENTO ESPELHADO E CÂMARA DE AQUECIMENTO COM CIRCULAÇÃO DE AR NATURAL; A PORTA DEVERÁ SER COM ABERTURA PARA A DIREITA, COM SISTEMA MAGNÉTICO E VEDADA COM PERFIL DE SILICONE; DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 03 TRILHOS NA CÂMARA INTERNA PARA MOVIMENTAÇÃO DE BANDEJAS; CONTROLADOR DE TEMPERATURA TIPO HIDRÁULICO COM CAPILAR DE AÇO INOXIDÁVEL; TEMPERATURA DE TRABALHO DE NO MÍNIMO 50°C ATÉ 200°C, RESOLUÇÃO DO CONTROLE DE TEMPERATURA DE APROXIMADAMENTE 10°C E HOMOGENEIDADE DO SISTEMA MÉDIO DE 4°C. SISTEMA BI VOLT; SAÍDA DE FLUXO DE AR SUPERIOR COM ORIFÍCIO CENTRAL PARA ACOMODAÇÃO DE TERMÔMETRO; CABO DE ENERGIA ELÉTRICA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS, DUAS FASES E UM TERRA NBR 14136; DIMENSÃO INTERNA APROXIMADA (AXLXP) 35X34X35 CM, DIMENSÃO EXTERNA APROXIMADA(AXLXP) 61 CM,5X45X44,5,PESO LÍQUIDO APROXIMADO DE 25KG. GARANTIA DE 1 ANO.	STERLYFEER	un	1,000	1.970,000	1.970,000

Total por requisitante final 1.984,400

Total do Fornecedor 1.984,400

Total da Licitação 9.315,400