



M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli - EPP

C.N.P.J 31.499.939/0001-76

| | |
|-----------|------------------------------------|
| ORÇ. N° | 150/2020 |
| AO | MUNICIPIO DE PEREIRO - CE |
| LICITAÇÃO | PREGÃO PRESENCIAL N° 09.03.01/2020 |
| DATA: | 27/03/2020 |
| HORA: | 09h00min |

PROPONENTE:

M.K.R. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
RUA: MARECHAL MASCARENHAS DE MORAES, N° 88, SALA B
ARAÇATUBA/SP. CEP. 16075-370 CNPJ 31.499.939/0001-76
Inscrição Estadual n.º 177.427.143.110 Insc. Municipal 88483
RESPONSÁVEL PELO REGISTRO – JUNTA COMERCIAL DATA DO REGISTRO – 13/09/2018
NUMERO DO REGISTRO 35602258561 Fone – 18 - 36212782
E-mail – licitacao2@kcrequipamentos.com.br
OBJETO SOCIAL – COMERCIO DE EQUIPAMENTOS

Prezados Senhores,

Apresentamos nossa proposta para o fornecimento do (s) equipamento (s) abaixo discriminado, conforme edital:
OBJETO DA LICITAÇÃO – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL INCLUINDO INSTALAÇÃO COMPLETO PARA ABATEDOURO PUBLICO DO MUNICIPIO DE PEREIRO – CE.

ITEM 25 – BALANÇA DE TENDAL

MARCA LIDER - FABRICANTE – LIDER BALANÇAS - PROCEDÊNCIA NACIONAL

| Modelo | Capacidade | Medida | Valor Unit. R\$ | Unidade UN Qde. | Valor Total R\$ |
|--------|------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TD 500 | 500 KG | 60 X 70 CM | R\$ 5.500,00 | 1 | R\$ 5.500,00 |

| | |
|------------------------|--|
| VALOR UNITÁRIO ITEM 25 | R\$ 5.500,00 (CINCO MIL E QUINHENTOS REAIS) |
| VALOR GLOBAL ITEM 25 | R\$ 5.500,00 (CINCO MIL E QUINHENTOS REAIS) |

ESPECIFICAÇÕES – Balança de tendal, com capacidade de 500kg, 60 x 70 cm altura e visor eletrônico.

| | |
|--------------------------|--|
| VALOR GLOBAL DA PROPOSTA | R\$ 5.500,00 (CINCO MIL E QUINHENTOS REAIS) |
|--------------------------|--|

CONDIÇÕES COMERCIAIS

1. Prazo de entrega.

30 (trinta) dias corridos, contados a partir da data de emissão da ordem de fornecimento.

Locais de entrega:

Conforme será especificado na Ordem de Fornecimento.

E-MAIL PARA ENVIO DA NOTA DE EMPENHO/ORDEM DE FORNECIMENTO:
licitacao2@kcrequipamentos.com.br Obs. Acaso não receber a confirmação de recebimento do email em 24 hs. entrar em contato por telefone.

M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli – EPP – End: Marechal Mascarenhas de Moraes nº 88, sala B
CEP 16.075-370 Araçatuba - SP. Telefone – (18) 3621-2782 - Insc. Est. 177.427.143.110 - C.N.P.J 31.499.939/0001-76



M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli - EPP

C.N.P.J 31.499.939/0001-76

2. Termo de Garantia

12 (doze) meses, a contar da data recebimento dos equipamentos, com toda a assistência técnica necessária durante a garantia, desde que usados adequadamente e de acordos com as especificações contidas no manual de usuário, contra defeitos de fabricação sendo peças e mão de obra para supostas correções dentro do período de garantia conforme condições editalícias.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL: TECNICA DE BALANÇAS GUIMARAES LTDA ME Cidade: FORTALEZA – CE Rua : ASSIS BEZERRA nº 174 Bairro: ALVARO WEYNE Cep: 60335360 Tel: 85 – 3236 3455 / 9936 6262 Nildo

3. Condições de Pagamento.

05 (cinco) dias corridos, a contar da data da respectiva nota fiscal/fatura.

DADOS BANCARIOS - BANCO DO BRASIL – Araçatuba – SP AGÊNCIA: 7646-5 CONTA CORRENTE: 104-X MKR COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI – EPP

4. Impostos e reajuste

ICMS = 18% (INCLUSO NO PREÇO) IPI = 0,00 % - ISENTO Classificação Fiscal: 84.23.82.00

Os preços são fixos e irredutíveis.

5. Validade da Proposta.

60 (sessenta) dias contados da data da apresentação da mesma.

6. Transporte

CIF – POR CONTA DA MKR

7 Normas Técnicas

O projeto, fabricação e testes dos equipamentos estão de acordo com as normas de Projeto e Fabricação de Equipamentos similares da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas e aprovadas pela portaria 236/94 e do INMETRO **sob n 173/2006.** (PRODUTO CERTIFICADO, HOMOLOGADO E AFERIDO PELO INMETRO/IPEM.)

8. Disposições Finais

- Declaração de que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).
- Declaramos que o produto ofertado é de primeira linha e atende integralmente a todas as especificações exigidas no edital e seus anexos;
- Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital.
- Declaramos que conhecemos e nos submeter a todas as estipulações estabelecidas no ato convocatório do certame, bem como as disposições da Lei nº. 8666/93 e Lei nº 10.520/2002, Leis Complementares nº. 123/06 e 127/07, que rege o presente.
- Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.
- Declaramos fornecer juntamente com o equipamento manuais de operação elaborados conforme normas técnicas e em Português.
- Declaramos que, estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006 e NÃO somos optantes pelo simples nacional.
- Garantimos assistência técnica local qualificada e especializada na vigência do prazo de garantia, sem ônus para administração, conforme condições estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda assistência técnica permanente após o período de garantia.

M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli – EPP – End: Marechal Mascarenhas de Moraes nº 88, sala B CEP 16.075-370 Araçatuba - SP. Telefone – (18) 3621-2782 - Insc. Est. 177.427.143.110 - C.N.P.J 31.499.939/0001-76

M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli - EPP

C.N.P.J 31.499.939/0001-76



- Declaramos que o produto – balança é isento de Registro Ministério da Saude/Anvisa> Produto pois é considerado não classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC nº 260 e NOTA TÉCNICA N° 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA.

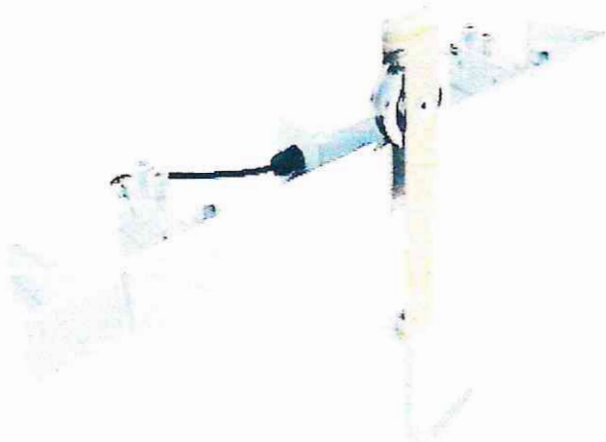
9. Caso nos seja adjudicado o item, nos comprometemos a assinar a ata e contrato conforme segue os dados pessoais do contato e representante legal (PROCURADORA) da empresa que assinará o Termo de Contrato:

NOME: KAREN CRISTIANE RIBEIRO STANICHESKI DATA DE NASC. 21/03/1979
NACIONALIDADE: BRASILEIRA ESTADO CIVIL: CASADA PROFISSÃO: EMPRESÁRIA
RG: 27.601.293-8 SSP/SP emissão - 14/04/2015 CPF: 277.277.558-50
DOMICÍLIO: R. ARY VILELA MARTINS, 294 HABIANA - ARAÇATUBA/SP
TELEFONE/FAX: 18 - 3621 2782 CEP: 16052-900 E-MAIL: licitacao2@kcrequipamentos.com.br

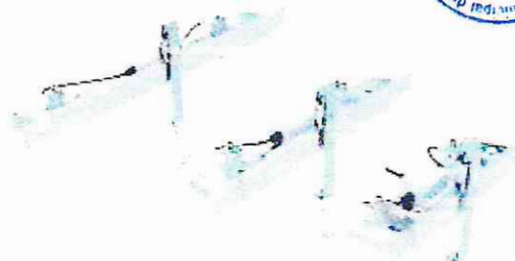
Araçatuba / SP 27 de Março de 2020.

M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli - EPP.
JOSÉ ARTUR BORGES FREITAS DE ARAÚJO
CARGO: PROCURADOR/REPRESENTANTE LEGAL
RG: 003.043.734 CPF: 094.425.204-40

M.K.R. Comercio de Equipamentos Eireli – EPP – End: Marechal Mascarenhas de Moraes nº 88, sala B
CEP 16.075-370 Araçatuba - SP. Telefone – (18) 3621-2782 - Insc. Est. 177.427.143.110 - C.N.P.J 31.499.939/0001-76



TD300 / TD500 / TD800 Balança Tendal



Família TD Líder Balanças



A Líder Balanças apresenta a sua linha de balanças Tendal TD, a qual funciona por sistema de tração, similar a dinamômetros, porém em trilhos para pesagem de cargas específicas, sendo um produto de alta tecnologia, excelente qualidade e confiabilidade, projetada para a indústria frigorífica, onde a precisão e o alto fluxo de pesagens são fundamentais no processo produtivo, sendo um produto robusto, indicado para pesagem de recebimento e expedição de materiais. Nosso produto foi criado obedecendo as mais rigorosas normas técnicas e está aliado a uma experiência no mercado de mais de seis décadas, dedicadas exclusivamente à medição de massa e aplicadas à satisfação das necessidades de nossos clientes.

A linha TD300/TD500/TD800 é composta de um sistema eletrônico dedicado a operações de pesagem frigoríficas, de fabricação nacional, composto por duas células de carga, ideal para ser utilizado em sistemas de mono trilhos para pesagem ou conferência de produto, funciona como uma balança suspensa, agilizando os trabalhos no recebimento e expedição dos materiais em açougues, frigoríficos, matadouros, mercados, e outros segmentos que exijam precisão, aliada a robustez e durabilidade.

Com 5.000 divisões configuráveis, possui ainda a vantagem de ter um baixo custo, é indicado desde os mais simples aos mais complexos sistemas produtivos. A linha de tendais da Líder Balanças opera com o auxílio dos Terminais remotos LD1050 ou LD2051, desta forma, conta com todos os benefícios destes indicadores, podendo ser instalada em redes, via RF (rádio) e consequentemente conectadas ao PC (veja os benefícios dos indicadores [LD1050](#) e [LD2051](#)).

Principais benefícios

- Facilidade de instalação, operação e manutenção, dispensa o auxílio técnico;
- Equipamento leve;
- Simplicidade, robustez e baixo custo de manutenção;
- Facilmente ajustável e configurável aos Terminais LD1050 e LD2051;
- Melhor custo x benefício da categoria;
- Assistência técnica em todo o Brasil;

Este produto foi desenvolvido sob um rigoroso critério de precisão, conforme Portaria 236/94 do INMETRO e foi projetado para acelerar o ritmo e desempenho de trabalhos nos segmentos de pesagem industrial e transporte, com absoluta segurança e confiabilidade, podendo atender a todas as demandas e necessidades, onde através dos Terminais (indicadores), passa a contar com diversas funções automáticas, as quais agilizam ainda mais os processos, tornando as tarefas do dia a dia, mais rápidas e precisas.

Especificações Gerais

| | |
|----------------------|--|
| Classe de exatidão | Classe III, conforme portaria 236/94 do INMETRO. |
| Número de divisões | O indicador acoplado ao tenda pode contar com até 5.000 divisões. |
| Acabamento | Em perfil de aço carbono laminado e protegido ou em aço Inoxidável* 304 Possibilidade de suporte em coluna* para o indicador em aço carbono ou em aço inoxidável; |
| Grau de Proteção | IP68 (NBR6146) |
| Alimentação | Não requer, funciona enviando dados aos Terminais LD1050 ou LD2051. |
| Condições ambientais | Temperatura de operação: -10° ~ 50°C Humidade relativa do ar: 10% ~ 95% sem condensação |
| Indicações | Conforme Terminal (indicador) utilizado LD1050 ou LD2051. |
| Peso | 400mm 13kg 600mm 16kg 800mm 19kg O peso do produto varia conforme sua dimensão/capacidade, por gentileza, consulte o vendedor sobre sua aplicação e necessidade de pesagem para diferentes valores, antes da aquisição. |
| Capacidades | 300kg ou 500kg, outras capacidades sob consulta. |
| Dimensões | 400mm, 600mm e 800mm. As dimensões acima são para os modelos de 300 e 500kg. Veja no final das descrições técnicas as especificações detalhadas com desenhos e suas respectivas dimensões. |
| Montagem | Em trilhos (Balança tipo tenda). |

* Itens opcionais e fornecidos conforme as necessidades do cliente.

Características de Software e Funções

As funções de software e respectivas características vão depender do terminal (indicador) utilizado. Consulte o manual ou descrição técnica do terminal que deseja utilizar em conjunto com o tenda.

Sistema de entrada e medição

| | |
|-----------|--|
| Indicação | O indicador pode apresentar qualquer valor entre 0 a 999999, com ponto decimal configurável. |
| Células | Material Aço carbono ou aço inoxidável* Tratamento superficial Níquel químico ou polido* Sistema de trabalho Tração Grau de proteção IP68 Erro máximo 0,03% Sobrecarga sem danos/capacidade nominal 150% Sobrecarga de ruptura 300% Nota: Os modelos TD300, TD500 e TD800 possuem em seu corpo, indiferentemente das dimensões, duas células de carga, as quais possuem dimensões compatíveis com a necessidade de carga a ser pesada pelo instrumento. |
| Tipo | Resistiva, 2mV/V +/- 0,1%. |

Itens Opcionais

| | |
|----------------------|--|
| Gabinete | Em aço Inoxidável 304. Pode ser fabricado (sob consulta) em outros tipos de aço inox, conforme as necessidades e/ou aplicações do cliente. |
| Suporte do indicador | Suporte tipo coluna em aço carbono ou em aço inoxidável AISI 304. |
| Células | Em aço Inoxidável 420. Pode ser fabricado (sob consulta) em outros tipos de aço inox, conforme as necessidades e/ou aplicações do cliente. |

Observações e notas

O gancho é um gancho padrão utilizado em abatedouros e açougues, desta forma o produto não acompanha o gancho, podendo o mesmo ser adquirido pelo cliente em ferramentarias especializadas na área pecuária.

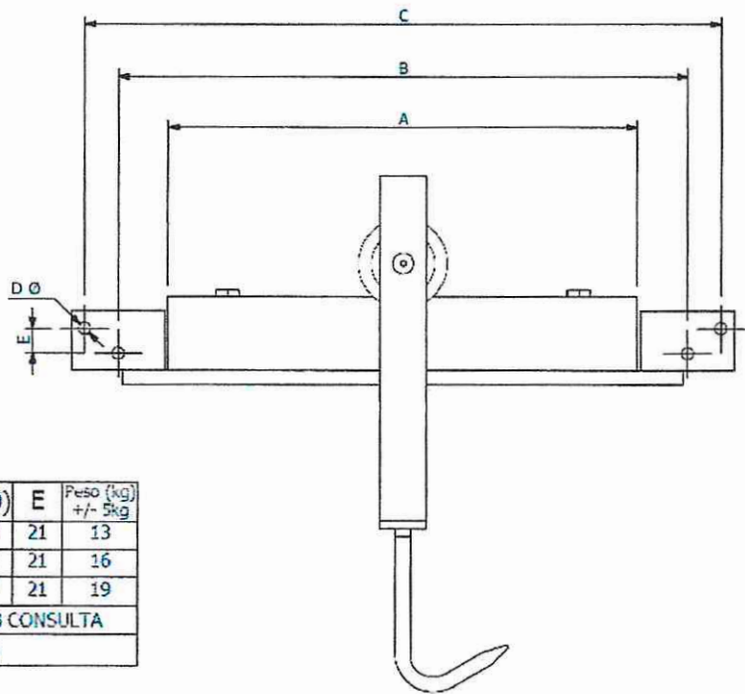
Principais aplicações, utilização e observações de uso

| | |
|--------------------|--|
| Pesagem | Pesagem de materiais sólidos, nos setores de recebimento e expedição de frigoríficos, açougues e mercados, ganham extrema agilidade com a utilização do tendal da linha TD da Líder Balanças, onde o serviço de pesagem de cargas é totalmente dinamizado. |
| Utilização | Em conjunto com os indicadores das séries LD1050 e LD2051, os quais permitem ligação com PC, utilização de softwares de pesagem, instalação em redes, impressão de relatórios e exportar arquivos para um computador como planilha ou texto. |
| Observações de uso | Para que o produto funcione corretamente, verifique todos os detalhes contidos nestas informações técnicas. Não deve haver nada encostado em sua célula de carga, cabo ou gancho de pesagem. Recomendamos também nunca utilizar abrasivos, produtos corrosivos ou qualquer tipo de solvente químico para a limpeza do conjunto, pois isto poderá danificar o seu produto. Nunca sobrecarregue ou deixe pesos pendurados por intervalos de tempo muito prolongados. Em caso de dúvidas, sempre consulte a nossa equipe técnica para auxiliá-lo. |



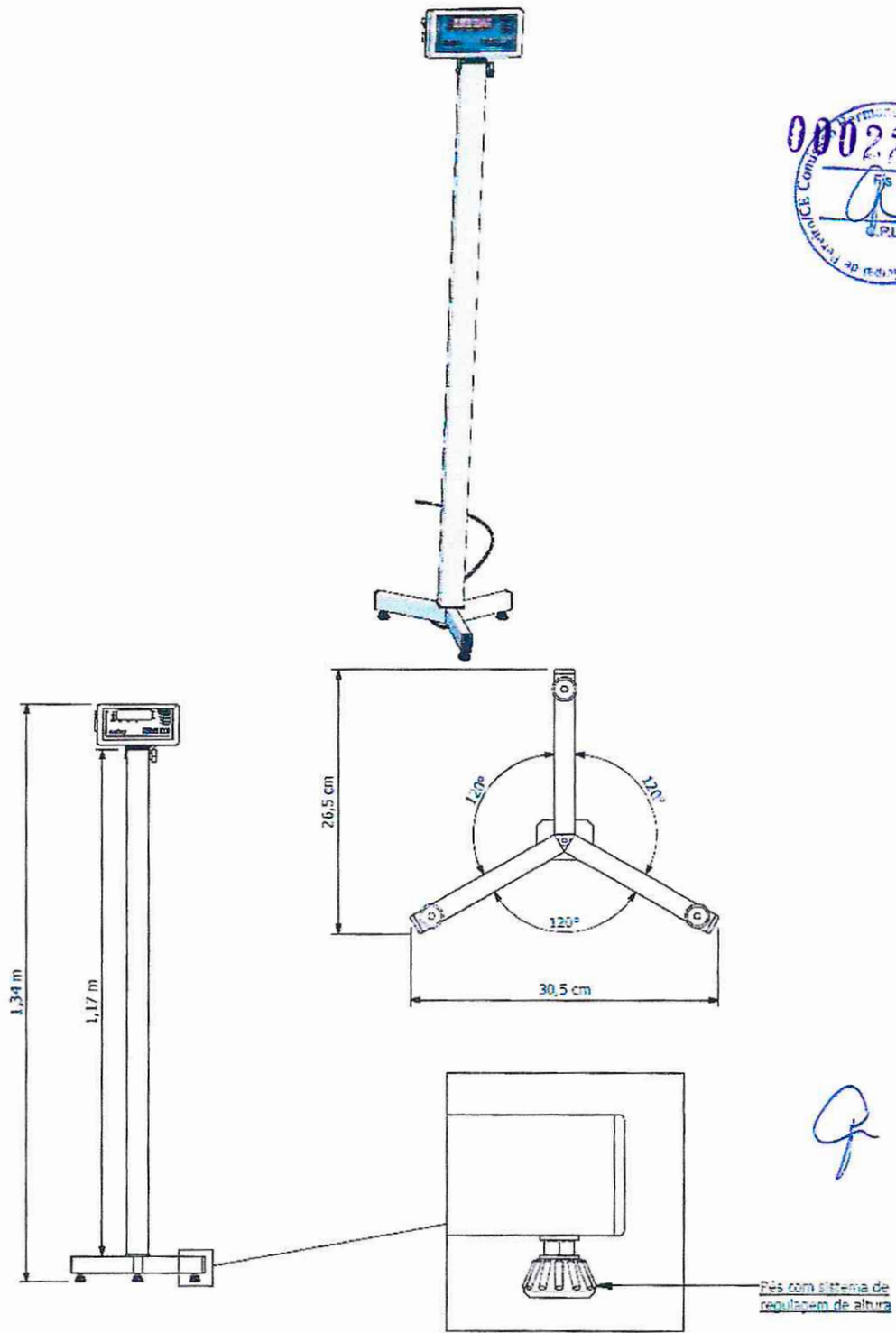
O produto não pode ser utilizado em ambientes com atmosferas explosivas e/ou inflamáveis e também não deve ser instalado em outros ambientes que estejam fora de suas especificações nominais contidas neste folder ou manual do produto. Evite o mau uso de seu equipamento.

Dimensões



| TAMANHO | Med. | A | B | C | D(Ø) | E | Peso (kg) +/- 5kg |
|--|------|-----|-----|-----|------|----|----------------------|
| 400mm | mm | 400 | 486 | 543 | 10 | 21 | 13 |
| 600mm | mm | 600 | 686 | 743 | 10 | 21 | 16 |
| 800mm | mm | 800 | 886 | 943 | 10 | 21 | 19 |
| OUTROS TAMANHOS E CAPACIDADES SOB CONSULTA | | | | | | | |
| CAPACIDADE: 300 a 500kg | | | | | | | |

Características da base tipo coluna para o indicador (opcional)



Outros dimensionais sob consulta.

Garantia

Garantia de 12 meses, conforme termo existente na proposta comercial.

Detalhes técnicos sobre o produto podem ser obtidos diretamente no site da Líder Balanças, em: <http://www.liderbalancas.com.br>, ou através do e-mail: lider@liderbalancas.com.br

MonteMáquina

Antonio Erinaldo de Lima - ME

End.: Chácara Parque da Lagoa, 5497 - Anexo B setor estrada de Macaíba - Zona Rural - Macaíba - RN - CNPJ: 10.608.429/0001-10 IE: 20.218286-0 - Tel: (84) 99935 0354 - 98841 8471.

PROPOSTA FINAL DE PREÇOS

Macaíba/RN, 27 de março de 2020.

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE PEREIRO
Comissão Permanente de Licitação
PEREIRO/CE.

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preços, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO PRESENCIAL N° 09.03.01/2020, cujo objeto é a AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL INCLUINDO INSTALAÇÃO COMPLETO PARA O ABATEDOURO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE PEREIRO-CE, CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO ANEXO I:

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR | |
|------|---|-------|--------|--------------|----------|-----------|
| | | | | | UNITÁRIO | TOTAL |
| 01 | Box de atordoamento bovino executado em perfil "U" laminado 4" x 2" e fechamento em chapa de aço carbono 3/16" com eixo balanceado, travamento com mola de 1", atrelado com porta tipo guilhotina com contrapeso em roldanas e cabo de aço 5/8" para equilibrar fechamento final. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 9.800,00 | 9.800,00 |
| 02 | Box para, entrada de pequenos animais (suínos, caprinos e ovinos) em chapa 3 x 16 com ferrolho e trava com cadeados. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 2.800,00 | 2.800,00 |
| 03 | Confecção e montagem de linhas de sustentação da trilhagem aérea em perfil "I" laminado de 150 mm com nivelamento dos desníveis da trilhagem no vão central de abate. | 40 | Metros | MONTEMÁQUINA | 285,00 | 11.400,00 |
| 04 | Confecção e montagem de trilhagem aérea (alta) no vão central de abate, em perfil "I" laminado de 200 mm, compondo-se com barra quadrada de 1/2 x 1/2 em 2 | 25 | Metros | MONTEMÁQUINA | 790,00 | 19.750,00 |



[Handwritten signatures and initials in blue ink]



| | | | | | | |
|----|--|----|--------|--------------|----------|----------|
| | desníveis sob estrutura de sustentação transversal em todo o vão. | | | | | |
| 05 | Confecção e montagem de frenagens compondo-se nos 2 desníveis da trilhagem aérea em perfil "U" laminado de 100 mm e molas de pressão com ligação das barras chatas de 2 pol x ½. | 02 | Und. | MONTEMÁQUINA | 2.000,00 | 4.000,00 |
| 06 | Confecção e montagem de tendal auxiliar para abate de pequenos animais (suínos, caprinos e ovinos) em barras chatas de 2 x ½ com parafusamento na parede do box. | 08 | Metros | MONTEMÁQUINA | 390,00 | 3.120,00 |
| 07 | Confecção e montagem de tendal da câmara de refrigeração em barras chatas de 2 x ½ pol compondo-se com barras de sustentação em perfis laminados de 100 mm com 4 desvios bidirecionais, 4 giros de entrada e saída das carcaças. | 20 | Metros | MONTEMÁQUINA | 400,00 | 8.000,00 |
| 08 | Confecção e montagem de cortinas de silicone transparente no fechamento dos óculos e na retenção térmica da câmara fria. | 05 | M² | MONTEMÁQUINA | 790,00 | 3.950,00 |
| 09 | Confecção e montagem de plataformas de trabalho sendo: uma para retirada de couro, uma para evisceração e uma para corte de carcaças. | 03 | Und. | MONTEMÁQUINA | 2.900,00 | 8.700,00 |
| 10 | Lava botas (grelhas): Construída em aço inox AISI 304; tubo inox ¾ W; cantoneira "L" invertida inox; Medidas: 0,37 x 0,37 cm e arqueamento de 20 cm. | 02 | Und. | MONTEMÁQUINA | 1.500,00 | 3.000,00 |
| 11 | Cuba fixa: Construída em aço inox AISI 304; Estrutura tubo inox 1.1/2"; Medidas: 1,08 x 0,80 x 0,90 m. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 1.950,00 | 1.950,00 |
| 12 | Baldes em aço inox com capacidade para 20 litros em forma cilíndrica para coleta de sangue. | 08 | Und. | MONTEMÁQUINA | 780,00 | 6.240,00 |
| 13 | Carrinho tipo cuba em aço inox 304 para transporte de cortes de peças. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 2.500,00 | 2.500,00 |
| 14 | Gancho de inspeção e manuseio de carnes: Confeccionado em aço inox AISI 304; Acabamento inox | 02 | Und. | MONTEMÁQUINA | 290,00 | 580,00 |



| | | | | | | |
|----|--|----|------|--------------|-----------|-----------|
| | escovado; Vergalhão de ½"; Comprimento: 250 mm. | | | | | |
| 15 | Carrinho para transporte de tambores construído em tubos de 1.1/4" com dois rodízios tipo pneu maciço. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 1.500,00 | 1.500,00 |
| 16 | Plataforma móvel (tipo escada) com 04 rodízios e 04 patamares e corrimões e tubos de aço carbono de 1.1/4" | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 3.450,00 | 3.450,00 |
| 17 | Mesa de pelagem de suínos em metalon quadrado e tampo em chapa de alumínio xadrez 1,00 m x 0,80 m x 0,50 m. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 3.000,00 | 3.000,00 |
| 18 | Carretilha de sangria: Barra de apoio em aço carbono ½ x 2, Carretilha em chapa aço SAE 1010; Destorcedor em aço 1020 5/8; corrente galvanizada; Gancho em aço inox; Acabamento: Barra de apoio, carretilha, destorcedor pintados. | 04 | Und. | MONTEMÁQUINA | 390,00 | 1.560,00 |
| 19 | Carretilha de carcaça: Construída em aço carbono 1020; Gancho em aço inox AISI 304 5/8"; Carretilha em chapa aço SAE 1010; Acabamento com pintura esmalte sintético; gancho em aço inox escovado. | 30 | Und. | MONTEMÁQUINA | 295,00 | 8.850,00 |
| 20 | Talha elétrica para Box de suíno. Capacidade de 200-500 kg. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 2.500,00 | 2.500,00 |
| 21 | Guincho elétrico para sangria de bovinos: Capacidade 1000 kg; tambor e cabo de aço para fazer o levantamento do bovino; engate para elevação do material em aço carbono; motor elétrico e redutor com capacidade para 1000 kg; material aço carbono zincado; estrutura de viga reforçada; acompanha botoeira sobe/desce/sobe mais quadro de comando para acionamento e proteção do motor: chave (sobe/desce/sobe) e chave magnética com 20 metros de cabo elétrico. Motor de 5 cv com redutor, 2 polias, alça de içamento com roldana. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 12.900,00 | 12.900,00 |
| | Guincho elétrico de transpasse com 10,00 m de cabo de aço e capacidade de | | | | | |

Jr

[Handwritten signature]



| | | | | | | |
|----|---|----|------|--------------|-----------|-----------|
| 22 | carga para até 1.000 kg, tensão trifásica ou monofásica 380v/220v velocidade de elevação única. Motor de 3 cv e redutor com polias. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 11.900,00 | 11.900,00 |
| 23 | Guincho elétrico para retirada de couros de 2 cv. Acompanha corrente de 12 metros e alça de aprisionamento. Chave reversora e magnética. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 10.000,00 | 10.000,00 |
| 24 | Bastão de atordoamento caprino/ovino/suíno: Construção: Haste de insensibilização em nylon, com acionamento por terminal liga e desliga e alerta quando acionado, por sinalizador para maior segurança do operador. Ponteiras de insensibilização com terminal em bronze articuláveis. Caixa de energia com temporizador, chave seletora e relé automático. Alimentação do painel 220 volts. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 10.000,00 | 10.000,00 |
| 26 | Bancada para cortes especiais e serviços em aço inox no tamanho 1,80 m x 0,85 m x 0,80 m. | 02 | Und. | MONTEMÁQUINA | 5.900,00 | 11.800,00 |
| 27 | Mesa para recepção e esvaziamento de bucho: Construído em aço inox AISI 304 1,52 mm, estrutura de tubo inox 1.1/2", medidas 1,8 m x 0,85 m x 0,80 m e polimento sanitário. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 5.950,00 | 5.950,00 |
| 28 | Bancada tripla para esvaziar tripas: Construído em aço inox AISI 304; Estrutura em tubo; Medidas: 1,8 m x 0,85 m x 0,80 m; Acabamento: inox escovado. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 5.950,00 | 5.950,00 |
| 29 | Hidro Lavadora de alta pressão: Tamanho médio com mangueira, pistola, lança e adaptador, para higienização de uma área de 70 a 100 m ² . Com potência de 1.200 a 1.800 Watts. | 01 | Und. | SCHULZ | 1.500,00 | 1.500,00 |
| 30 | Serra de abertura de peito; acompanha chave de proteção, peso de equilíbrio, cabo de aço e roldanas de 1". | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 10.000,00 | 10.000,00 |
| 31 | Serra de carcaça: Serra elétrica para corte de carcaça de bovino. Motor 3 | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 10.900,00 | 10.900,00 |



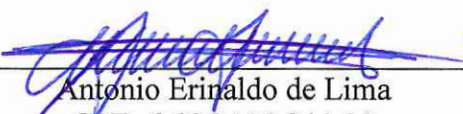
| | | | | | | |
|----|--|----|------|--------------|-----------|-----------|
| | cv. Acompanha lâmina e peso de equilíbrio. | | | | | |
| 32 | Pistola de atordoamento bovino pneumática: acompanha aspiral com conectores, conjunto lubrificante para 175 lb, registro de esfera 3/4 de volta de 1/2" e mola de sustentação. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 10.000,00 | 10.000,00 |
| 33 | Compressor de ar comprimido de 20 BAR/250 litros com motor modelo BAR/250 L. Acompanha pressostato de 4 vias, válvula de 1/2" e 3/4 de volta com chave magnética de proteção e 20 mt de cabos pp 4 por 2.1/2 mm. 2 (duas) linhas de ar com registros na linha. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 7.000,00 | 7.000,00 |
| 34 | CÂMARA DE REFRIGERAÇÃO: Dimensões internas 5,00 x 5,00 x 4,00 m (L x C x A) espessura de isolamento 10 cm, isolamento parede 2 faces, temperatura: interna da câmara 0 °C, externa da câmara + 35 °C, produto recebido + 35 °C. Produto (carne bovina): Capacidade de estocagem 20 bois, Equipamento (monobloco): quantidade 01, motor (potência) 4.4 HP, tensão (volts) 380 (tri), refrigerante Freon 22. Porta: dimensões 1,20 x 2,65 x 0,10 m tipo GIRAR, quantidade 01, com entrada de trilhos de transferência da carne para os tendais. (instalada e testada, inclusive com cabos de energia da medição alo o plug e a concretagem do pino e acabamento cerâmico após o isolamento térmico e a montagem final), uma segunda porta de 1,00 (um metro) para inspeção. | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 33.550,00 | 33.550,00 |
| 35 | Caldeira vertical, capacidade de 80 kg/vapor, Acompanha: válvula de segurança, grelha e cinzeiro, válvulas de saída, manômetro e bomba sanitária. Vapor em tubo Skedule com 3 garrafas de vapor em aço inox com | 01 | Und. | MONTEMÁQUINA | 33.550,00 | 33.550,00 |



| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| mangueiras, gatilho e válvula. Proteção externa de lã de rocha. | | | | | | |
| VALOR TOTAL | | | | | | 281.650,00 |
| (DUZENTOS E OITENTA E UM MIL, SEISCENTOS E CINQUENTA REAIS) | | | | | | |

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

PROPONENTE: MONTEMÁQUINA – ANTONIO ERINALDO DE LIMA - ME
ENDEREÇO: Chácara Parque da Lagoa, 5497 – Anexo B setor estrada de Macaíba – Zona Rural – Macaíba – RN
CNPJ/CPF N°: 10.608.429/0001-10
VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.
Garantia de 01(um) ano.



Antonio Erinaldo de Lima
CPF n° 035.105.844-30

6
R