



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO DOS GAUCHOS  
PORTO DOS GAÚCHOS-MT

**ATA DE HOMOLOGAÇÃO**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 07/2016**  
Processo Administrativo Nº 049/2016  
Tipo: AQUISIÇÃO  
PREGOEIRO: HELIELSON TEODORO ALVES  
Data de Publicação: 04/07/2016 11:35:00

**LOTE 1 - HOMOLOGADO - 27/07/2016 11:16:51**  
**VENTILADOR PULMONAR MECÂNICO DE TRANSPORTE, PEDIÁTRICO E ADULTO**

**VALORES UNITÁRIOS FINAIS**

<b>Item:</b> 1	<b>Unidade:</b> UN	<b>Marca:</b> VENTLOGOS	<b>Modelo:</b> VLP-4000P
<b>Descrição:</b> • Mecanismo: Pneumático• Fonte propulsora: Oxigênio medicinal podendo variar de 3,5 a 5,0 kgf/cm <sup>2</sup> • Ciclagem: A pressão da fase INS para EX e a tempo da fase EX para INS• Modo de ventilação: CMV (controlada), AMV (assistida), CMV+AMV e Manual• PEEP: Ajustável de 0 a 20 cm de H <sub>2</sub> O• Tempo expiratório: 0,5 a 15 segundos• Intervalo de frequência: 6 a 60 ciclos por minuto (cpm) (oxigênio a 40%)• Relação I/E: 1:2 à 1:2,5 (variação +/- 3%)• Fluxo máximo: 60l/min (oxigênio a 100%) ou 90l/min (oxigênio 40%);• Pressão inspiratória: 10 a 70 cm de H <sub>2</sub> O• FiO <sub>2</sub> : 40% (sem carga a jusante) ou 100%• Geradores: Fluxo (oxigênio a 100%) e pressão (oxigênio a 40%)• Resistência Expiratória: 2cm de H <sub>2</sub> O a 50l/min• Válvula de segurança: Regulada em 85 cm H <sub>2</sub> O• Faixa etária: Pediátricos (acima de 10kg) e adultos• Peso do Produto: 3,2 kg• Dimensão do Produto (A x L x P): 19cm x 12cm x 25cm - Funcionamento• Sistema Seguro e EconômicoO fluxo de oxigênio que sai do nebulizador é liberado somente na fase inspiratória, o que elimina o desperdício de oxigênio.A válvula expiratória incorporada ao aparelho, permite a utilização do circuito de via aérea com conexões e especificações adotadas na maioria dos ventiladores, sendo facilmente adquiridos no mercado nacional. • Possui válvula de segurança interna.Possui válvula estabilizadora de pressão interna, que impede variações dos parâmetros ajustados, dispensando o uso de válvula estabilizadora externa. Possui filtro para admissão de ar ambiente;• Controles: -Fluxo (Ti)-Tempo Expiratório (Frequência)-Pressão Inspiratória (Volume)-Esforço para Ventilação Assistida-Ciclo Manual-Válvula Liga/Desliga-FiO <sub>2</sub> -PEEP• Garantia: 12 meses de GarantiaPOSSUIR BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO OU SIMILAR DO PAÍS DE ORIGEM. E ASSISTENCIA TECNICA NO ESTADO DO MT.			
Quantidade: 1		<b>Valor Unit.:</b> 14.750,00	<b>Valor Total:</b> 14.750,00

**CLASSIFICAÇÃO**

<b>Razão Social</b>	<b>Num Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
1 CIRURGICA GONÇALVES LTDA EPP	055 15.371.628/0001-70	23.850,00	14.750,00	Sim
2 LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA	061 04.187.384/0001-54	16.600,00	14.800,00	Não

**DESCLASSIFICADOS**

<b>Razão Social</b>	<b>Num Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
---------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	-----------

**INABILITADOS**

<b>Razão Social</b>	<b>Num Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
---------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	-----------

**LOTE 2 - HOMOLOGADO - 27/07/2016 11:16:51**  
**LAVADORA DE ROUPA HOSPITALAR INDUSTRIAL AUTOMÁTICA CAPACIDADE ACIMA DE 50 kg**

**VALORES UNITÁRIOS FINAIS**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO DOS GAUCHOS  
PORTO DOS GAÚCHOS-MT**

<b>Item:</b> 1	<b>Unidade:</b> UN	<b>Marca:</b> MSA	<b>Modelo:</b>
<p>Descrição: • Lavadora projetada com barreira anti-infecção cruzada.- Barreira anti-infecção fabricadas totalmente em aço inox AISI-304, vedada, com visor de vidro que possibilita o operador visualizar o ambiente oposto, impossibilitando o risco de infecção cruzada entre os ambientes.- Instalação de painel de comando dos dois lados, limpo e sujo, possibilitando a comunicação entre eles.- Totalmente fabricada em aço inox AISI-304, cesto interno, corpo externo, laterais, portas, etc.- Laterais soldadas e lacradas por inteiro, evitando vazamentos como as laterais parafusadas.- Cesto interno com porta tipo escotilha de aço inox, mais segurança para o operador.- Portas externas basculante, com borracha EPDM para fazer a vedação com trava, evitando vazamentos e respingos durante o processo de lavagem.- Contém dispositivo de segurança que não permite o funcionamento da máquina com uma das portas abertas e caso sejam abertas durante o processo de lavagem, o motor pára imediatamente e o processo é interrompido.- Painel de comando completo e digital, com controle do tempo e temperatura de ciclo, alarme sonoro de fim de ciclo e botão para posicionar a porta a fim de facilitar o descarregamento.- Transmissão com motorreductor sem correias e nem polias, minimizando drasticamente manutenção, e aumentando a segurança do operador.- Visor de nível de água e válvula de descarga "diâmetro 2" com passagem plena. • Dimensões externas: Largura 1300 mm. - Altura 1920 mm. - Comprimento 1200 mm. • Dimensões do cesto: Diâmetro 700 mm - Comprimento 800 mm. • Dados diversos: Potência 1CV 6P (0,75 KW/h) - Trifásica 220 ou 380 v - 60 Hz – Rotação 30rpm. • Garantia: 12 meses de GarantiaPOSSUIR BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO OU SIMILAR DO PAÍS DE ORIGEM.</p>			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 41.499,00	<b>Valor Total:</b> 41.499,00	

**CLASSIFICAÇÃO**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
1 EQUIPOS COMERCIAL LTDA	017	11.674.540/0001-77	42.308,50	41.499,00	Sim
2 MALTEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS	020	05.731.915/0001-90	42.000,00	41.500,00	Não

**DECLASSIFICADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	----

**INABILITADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	----

**LOTE 3 - HOMOLOGADO - 27/07/2016 11:16:52  
CENTRIFUGA DE ROUPA AUTOMÁTICA CAPACIDADE DE 30 kg**

**VALORES UNITÁRIOS FINAIS**

<b>Item:</b> 1	<b>Unidade:</b> UN	<b>Marca:</b> MALTEC	<b>Modelo:</b> EC-30
<p>Descrição: • APLICAÇÃO: Centrifuga para extração do excesso de umidade de roupas e tecidos através de centrifugação em alta rotação de 1000 RPM e fator G=280 (15KG),G=360 (30KG). • NORMAS: Os projetos, materiais e a construção do equipamento atendem às especificações das entidades:- EN ISO 9001:2000 – Quality management systems - Requirements;- NBR 5410:2004 – Instalações elétricas de baixa tensão;- NBR 11758: 2008 – Máquina industrial extratora de líquidos para artigos têxteis. • CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS- Estrutura: de base fixa, em ferro fundido e provido de 4 chumbadores para fixação ao solo.- Corpo externo: em aço inoxidável AISI 304.- Cesto interno: em aço inoxidável AISI 304, com perfuração lisa e livre de rebarbas não inferior a 4,8 mm de diâmetro. • Motor: Tifásico IP55, e próprio para operação vertical, a transmissão é feita por polia de fricção e correias em "V" ( LE-30) ou polia e correia plana ( LE-15), o eixo é em aço cromo-niquel e montado sobre rolamentos e com amortecedores de borracha em forma de anéis, garantindo um trabalho suave e amortecendo as vibrações do desbalanceamento. • Segurança: Tampo totalmente inoxidável e de perfeita acomodação no tambor evitando os ruídos de portas batendo, com trava de segurança que impede que a mesma seja aberta com o cesto em movimento. • Manual: Freio a pedal em formas de cinta abraçando totalmente a polia central garantindo uma frenagem suave e aumento de vida útil dos freios. • Automático: Freio de cinta, contornando a polia central, e com acionamento pneumático, garantindo frenagem suave e de grande durabilidade. Possui controlador eletrônico de tempo de ciclo. • Garantia: 12 meses de GarantiaREGISTRO NA ANVISA, CERTIFICADO DE BPF/ANVISA DO FABRICANTE.</p>			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 26.000,00	<b>Valor Total:</b> 26.000,00	

**CLASSIFICAÇÃO**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
1 MALTEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS	070	05.731.915/0001-90	31.000,00	26.000,00	Não
2 EQUIPOS COMERCIAL LTDA	006	11.674.540/0001-77	31.328,00	28.340,00	Sim

**DECLASSIFICADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	----

**INABILITADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	----



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO DOS GAUCHOS  
PORTO DOS GAÚCHOS-MT

LOTE 4 - HOMOLOGADO - 27/07/2016 11:16:52  
ANALISADOR HEMATOLÓGICO

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: SYSMEX	Modelo: XS 800I
Descrição: • Especificação: Contador hematológico automatizado de células sanguíneas novo, mínimo de 26 parâmetros, com velocidade mínima de 60 testes / hora, possui memória para no mínimo 10.000 resultados e gráficos. Possuir modo aberto, fechado e possibilidade de utilizar amostras diluídas para valores altos de WBC, RBC e PLT. 5 partes Diferencial e índice de granulócitos imaturos, Utilizar impedância com foco hidrodinâmico para Plaquetas, RBC. Realizar pelo menos os seguintes parâmetros: WBC, RBC, HGB, HCT, VCM, HCM, CHCM, PLT, NEUT%, LINF%, MONO%, EO%, BASO%, NEUT#, LINF#, MONO#, EO#, BASO#, RDW-SD, RDW-CV, MPV, PCT, PDW, P-LCR. Volume de aspiração de amostra de no máximo 25 uL. Possuir Flags ajustáveis de acordo com usuário. Ciclo de inicialização automática. Mínimo de manutenção com apenas um ciclo de desliga. Além de possuir o gerenciamento de controle de qualidade interno o equipamento deverá possuir em seu software um programa de controle de qualidade externo em rede (online) e com sistema de revisão com fabricante e com outros usuários (Inter laboratorial) do equipamento, podendo assim atender o item 4.12 – RDC 302 / 2005 Anvisa. O equipamento deverá possuir diodo semiconductor com fonte de laser, para baixo consumo de energia elétrica. A plataforma operacional deverá possuir interface em Windows. Deverá acompanhar Nobreak compatível e impressora se necessário. Obrigatório apresentar catálogo descritivo com as especificações e certificado de comprovação emitido pelo CREA de que a empresa vencedora possui assistência técnica em Mato Grosso do Sul. (1) Impedância com corrente eletromagnética de baixa frequência (que depende do volume celular); (2) Condutividade com corrente eletromagnética de alta frequência ou radiofrequência (que depende da estrutura interna da célula, como densidade núcleo-citoplasma, densidade nuclear e granularidade); (3) Dispersão frontal da luz em 10 a 70° quando as células passam por um feixe de laser (que depende da estrutura, da forma e da reflexibilidade da célula).- Em instrumentos recentes (p.ex. Gen S e LH750), o software permite uma correção de acordo com a influência do volume celular, da condutividade, que passa a ser chamada de opacidade, e da dispersão, que passa a ser chamada de dispersão luminosa rotada. (CONTINUA CONFORME EDITAL)• Garantia: 12 meses de Garantia POSSUIR BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO OU SIMILAR DO PAÍS DE ORIGEM. E ASSISTENCIA TECNICA.			
Quantidade: 1		Valor Unit.: 50.200,00	Valor Total: 50.200,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
1 M.S. DIAGNÓSTICA LTDA.	033 00.970.175/0003-93	58.000,00	50.200,00	Não
2 EQUIPOS COMERCIAL LTDA	072 11.674.540/0001-77	58.000,00	52.987,00	Sim

DESCLASSIFICADOS

Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	---------------	----------------	--------------	----

INABILITADOS

Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
--------------	---------------	----------------	--------------	----

LOTE 5 - HOMOLOGADO - 27/07/2016 11:16:52

Coagulômetro Digital 1 canal Com Pipeta Acoplada e impressora Para: Tempo de Pro trombina, Tempo de Tromboplastina Parcial Ativado, Tempo de Trombina, Fibrinogênio, Antitrombina III, Proteína S, Proteína C, LA, Heparina, RepT e VT

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: SHENZHEN	Modelo:
Descrição: • Coagulômetro 1 CANAL Posições de Incubação da Amostra: 5 Posições de Incubação do Reagente: 2 Peso: 3 kg Dimensões: 29cm x 26cm x 13,5cm-Itens de Teste: Tempo de Pro trombina, Tempo de Tromboplastina Parcial Ativado, Tempo de Trombina, Fibrinogênio, Antitrombina III, Proteína S, Proteína C, LA, Heparina, RepT e VT Fornece os resultados de TP em tempo de atividade(%), INR e Relação Volume da amostra: =40µL Volume do reagente: =40µL Capacidade de armazenamento: Pode armazenar mais de 10000 resultados de amostras Interface: Porta Serial RS-232 e pode ser conectada a impressora externa ou ao computador. Impressão: Impressora interna térmica Metodologia: Análise nefelométrica Alimentação: 100 a 240VRMS: 80298970068 Coagulômetro Automático Características: Auto-pipetagem: acompanha uma micro pipeta que ativa eletronicamente o canal de detecção da reação de coagulação; Temporizador- Impressora: interna (para impressão de todos os relatórios); Display: LCD com fundo azul; Reagentes: qualquer tipo - sistema aberto; Teclado: painel de membrana composto de teclas de figura, numéricas e de função; Indicador de temperatura (lâmpada).• Garantia: 12 meses de Garantia POSSUIR BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO OU SIMILAR DO PAÍS DE ORIGEM. E ASSISTENCIA TECNICA.			
Quantidade: 1		Valor Unit.: 9.547,00	Valor Total: 9.547,00

CLASSIFICAÇÃO



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO DOS GAUCHOS  
PORTO DOS GAÚCHOS-MT**

<b>Razão Social</b>	<b>Num</b>	<b>Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
1 EQUIPOS COMERCIAL LTDA	061	11.674.540/0001-77	10.061,77	9.547,00	Sim
2 M.S. DIAGNÓSTICA LTDA.	036	00.970.175/0003-93	10.060,00	9.547,80	Não

**DESCLASSIFICADOS**

<b>Razão Social</b>	<b>Num</b>	<b>Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
---------------------	------------	------------------	-----------------------	---------------------	-----------

**INABILITADOS**

<b>Razão Social</b>	<b>Num</b>	<b>Documento</b>	<b>Oferta Inicial</b>	<b>Oferta Final</b>	<b>ME</b>
---------------------	------------	------------------	-----------------------	---------------------	-----------

---

**AUTORIDADE:** MOACIR PINHEIRO PIOVESAN