

PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS VIZINHOS

Pregão Eletrônico Nº 00043/2020

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.503.931/0001-02 - FRANCESCON - PRESENTES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>ARMÁRIO Estante</u>	Unidade	2	R\$ 1.427,0600	R\$ 355,0000	R\$ 710,0000

Marca: LUNASA

Fabricante: LUNASA

Modelo / Versão: ARMARIO ALTO AÇO CH26

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ARMARIO ALTO DE AÇO (especial com 05 prateleiras) CHAPA 26 MEDINDO 2000x1200x400mm . (A.L.P.) CONTENDO 02 PORTAS (COM REFORÇO NA VERTICAL) DE ABRIR MODELO CHAVE DOBRADIÇA EXTERNA. COM PUXADORES ESTAMPADO NO SENTIDO VERTICAL EM TODA A PORTA, (COM PERFIL) . CONTENDO 05 PRATELEIRAS SENDO 01 FIXA E 04 REGULAVEIS, SISTEMA DE CREMALHEIRA PARA REGULAGEM DAS PRATELEIRAS . PRODUTO JA MONTADO SENDO SOLDADO NO SISTEMA SOLDA MIG. PINTURA EM EPOXI A PÓ ELETROSTÁTICA TEXTURIZADA, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E ANTICORROSIVO E NANOCERÂMICO . SAPATA NIVELADORA DE POLIETILENO na cor cinza cristal

Total do Fornecedor: R\$ 710,0000

03.889.336/0001-45 - PRO-VIDA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>BOMBA INFUSÃO PORTÁTIL</u>	Unidade	1	R\$ 9.613,0400	R\$ 8.501,0000	R\$ 8.501,0000

Marca: SAMTRONIC

Fabricante: SAMTRONIC

Modelo / Versão: ICATU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bomba de infusão volumétrica peristáltica linear, marca SAMTRONIC, modelo icatu, de fabricação nacional, para infusão de soluções por via enteral ou parenteral, com controle eletrônico programável. Utiliza descartável micro e macrogotas destinados a serem utilizados em bombas de infusão que estejam de acordo com as seguintes características: tubo de PVC de diâmetro interno 3,1mm e diâmetro externo 4,2mm e dureza entre 65 a 70 Shore A. Sistema de propulsão peristáltico linear. Desvio da vazão com equipo padrão de $\pm 5\%$ da vazão programada (típico). Possui cinco tipos de programação de infusão: mL/h x volume limite, tempo x volume limite, peso x concentração x dose (com opção de programação do bolus por volume ou por dose), vazão e sequencial. Vazão de 0,1 a 1200,0 mL/h programável a intervalos de 0,1 mL/h e controle de volume a infundir de 0,1 a 9999,9 mL. Peso corpóreo máximo 500,0 kg. Limite de concentração de droga: 0,01 a 999,99 mg/mL ou 0,01 a 999,99 µg/mL. Limite de dose de manutenção: 0,01 a 999,99 mg/kg/min ou 0,01 a 999,99 µg/kg/min. Limite de dose inicial: 0,01 a 999,99 µg/kg/min ou 0,01 a 999,99 mg/kg/min. Taxa de KVO ajustável de 0,0 (desabilitado) a 10,0 mL/h. Vazão de Bolus ajustável de 0,2 a 1200,0 mL/h e Volume do Bolus ajustável de 0,5 a 40,0 mL. Possui as seguintes funções: Ajuste de data e hora, macro e micro gotas, volume sonoro, bloqueio de teclado, dados da infusão anterior, ajuste de display, senha do operador, biblioteca de drogas (179 drogas cadastradas e possibilidade de acrescentar 30 drogas CUSTOM), balanço hídrico, ajuste de oclusão, ajuste do sensor de gotas, ajuste do sensor de ar, pré-alarme de fim de infusão com tempo ajustável, ajuste do bolus, ajuste do KVO, ajuste do volume de purga, modo transporte, titulação, reconhecer alarmes, reinicialização de alarmes, zerar volume e programação do volume do frasco. Display com apresentação constante da vazão, barra de progresso da infusão, volume infundido, volume restante (VTBI), tempo restante da infusão, indicador de hora, indicador gráfico de carga da bateria, indicador gráfico de gotejamento real, indicador gráfico e numérico da pressão atual e indicador gráfico de bloqueio de teclado. Possui teclas virtuais com funções rápidas que se alternam de acordo com a necessidade da etapa de programação/infusão. Conta com a opção "Detalhes" durante a infusão para visualização de todas as informações sobre a programação realizada, volume total infundido e os 4 últimos volumes parciais infundidos em todos os modos de programação. Possui sensor de ar na linha ultrassônico ajustável desde "alarme imediato" para detecção de qualquer bolha de ar, até 500 µL e sensor de pressão ajustável em três níveis: Alto (100 kPa), Médio (60 kPa) e Baixo (30 kPa). Pré-alarmes: fim da bateria, fim da dose inicial (indução), fim da infusão e fim do volume de frasco. Alarmes visuais e sonoros: espera (stand by), vazão livre, KVO, infusão interrompida, oclusão, ar na linha, porta aberta, frasco vazio, infusão completa, bateria baixa, bateria crítica, erro de programação (valor inválido), sentido do fluxo, desconectar paciente, bomba sem equipo, modo transporte (sensor de gotas desabilitado) e sensor de ar desligado. O limite de armazenamento de registros da bomba icatu (ICATU "3ª edição") é de 8.000 eventos, incluindo registros técnicos e de infusão (a quantidade de infusões gravadas varia com a quantidade de eventos utilizados). A bomba vem com bateria recarregável de níquel-metal hidreto de longa vida com autonomia de até 5 horas, cabo de alimentação e manual do usuário no idioma Português. Este modelo possibilita o download dos dados de infusão pelo software SamLOG II através de comunicação por uma porta USB (conectividade). Opcionalmente poderá ser fornecida uma haste para soro. Equipamento de pequeno porte, leve, com design inovador e teclado capacitivo de fácil manuseio e limpeza. Este modelo possui uma saída auxiliar para conexão elétrica que permite a interconexão e o empilhamento (em pedestal) recomendado de até 5 bombas de infusão icatu, marca Samtronic. O equipamento conta com um Menu Engenharia Clínica, que permite que o estabelecimento configure ajustes como: troca de idioma, configuração de alarmes e configuração de parâmetros default. Opera em 95 a 240 V~ e frequência de alimentação de 50/60 Hz. Potência máxima consumida 35 VA (1 equipamento) e 175 VA (5 equipamentos interconectados eletricamente). Possui saída para alimentação externa 9 – 12 V (DC). Proteção contra choques elétricos: Equipamento de classe II, IPX2 e parte aplicada de tipo CF. Peso do equipamento 1,86 kg. Dimensões: 168,6 x 193,3 x 190,8 mm (H / L / P). Uso hospitalar e ambulatorial. Utilizada com equipos registrados para serem utilizados em bombas de infusão (registro ANVISA e certificação INMETRO), incluindo a linha de equipos Samtronic família AMISET®. Registro M.S. 10188530081. VALIDADE/ENTREGA/GARANTIA; CONFORME EDITAL.

Total do Fornecedor: R\$ 8.501,0000

05.286.960/0001-83 - V. S. COSTA & CIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS</u>	Unidade	3	R\$	R\$	R\$
				11.710,2900	1.816,6666	5.450,0000
Marca: " HR-INL-6005 C2 2x5 Fabricante: " HR-INL-6005 C2 2x5 LTS C/ CARRO SUPORTE POTENCIA Modelo / Versão: " HR-INL-6005 C2 2x5 LTS C/ CARRO SUPORTE POTENCIA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "ASPIRADOR DE SECREÇÕES ELETRICO – MÓVEL Características mínimas: POSSUIR válvula de segurança, frasco termoplástico/vidro, capacidade de 6 a 10 litros e suporte com rodízios. (Com registro na ANVISA)"						
Total do Fornecedor:						R\$ 5.450,0000

14.676.091/0001-94 - AGNUS COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>CILINDRO GÁS</u>	Cilindro 7,05 M3	10	R\$	R\$	R\$
				15.474,5000	1.200,8300	12.008,3000
Marca: MAT Fabricante: MAT Modelo / Versão: Cilindro 40 Litros Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CILINDRO DE GASES MEDICINAIS Características mínimas: material aço, cilindro para Oxigênio Medicinal de 8m ³ (vazio).						
Total do Fornecedor:						R\$ 12.008,3000

32.593.430/0001-50 - M. CARREGA COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>ESFIGMOMANÔMETRO</u>	Unidade	3	R\$ 357,6300	R\$ 89,6666	R\$ 269,0000
Marca: PREMIUM Fabricante: ACCUMED Modelo / Versão: ADULTO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características mínimas: material de confecção tecido em algodão, braçadeira/fecho velcro. (Com registro na ANVISA)						
9	<u>OXÍMETRO</u>	Unidade	1	R\$ 178,9000	R\$ 175,0000	R\$ 175,0000
Marca: BIOLAND Fabricante: ENDOBRAX Modelo / Versão: MEDCLIN Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características mínimas: tipo portátil, 01 sensor de SPO2. (Com registro na ANVISA)						
Total do Fornecedor:						R\$ 444,0000

33.068.320/0001-32 - ASCLEPIOS EQUIPAMENTOS HOSPITALARES EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10	<u>REANIMADOR MANUAL</u>	Unidade	4	R\$ 817,7600	R\$ 204,4000	R\$ 817,6000
Marca: JG Moriya Fabricante: BESMED HEALTH BUSINESS CORP. - TAIWAN Modelo / Versão: BE-2103 adulto Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: REANIMADOR PULMONAR Características mínimas: material de confecção silicone, POSSUIR reservatório. (Com registro na ANVISA)						
Total do Fornecedor:						R\$ 817,6000

73.334.476/0001-32 - CENTRO OESTE - COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>CADEIRA</u>	Unidade	10	R\$ 22.338,7000	R\$ 862,3480	R\$ 8.623,4800
Marca: DUNE Fabricante: DUNE Modelo / Versão: RX60 C/SORO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CADEIRA DE RODAS ADULTO Características mínimas: material de confecção aço/ferro pintado, braços fixos, pés removíveis, POSSUI elevação de pernas e suporte de soro. (Com registro na ANVISA) DUNE ACTIVE RX60 C/SORO						
5	<u>CADEIRA</u>	Unidade	10	R\$ 12.248,4000	R\$ 875,7000	R\$ 8.757,0000
Marca: DUNE Fabricante: DUNE Modelo / Versão: RX60 KIDS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CADEIRA DE RODAS PEDIÁTRICA Características mínimas: material de confecção aço/ferro pintado, braços fixos, pés removíveis, POSSUI elevação de pernas e suporte de soro. (Com registro na ANVISA) DUNE RX60 KIDS						
Total do Fornecedor:						R\$ 17.380,4800

Valor Global da Ata: **R\$**
45.311,3800

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o
Relatório

Voltar