

MUNICÍPIO DE IPAPORANGA
IPAPORANGA-CE



VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24/23/PE-SS

Processo Administrativo Nº 24/23/PE-SS

Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: PAULO RENATO BARBOSA DE SOUZA

Data de Publicação: 14/04/2023 11:40:30

TOTAL DO PROCESSO: 129.452,80

LONDRIHOSP IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS MEDICO HOSPITALARES EIRELI 42.650.279/0001-07 119.520,00

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 067 Lance: 63.890,00 **Total: 63.890,00**

Item: 1 Unidade: Unid Marca: PRUNUS Modelo: 5000D

Descrição: Ventilador Pulmonar para UTI Neonatal, Infantil e Adulto - Circuito respiratório adulto UTI com coletor Autoclavável Y reto - realiza leituras de fluxo e pressão; - Kit sensores de fluxo adulto/infantil/neonatal autoclaváveis 1,6m (3 linhas) - medidor do fluxo expirado, conectado ao Y do circuito respiratório. - Kit com 5 Sensores de Fluxo Spiroquant Envitec - medidor do fluxo expirado, conectado no cabo sensor envitec e acoplado à válvula expiratória pela saída. - Cabo sensor envitec com redel 6 pinos (externo) - conectado no sensor de fluxo spiroquant Envitec. - Válvula expiratória com anel estabilizador - Diafragma da válvula expiratória - conectado internamente na válvula expiratória. - Braço articulado com suporte para circuitos respiratórios - Cabo de rede montado 3 vias 3m - NBR 14136 - Pedestal com rodízios para ventilador de UTI - Tampão de teflon para auto-teste - Extensões de Ar e O2 DISS x2 3m - cabos conectores de Ar e O2 - Guia de Montagem - Chave Allen 4 MM - Parafuso Allen cab abaulada M6X25 com sextavo interno inox - Manual de operação.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 72.162,61 **Valor Unit.: 63.890,00** Total Item: 63.890,00

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 057 Lance: 30.890,00 **Total: 30.890,00**

Item: 1 Unidade: Unid Marca: CMOS DRAKE Modelo: RUAH

Descrição: Ventilador Pulmonar de transporte - Dimensões do produto: 310 mm (L) x 280 mm (C) x 350 mm (A); - Peso bruto: 6 kg; - Modo de Operação: Contínuo; - Classificação de Partes Aplicadas: Circuito Paciente: BF; - Grau de Segurança de Utilização em Presença de Mistura Anestésica Inflamável: Equipamento não adequado ao uso na presença de mistura inflamável com ar, O2 e N2O; - Grau de Proteção Contra Choque Elétrico: Equipamento à prova de choque elétrico Classe II - Quando conectado à rede elétrica AC; / Energizado internamente - Quando energizado através da sua bateria interna; - Meio de Separação entre Equipamento e Rede Elétrica: Plugue de rede; - EMC: Classe B; - Uso adulto/pediátrico(acima de 5Kg); - Grau de impermeabilidade: IP21; - Tensão Nominal: 16,8 VDC; - Carga Nominal: 7000 mAh; - Display: 10.4". Alarmes fisiológicos: - Pressão alta nas vias aéreas: Alto; - Pressão baixa nas vias aéreas: Alto; - Alto tempo de ventilação: Alto; - Baixo tempo de ventilação: Alto; - Apneia: Alto; - Alta Fração Inspirada de O2: Alto; - Baixa Fração Inspirada de O2: Alto; - Circuito paciente desconectado: Alto; - Verificar sensor de fluxo: Alto; - PEEP alto: Alto; - ETCO2 alto: Médio; - ETCO2 baixo: Médio; - Tve alto: Médio; - Tve baixo: Médio; - Mve alto: Médio; - Mve baixo: Médio; - Rtotal alto: Médio; - Rtotal baixo: Médio; - FICO2 alto: Alto. Alarmes técnicos: - Bateria fraca: Médio; - Sistema irá desligar: Alto; - Bateria desconectada: Baixo; - Rede elétrica AC desconectada: Baixo; - Falha de comunicação com central: Alto; - Volume inspiratório tidal atingido: Médio; - Disparo de inspiração por fluxo: Baixo; - Disparo de expiração por fluxo: Baixo; - Pressão limitada: Baixo; - Vazamento no tubo: Baixo; - Via aérea obstruída: Alto; - Falha no sensor de pressão alta nas vias aéreas: Alto; - Pressão insuficiente no sensor: Alto; - Canal de amostragem de CO2 obstruído: Baixo; - Falha de alimentação de O2: Alto; - Falha de comunicação com o módulo de CO2: Alto; - EtCO2 fora faixa: Baixo; - Sensor de oxigênio desconectado: Baixo; - Substitua o sensor de O2: Médio; - Calibre o sensor de O2: Baixo. Modos de Ventilação: - AC-VCV: Ventilação assisto-controlado por volume controlado; - AC-PCV: Ventilação assisto-controlado por pressão controlada; - V-SIMV: Ventilação mandatória intermitente sincronizada com volume controlado; - P-SIMV: Ventilação mandatória intermitente sincronizada com pressão controlada; - PSV: Ventilação com p

Quantidade: 1 Val. Ref.: 64.833,33 **Valor Unit.: 30.890,00** Total Item: 30.890,00

LOTE 3 Quant.: 1 Num: 045 Lance: 7.870,00 **Total: 7.870,00**



MUNICÍPIO DE IPAPORANGA
IPAPORANGA-CE

Item: 1 Unidade: Unid Marca: CMOS DRAKE Modelo: LIFE 400 FUTURA

Descrição: Desfibrilador externo automático – DEA - Equipamento leve, portátil e microprocessado. · Adaptável a qualquer paciente (adulto e infantil) com utilização de eletrodos adesivos descartáveis tamanhos adulto e infantil. · Tecnologia de onda bifásica exponencial truncada em conformidade com o GUIDELINE AHA 2015, e possibilidade de atualizações para futuros protocolos no próprio local onde o equipamento está instalado. · Projetado para atender emergências cardíacas e aplicação do choque com uso de pás adesivas. Seu sistema automático de avaliação de ECG detecta complexos QRS e identifica arritmias malignas que necessitam de desfibrilação automática. · Análise de impedância torácica que aumenta a eficácia na desfibrilação e reduz o risco de danos causados ao coração. · Idiomas: Português. Opcional: Inglês e Espanhol. · Grau de proteção: Líquidos e partes sólidas – IP 56. · No display colorido, com ângulo superior a 30° para melhor visualização e monitorização. · Botões: liga/desliga e de choque luminoso com alerta para disparo. · Gabinete em ABS à prova de fogo, isolado eletricamente, com alça para transporte integrada no gabinete que facilita o manuseio, transporte e evita quedas acidentais. · Tempo de carga: até 05 segundos para 200 joules. Este tempo pode ser alterado previamente, para mais ou para menos, a critério do cliente. · Bateria recarregável Lithium-Ion Standard com capacidade de até 10 horas de monitoramento ou até 200 choques. · Registro no Ministério da Saúde: N° 80058130008 · Normas técnicas: ABNT NBR IEC 60601-1; ABNT NBR IEC 60601-1-2; ABNT NBR IEC 60601-1-6; ABNT NBR IEC 60601-2-4. · Certificação de Produto - INMETRO · Grau de Segurança de Utilização em Presença de Mistura Anestésica Inflamável: Equipamento não adequado ao uso na presença de mistura inflamável com ar, O2 e N2O · Modo de operação: Modo de operação não Contínuo: Ciclo de operação: ON máx. - Carga capacitor: 6 segundos OFF Intervalo min. entre os disparos: 30 segundos. · Carregador de Bateria: Entrada: 100 – 240 VAC/ 50 – 60 Hz Saída: 12,6VDC - 800mA. A Combinação do Carregador com o equipamento compõe um sistema. · Alimentação Interna (bateria interna): Tipo: Lithium-Ion recarregável, 11,1 VDC, 2200mAh. Tempo de carga completa da bateria (completamente descarregada): 4 horas. Temperatura de 10°C a 60°C. · Tempo Máximo Cumulativo de Exposição operador/paciente ao equipamento: aproximadamente 10 horas (duração da bateria). · Gravação

Quantidade: 1 Val. Ref.: 7.870,00 Valor Unit.: 7.870,00 Total Item: 7.870,00

LOTE 4 Quant.: 1 Num: 064 Lance: 2.000,00 Total: 2.000,00

Item: 1 Unidade: Unid Marca: WINNER Modelo: FINGERTIP

Descrição: OXÍMETRO DE PULSO - Alimentação: 2 Pilhas AAA (NÃO INCLUSO) Funções Oxímetro de dedo portátil: para medir SpO2 (oxigênio no sangue) e batimentos cardíacos por minuto. PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA PESQUISA DE PREÇO N° 202304110001 | IP: 191.36.191.62 Método de medição/aferição: Aferição de frequência cardíaca com curva pletismografia, Aferição de hemoglobina 70-100% (precisão de +- 2%) Aferição de batimentos cardíacos 30 – 250- bpm (precisão de +- 1 bpm) Tempo estimado para resultados: resultado rápido Autonomia de 20hrs, utilizando pilhas 2x AAA, Auto desligamento em 8 seg, Sinalizador visual do nível de bateria! CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 Oxímetro 01 Cordão 01 Manual de Instruções.

Quantidade: 40 Val. Ref.: 482,08 Valor Unit.: 50,00 Total Item: 2.000,00

LOTE 8 Quant.: 1 Num: 024 Lance: 2.400,00 Total: 2.400,00

Item: 1 Unidade: Unid Marca: MIKATOS Modelo: PORTATIL

Descrição: Mini Otoscópio - ITENS INCLUSOS: 14 Espéculos, sendo: 10 Espéculos Descartáveis (cor cinza) – 05 (cinco) peças N° 01 e 05 (cinco) peças N° 02, tendo 01 (um) espéculo N° 02 já montado no aparelho. – 04 Espéculos Reutilizáveis (cor preta) – 02 (duas) peças N° 01 02 (duas) peças N° 02. ILUMINAÇÃO: HALÓGENA

Quantidade: 10 Val. Ref.: 415,33 Valor Unit.: 240,00 Total Item: 2.400,00

LOTE 9 Quant.: 1 Num: 095 Lance: 4.890,00 Total: 4.890,00

Item: 1 Unidade: Unid Marca: CONTEC Modelo: ECG1200G

Descrição: Eletrocardiograma Portátil 3 Canais 12 Derivações com Registro na Anvisa - Display colorido de 7 polegadas com visualização de 12 curvas. Equipamento Bivolt (110/220 volts) funciona na rede elétrica e na bateria de Li-Ion que possui autonomia de no mínimo 3 horas de monitorização. Registro em 03 canais simultâneos e 01 canal de Ritmo longo através de impressora térmica de alta resolução em papel de 80 mm de largura. Memória de exames de ECG com 60 segundos das 12 derivações para até 250 pacientes. Proteção contra descargas de Desfibrilador e Marca-passo. Dimensões: Largura 28,5 cm x Profundidade 20,0 cm x Altura 5 cm. Peso 2,5 Kg. Acessórios que acompanham: 01 Cabo paciente de 10 vias com terminal de pino banana; 06 Eletrodos precordiais sucção; 04 Eletrodos membro tipo clip; 01 Cabo de força tripolar; 01 Rolo de papel termo-sensível de 80mm x 18m; 01 Manual de instruções em português.



MUNICIPIO DE IPAPORANGA
IPAPORANGA-CE

Quantidade: 1	Val. Ref.: 5.284,89	Valor Unit.: 4.890,00	Total Item: 4.890,00
LOTE 11	Quant.: 1	Num: 096 Lance: 290,00	Total: 290,00
Item: 1	Unidade: Unid	Marca: MIKATOS	Modelo: LED
Descrição: Lanterna Clínica - Produzida em alumínio, lâmpada de LED, acionamento por toque na parte superior da lanterna, resistente e de alta durabilidade, além de baixo consumo de energia. Leve e prática.			
Quantidade: 10	Val. Ref.: 30,55	Valor Unit.: 29,00	Total Item: 290,00
LOTE 12	Quant.: 1	Num: 105 Lance: 3.800,00	Total: 3.800,00
Item: 1	Unidade: Unid	Marca: MD	Modelo: FD 200B
Descrição: Detector Fetal Portátil Digital FD 200B Transdutor de alta sensibilidade; - Compacto, leve e fácil operação; - Alto-falante de alta performance; - Entrada para fone de ouvido, gravador de som ou computador; Design ergonômico e compartimento para transdutor; - Botão liga/desliga e controle de volume e desligamento automático;- Tela de LCD para visualização numérica do batimento cardíaco fetal; - Alimentação por 2 pilhas AA de 1,5V; - Sensibilidade a partir de 10-12 semanas. Características: - Sensibilidade: a partir de 10-12 semanas; - Tamanho: 135mm x 95mm x 35mm; - Peso: aprox. 200g. Alimentação por 2 pilhas AA de 1,5V. Performance FHR: - Faixa de Medição: 50-240 bpm; Resolução: 1bpm; - Precisão: ± 1 bpm; - Saida de Energia: 20mW. Transdutor: - Frequência Nominal: 2.0MHz; Frequência de Operação: 2.0MHz ± 10%; P<1 Mpa; - lob: <20 mW/cm²; - Ispta: <100 mW/cm²- intensidade de Saída de ultrassom: Isata <10 mW/cm²; - Área de radiação Efetiva do transdutor: 154mm². Reg. ANVISA: 80070210067			
Quantidade: 10	Val. Ref.: 540,73	Valor Unit.: 380,00	Total Item: 3.800,00
LOTE 13	Quant.: 1	Num: 010 Lance: 3.490,00	Total: 3.490,00
Item: 1	Unidade: Unid	Marca: CONTEC	Modelo: SP 750
Descrição: Bomba de Infusão - Vazão: Adulto: 0,1 a 999,9 ml/h, incremento por 0,1 ml/h Infantil: 0,1 a 99,9 ml/h, incremento por 0,1 ml/h Volume limite: 9999,9 ml Tempo limite: 9999,9 ml Equip: Especial Samtronic, familia MILSET Programações: ml/h x volume limite tempo x volume limite peso x concentração x dose (opções kg e g) Pressão de oclusão: programável de 150 – 900 mmHg programável de 20 – 120 kPa Funções especiais: memória da última infusão titulação balanço hídrico escolha de equipo macro/micro gotas zerar volume sem interromper a infusão ajuste volume alarme ajuste de KVO ajuste de bolus ajuste de oclusão purga escolha de idioma (Português, Inglês, Espanhol) bloqueio teclado biblioteca de drogas KVO: programável de 0,1 a 3,0 m/h Bolus: Modo Adulto: até 999,9 ml/h (programável) Modo Infantil: até 250,0 ml/h (programável) Desvio da vazão com equipo padrão: +/- 5% da vazão programada Detector de ar na linha: Sensor ultrassônico com opção de desligamento para infusões enterais (Modo Enteral/Parenteral) Modo Adulto: sensibilidade de 250µL Modo Infantil: sensibilidade de 150µL Display: caractere azul monocromático, em LCD Pré-alarmes: fim de bateria fim de infusão balanço hídrico Alarmes visuais e/ou sonoros: vazão livre funcionamento em KVO oclusão equipo errado ar-na-linha porta aberta ausência de gotejamento (frasco vazio) infusão completa bateria baixa espera Alimentação: 110 – 230V, 50/60 Hz Bateria: recarregável NiMH autonomia: 6 horas a 25 ml/h Peso: 2,3kg Largura x altura x profundidade: 160 x 205 x 230 mm			
Quantidade: 1	Val. Ref.: 5.220,11	Valor Unit.: 3.490,00	Total Item: 3.490,00
CLARO MED EQUIPAMENTOS MEDICO HOSPITALAR LTDA 13.719.523/0001-34 4.993,00			
LOTE 5	Quant.: 1	Num: 112 Lance: 4.993,00	Total: 4.993,00
Item: 1	Unidade: Unid	Marca: GTECH	Modelo:
Descrição: Aparelho De Pressão Arterial Digital De Braço - Tempo de medição: 1 minuto Faixa de medição: Pressão nominal da braçadeira: 0mmHg~299mmHg(0kPa ~ 39,9kPa)/ SIS: 30mmHg ~ 280mmHg (8,0kPa ~ 30,7kPa) /DIAST: 40mmHg ~ 130mmHg (5,3kPa ~ 17,3kPa)/ Valor de batimento: (40-199) batimentos/minuto Capacidade de memória: 60 últimas medições Visor LCD Fácil de usar e moderno Leve e fácil armazenamento Digital: com tela em LCD azul com fundo branco de fácil visualizaçã Indicada para uso no braço Circunferência do braço variando de 22 cm a 32 cm Detecta arritmia cardíaca Medição do nível de pressão arterial sistólica e diastólica Medição da taxa de batimentos cardíacos Inflagem e Desinflagem: Automática Autonomia da bateria: Pilhas novas e nunca usadas é de 90 medições para o tempo de utilização de 60s Alimentação: 4 Pilhas AA Medição: Automática.			
Quantidade: 40	Val. Ref.: 124,83	Valor Unit.: 124,825	Total Item: 4.993,00
PROSAUDE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR EIRELI 26.383.168/0001-17 4.939,80			



MUNICÍPIO DE IPAPORANGA
IPAPORANGA-CE

LOTE 6 Quant.: 1 Num: 088 Lance: 3.499,80 **Total: 3.499,80**

Item: 1 Unidade: Unid Marca: GTECH Modelo: GTECH

Descrição: Kit monitor de glicemia active - Itens Inclusos: - 1 monitor - 1 Lancetador - 1 caixa c/ 10 tiras Accu-Chek, com chip de código - 1 bateria 3V-CR2032 já inserida no monitor - 1 estojo para transporte - 1 manual de instruções - 1 guia rápido de utilização - 1 cartão de garantia.

Quantidade: 60 Val. Ref.: 92,67 **Valor Unit.: 58,33** Total Item: 3.499,80

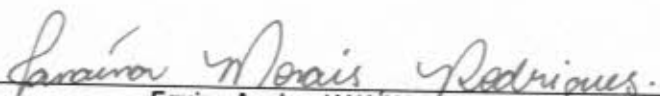
LOTE 7 Quant.: 1 Num: 022 Lance: 1.440,00 **Total: 1.440,00**

Item: 1 Unidade: Unid Marca: CARCI Modelo: CARCI

Descrição: RÉGUA ANTROPOMÉTRICA - INFANTÔMETRO PEDIÁTRICA DE MADEIRA - Régua Antropométrica De Madeira 100cm.

Quantidade: 10 Val. Ref.: 167,00 **Valor Unit.: 144,00** Total Item: 1.440,00


PREGOEIRO: PAULO RENATO BARBOSA DE SOUZA


Equipe Apoio JANAINA MORAIS RODRIGUES