



PREFEITURA DE CAÇADOR

Pregão Nº 00117/2023 - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.751.493/0001-64 - HORA H HOSPITALAR LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Prestação de Serviços Temporários</u>	UNIDADE	12	R\$ 23.820,0000	R\$ 1.962,9166	R\$ 23.555,0000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MONITOR MULTIPARÂMETROS UMEC 12 C/ ECG SPO2 PNI 2TEMP - Locação 3 und
 Descrição: O uMEC 12 é um monitor multiparamétrico sofisticado e portátil, que fornece uma solução altamente eficiente para as várias necessidades cotidianas das instituições médicas. Este monitor é versátil e facilmente adaptável para atender qualquer aplicação médica e perfil de paciente, aliado a conectividade a uma central de monitoração. Este equipamento inovador fornece tendências gráficas e tabulares de longa duração. Especificações de Desempenho • Tela: TFT Colorida de 12.1 polegadas • Resolução: 800 x 600 pixels • Traçado: até 8 formas de onda (esse no. é aumentado através da Tela Multidivergições) • Indicadores: Alarme, Alimentação, Bateria, Bip de QRS e Alarme Sonoro • Rede: Conexão com ou sem fio (wireless; opcional) à Central de Monitorização; • Bateria: Lítio 11,1 V, 2,5 Ah, recarregável, até 4 horas, (opcional até 8 horas) em funcionamento contínuo. • Tempo de Tendência: 120 horas • Dimensões: 345 mm (larg.) x 255 mm (alt.) x 160 mm (prof.) • Peso: até 4,0 kg. • Parâmetros monitorados: ECG/HR, Respiração/PR, SpO2, PNI/NIBP, 2 canais de TEMP, PI/IBP Acessórios que acompanham: 1 Cabo de ECG 5 vias Adulto/Pediátrico 1 Sensor Oximetria Tipo Clip - adulto 1 Sensor Oximetria Tipo Universal com cinta de silicone - neonatal 1 unidade de Sensor de Temperatura de Pele (Cutâneo) 1 unidade de mangueira PNI uso Adulto 1 unidade de mangueira PNI uso neonatal 1 braçadeira tamanho adulto 1 braçadeira tamanho pediátrico/adolescente 1 braçadeira tamanho neonatal Registro Anvisa nº 80102511334

Total do Fornecedor: R\$ 23.555,0000

02.629.588/0001-72 - FIRST MEDICAL SERVICE LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Prestação de Serviços Temporários</u>	UNIDADE	12	R\$ 135.200,0400	R\$ 4.866,6000	R\$ 58.399,2000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: Respiratory Care / Modelo: bellavista 1000 / Procedência: Nacional / Registro Anvisa: 80113010032. Ventilador pulmonar modelo bellavista 1000, marca Respiratory Care Hospitalar, para ventilação invasiva e não invasiva de pacientes neonatos a partir de 400g até pacientes adultos com obesidade mórbida. Inclui tela touchscreen de 13,3 polegadas, nebulização incorporada sincronizada, entrada de energia AC entre 100 a 240 VAC, bateria interna de reserva com autonomia aproximada de 4 horas de uso, gerador interno de ar, utilização com sistemas de baixa ou alta pressão até 100 PSI de oxigênio. Monitorização de dados do paciente através de sensor de fluxo proximal, peso 12,8 kg; Contador de horas de funcionamento; Compensação barométrica automática; Autoteste automático ao ligar o dispositivo; Protocolos de comunicação: Philips VueLink / IntelliVue; HL7 (V2.3, IHE PCD Harmonized Rosetta protocol); Tendências: até 1 ano para todos os parâmetros de monitorização e até 2 semanas para todas as curvas e 2000 alarmes.; Módulo de oximetria e capnografia integrado ao equipamento. Trigger por pressão; Trigger por fluxo; ATC (Compensação automática de cânula/tubo); Compensação da fuga até 120 L/min; Pausa Insp, Pausa Exp; Função O2 100%. Modalidades - Modos de ventilação: Modo adaptativo: AVM - Modo de ventilação adaptativa / Controlada por pressão / PCV - Ventilação controlada por pressão / P-A/C - Ventilação por pressão Assistido Controlada / PC-SIMV - Ventilação por pressão-Ventilação / Mandatória Intermitente Sincronizada / beLevel - Ventilação bifásica / APRV - Ventilação com liberação de pressão de vias aéreas / CPAP - Pressão Contínua Positiva / PSV - Ventilação por pressão de suporte / S - Espontânea S/T - Espontânea/Temporizada / T - Ventilação temporizada / Controlada por volume / VCV - Ventilação Controlada a Volume / V-A/C - Ventilação Assistida Controla a Volume / VC-SIMV - Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada - Volume Controlada / PRVC / PSVtargetvent: Ventilação com pressão positiva contínua / Ventilação suportada por pressão com volume-alvo / P-A/Ctargetvent: Ventilação assistida/controlada por pressão com volume-alvo / PC-SIMVtargetvent Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada/ Controlada a Pressão - com Volume Alvo / beLevel / Não invasivo / nCPAP - Pressão Contínua Positiva Vias Aéreas Nasal / nIPPV - Ventilação Pressão Positiva Intermitente Nasal / Ventilação Não Invasiva. -Validade da proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação / Prazo de entrega: Até 04 (quatro) dias partir da Autorização de Fornecimento (AF) / Condição de pagamento: 30 (trinta) dias corridos, após o efetivo fornecimento dos produtos, e recebimento definitivo, com o devido adimplemento contratual, mediante apresentação da Nota Fiscal na Diretoria de Compras do Município / Treinamento: Aos funcionários da Unidade de Pronto Atendimento - UPA de Caçador, sem custos adicionais, de modo que toda a equipe envolvida tenha o conhecimento necessário para utilizar o(s) equipamento(s). / Assistência Técnica: Ocorrerá no prazo máximo de até 24 (vinte e quatro) horas úteis, a sua substituição/reparação.

Total do Fornecedor: R\$ 58.399,2000

Valor Global da Ata: R\$ 81.954,2000

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

Voltar