

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE PARA GERENCIAMENTO DE REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
DA MACRO SUDESTE - CISDESTE
JUIZ DE FORA-MG

ATA DE HOMOLOGAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 36/2022
Processo Administrativo Nº 49/2022
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: DANIEL VIEIRA DO CARMO
Data de Publicação: 01/06/2022 16:54:16

LOTE 1 - HOMOLOGADO - 01/07/2022 08:23:31

MONITOR MULTI PARÂMETROS, CARADIOVERSOR E DESFIBRILADOR (MONITOR DE ECG, MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO NÃO INVASIVA):

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: Lifemed	Modelo: Lifeschock Pro
Descrição: MONITOR MULTI PARÂMETROS, CARADIOVERSOR E DESFIBRILADOR (MONITOR DE ECG, MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO NÃO INVASIVA): Aplicação Geral Utilizado para promover desfibrilação/cardioversão a pacientes adultos e pediátricos, com os seguintes modos de operação Cardioversão; Desfibrilação manual; Monitoração de ECG; Desfibrilação Automática Externa DEA; Marcapasso Externo; SpO2; PNI e Capnografia. Características do Desfibrilador: Portátil. Peso menor que 6,9kg com bateria e pás e cabo de ECG; Controlado por microprocessador; IP21 conforme IEC 60.529; Onda bifásica; Modo de operação Síncrono; Assíncrono; Desfibrilação Externa Automática DEA; Carga máxima regulável: = 200 Joules; Menor energia disponível 1J. Tempo de carregamento em carga máxima: = 10 segundos; Tempo de descarga interna automática em caso de interrupção do procedimento: = 60 segundos; Sistema de análise de impedância torácica para garantir a entrega de energia selecionada pelo operador; Indicador de contato com o paciente através das pás externas. Detecção automática do batimento cardíaco através das pás. Capaz de adquirir ECG de 3,5 e 12 derivações. Transmite dados via Wi-Fi ou tecnologia de celular, para análise do evento pela unidade receptora. Capaz de demonstrar qualidade de contato das pás no tórax do paciente. Fornece dados sobre a qualidade das compressões e ventilações, auxiliando a equipe assistencial no momento em que ocorre a PCR. Teste de diagnóstico automático diário, capaz de verificar em standby o perfeito funcionamento do equipamento o correto funcionamento de: Circuito do ECG; Carga e descarga do choque; Carga da bateria; Indicação de Energia entregue; Baixo nível de carga da bateria; Indicador audiovisual de carga completa. Memória interna não volátil, capaz de armazenar 01 hora de eventos (com data e hora) e traçado de ECG. Instruções audiovisuais para RCP; Desfibrilação manual com escala selecionável no painel frontal. Monitor Integrado no equipamento; Tela colorida de Cristal líquido LCD; Dimensão em diagonal visível: 6,0 polegadas. Apresentação numérica da frequência cardíaca; Apresentação de no mínimo 3 curvas na tela. Indicação das fases: Carregando; Carga completa; Descarregando e Desarmando. Monitoração de ECG através: Das pás; De eletrodos. Frequência cardíaca na faixa de: 16 a 300 bpm; Alarmes audiovisuais e/ou alertas de Bradicardia; Taquicardia e Eletrodo solto Impresso			
Quantidade: 5		Valor Unit.: 50.293,00	Valor Total: 251.465,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
1 LIFEMED IND. DE EQUIP. E ART. MEDICOS E HOSP	036	02.357.251/0001-53	57.600,00	50.293,00	Não
2 HELTH SANTA LUZIA	071	27.602.134/0001-39	80.000,00	79.000,00	Sim

DECLASSIFICADOS

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

INABILITADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	ME
BH LABORATORIOS LTDA	058	22.283.196/0001-01	57.634,00	37.900,00	Sim
INSTRAMED INDUSTRIA MEDICO HOSPITALAR LTDA	023	90.909.631/0001-10	57.250,00	37.905,00	Não
OLIMPIO EQUIPAMENTOS HOSPITALARES EIRELI	079	33.583.026/0001-69	57.634,13	39.900,00	Sim

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE PARA GERENCIAMENTO DE REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
DA MACRO SUDESTE - CISDESTE
JUIZ DE FORA-MG**

AUTORIDADE: EDSON TEIXEIRA FILHO