



**TERMO DE ADJUDICAÇÃO**  
Prefeitura Municipal de Itaituba  
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITAITUBA  
Pregão Eletrônico - 085/2021-PE

**Resultado da Adjudicação**

Item:	0001
Descrição:	Sistema de Vídeo Laparoscopia 01 Micro-câmera digital, sistema de cor NTSC com resolução mínima de 1920 x 1080, full HD, com 03 sensores de imagem (CCD ou CMOS), Com conexão compatível com óticas de diferentes fabricantes, função para ajuste de cor branca (White Balance) e conexões de saída de vídeo compatível com full HD. Com sistema de realce de contraste das imagens e espectro de cor para vascularizações. Com possibilidade de controle da fonte de luz por meio da cabeça da câmera. Com Zoom Parafocal. Comprimento do cabo do cabeçote de no mínimo 3,0 metros e alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz. 01 Fonte de iluminação LED, com iluminação equivalente a xênon 300 watts. Possuir controle de intensidade de luz, com no mínimo 20.000 horas de vida útil do LED. Com capacidade de ser controlável através da cabeça da câmera. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz. 01 Monitor de Vídeo de LED de Grau Médico de no mínimo 26 polegadas, com resolução mínima de 1920 x 1200 pixels, com sistema de cor PAL / NTSC e entrada de vídeo compatível com o processador de imagens. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz. 01 Insuflador de CO2, com Tela Sensível ao Toque, que permitir ajuste de fluxo de no mínimo 0 a 40 litros/minuto, Permitir ajuste de pressão de no mínimo 0 a 25 mmHg e com display que indique a reserva de gás no cilindro, pressão no paciente, fluxo de gás e volume de gás. Dotado de circuitos de segurança com alarme sonoro e visual. Com sistema de aquecimento externo e autoclavável. Acompanha 01 mangueira com filtro acoplável ao insuflador para insuflação de CO2 ao paciente, 02 mangueiras com sistema de aquecimento e 01 mangueira de conexão do insuflador para o cilindro de CO2. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz. 01 Gravador de Grau Médico, com capacidade de gravação das imagens em FULLHD, 1920 x 1080. Com entradas e saídas compatíveis com FULLHD. Alimentação elétrica 127/220 Volts, 60 Hz ou sistema de gravação FULLHD através de USB integrado...
Quantidade:	1
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	378.300,00
Valor Final:	250.000,00
Valor Total:	250.000,00
Adjudicado em:	20/12/2021 - 10:28:16
Adjudicado por:	RONISON AGUIAR HOLANDA
Nome da Empresa:	Confiance Medical Produtos Médicos S/A (05.209.279/0001-31)
Modelo:	Scam3 - Cmled - Cm27 - Cm40l - cb0148250
Item:	0002
Descrição:	CARRINHO DE ANESTESIA. Peso 150 kg (equipamento base) Dimensões (A x L x P) 148 cm x 115 cm x 79 cm (58,3 pol. x 45,2 pol. x 31,1 pol.). Alimentação elétrica 70 W, típica máx. 2,2 kW com equipamentos ligados nas diferentes tomadas elétricas. Tensão de serviço (sem transformador de 100 ? 240 V ~ 50/60 Hz, isolamento). Tensão de serviço (com transformador de 110 ? 127 V ~ 50/60 Hz ou 200 ? 240 V ~ 50/60 Hz isolamento). Intensidade máxima absorvida 12 A. Tempo máximo de funcionamento com bateria Min. 30, típico 150 minutos (baterias novas, completamente carregadas). Interfaces de dados 2 ? RS 232 (Protocolo MEDIBUS), 1 ? USB, 1 ? LAN. Tomadas elétricas integradas 4 ? tomadas auxiliares (com transformador de isolamento) ou 4 ? IEC. Áreas de arrumação e prateleiras Base de escrita extensível incl. compartimento de arrumação com fechadura Módulo de gavetas (opcional) incl. gaveta com fechadura. Condições de utilização e condições ambientais. Temperatura 10 a 40 °C (50 a 104 °F). Pressão de ar 620 a 1.060 hPa (9,0 a 15,3 psi) corresponde a 4.000 metros de altura. Dosagem de gás fresco ? misturador eletrônico. Fluxo de gás fresco Desligado 0,2 a 15 l/min. Concentração O2 ajustável 21 a 100 % com Ar, 25 a 100 % (com N2O). lush de O2 25 a 75 l/min, com 2,7 a 6,9 bar de pressão de alimentação. Fluxo de O2 para Aux. O2 e Add. O2 Desligado 2 a 10 l/min. Tela touch-screen de 15,3? (38,9 cm), conteúdos da tela configuráveis, gestão inteligente de alarmes com sistema de ajuda abrangente? Volume minuto (VM) e volume corrente (VT) frequência respiratória pressão pico, pressão platô, pressão média, PEEP complacência e resistência? Concentração inspiratória e expiratória de O2, N2O, CO2 e anestésicos (identificação automática de halotano, enflurano, isoflurano, sevoflurano, desflurano) ....
Quantidade:	1
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência:	177.333,33
Valor Final:	155.780,00
Valor Total:	155.780,00
Adjudicado em:	20/12/2021 - 10:28:16
Adjudicado por:	RONISON AGUIAR HOLANDA
Nome da Empresa:	PARAMED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA (16.647.278/0001-95)
Modelo:	MEDSTAR AX-400

  
\_\_\_\_\_  
RONISON AGUIAR HOLANDA  
Pregoeiro

