

> Anexo 1 - Relação de Itens e Proposta Financeira <<

Item	Especificação	Unid.	Quantidade	Preço Unit. Máximo	MARCA COTADA	Vir. Unit. Cotado - R\$	Vir. Total- R\$
1	<p>CARDIOVERSOR (desfibrilador e monitor ECG) para Adultos e Pediátrico, Equipado com no Mínimo::: Módulo DEA (+) Impressora (+) Bateria (+) Memória de ECG, com Comando nas pás (carga e disparo); >> Produto equipado com Bateria Removível; > Equipado com Pás Adulto e Pediátrica; > Permite auto teste; > Equipado com no Mínimo os seguintes comandos: botão ligar / desligar, carregar, choque e sincronismo; > Equipado com no mínimo:: Indicador de carga (+) Sinal sonoro de carga completa (+) Sinal sonoro de equipamentos carregando; >>> AC de 100 a 265 VAC - 60 Hz (automático); >> Funções Básicas em Português; >>> Acompanhado de Manual em Português; ((+)) Equipamentos e Materiais necessários para a Instalação e o Funcionamento do mesmo junto a uma Ambulância ""Tipo UTI Móvel / Neonatal". >> Com garantia de 12 meses..</p>	Un	1	19.500,00			
2	<p>Incubadora de transporte para neonatos incubadora de transporte destinada ao transporte seguro de recém- nascidos, >> Equipado com Cápsula construída em Acrílico transparente >>Equipado com::: módulo operacional com carregador automático e Acompanhado de no mínimo duas baterias recarregáveis de 12 v, com Capacidade Mínima de 4 horas de funcionamento com carga total; >> Produto deverá possibilitar carregamento tipo constante { carregando enquanto estiver ligado a rede elétrica}; >> Equipado com:: microprocessador para controle e monitorização dos parâmetros (+) Painel de fácil visualização e operação, que deverá possibilitar o ajuste das condições do microclima conforme as necessidades clínicas de cada recém- nascido, >> Equipado com:: CÚPULA em Acrílico transparente com Paredes Duplas em toda a superfície {para evitar perda de calor}, (+) ALÇAS PARA TRANSPORTE (+) Dois Suportes para Cilindros de gases medicinais com Sistema de Rápido Retirada e de Instalação (+) Portas de acesso (frontal e lateral) com parede dupla (+) 2 Portinholas com manga punho e guarnições auto claváveis em silicone atóxico (+) 1 portinhola tipo "Íris" para passagem de tubos e drenos (+) Para - choque para proteção do perímetro da incubadora (+) Leito removível fabricado em material plástico antialérgico equipado com no mínimo 2 cintos de segurança fabricando em material "macio " e resistente com sistema de fácil ajuste (+) Colchão removível impermeável fabricado em material atóxico com espuma sem costura e com capa removível ; >>Equipado com Sistema de Circulação de ar para</p>	Un	1	28.500,00			

> Carimbo da Empresa <

	<p>uniformização da temperatura; >> Partes metálicas deverão possuir proteção contra oxidação; >> Suporte de acoplagem com sistema de ajustes de altura; >>Equipado com Rodízios e freios e Sistema de travas de segurança; >>Painel de controle deverá permitir limpeza e higienização; >>Devera possuir Sistema para monitorização térmica do ambiente do paciente (+) Sistema de Controle de temperatura e de ar no ambiente interno tipo microprocessado (+) Sistema de Controle da temperatura do Neonato por intermédio de sensor de temperatura de pele e/ou equivalente (+) Sistema de Umidificação do ar do leito (+) Iluminação auxiliar com hastes tipo flexível e/ou equivalente para ajuste de foco (+) Filtros de Retenção bacteriológica (+) Alarmes audiovisuais para no mínimo: falta de energia elétrica e de bateria, bateria em carregamento, falta de circulação de ar, temperatura do ar, sensor do RN desconectado, Hipotermia / Hipertermia, temperatura do ar (+) Indicação de Ligado / Desligado ; >> Base construída em Material Plástico de Engenharia; >> Acompanhado de::: Cabo de Alimentação (+) Carro de Transporte ""Tipo Maca"" com Altura Ajustável, fabricado em material "Leve" "não ferroso" e resistente e, acoplável a Ambulância UTI (+) 2 Cilindros confeccionados em Alumínio "Tipo D e/ou E" para uso em oxigênio e/ou Ar comprimido equipados com Válvula redutora e manômetro (+) Suporte de Soro com ajuste de Altura (+) Cabos de Ligação ((+)) Equipamentos e Materiais necessários para a Instalação e o Funcionamento de todo o equipamento junto a uma Ambulância ""Tipo UTI Móvel / Neonatal". >> Garantia 12 meses</p>					
3	<p>Ventilador Pulmonar Pressométrico e Volumétrico {uso para insuficiência respiratória}, >> Produto Eletrônico microprocessado para pacientes Neonatais, pediátricos e adultos, PARA USO em Terapias Intensivas, >>Equipado com as Funções Mínimas de:: Ventilação por volume Controlado (+) Ventilação por Pressão Controlada (+) Ventilação com Suporte de Pressão (+) Ventilação com Fluxo Contínuo (ciclado a tempo e com pressão limitada) (+) Ventilação não invasiva (+) Pressão positiva contínua nas vias aéreas - CPAP (+) Ventilação de Back up; >> Equipado com::: Controle e ajuste para os parâmetros com as faixas:: Pressão controlada e Pressão de suporte de no mínimo 60cmH20 (+) Volume corrente de no mínimo entre 10 à 2000ml (+) Frequência respiratória de no mínimo até 100rpm (+) Tempo inspiratório de no mínimo entre 0,3 à 5,0 segundos (+) PEEP de no mínimo 40cmH21 (+) Sensibilidade inspiratória por fluxo de no mínimo entre 0,5 à 2,0 lpm (+) FIO2 de no mínimo 21 à 100%; >> Equipado com Sistema de Monitorização (+) Tela colorida de no mínimo 12</p>	Un	1	45.000,00		

> Carimbo da Empresa <

<p>polegadas "touch-screen" e/ou compatível (+) Monitoração por volume e por sensor proximal para pacientes neonatais (+) Mínimo 2 (dois) Sensores de Fluxo para cada Categoria de paciente (adulto, infantil, neonatal); >> >> Permitir Monitoramento de no Mínimo::: Volume minuto exalado (+) Volume corrente exalado (+) Pressão de pico (+) Pressão de platô (+) PEEP (+) Pressão média de vias aéreas (+) Frequência respiratória total e espontânea (+) FIO2 (+) Resistência Complacência (+) Pressão de oclusão (+) Apresentação de Curvas pressão x tempo (+) Fluxo x tempo (+) Volume x tempo (+) Loops pressão x volume (+) Fluxo x volume; >> Equipado ainda com no mínimo::: Alarmes para baixa e alta pressão respiratória e para baixo volume minuto (+) Recursos de nebulização incorporado ao equipamento (+) Bateria interna recarregável com autonomia mínima de 2 horas; >> Produto Acompanhado de no Mínimo::: Umificador aquecido (+) Jarra térmica (+) Braços articulado (+) Pedestal com Rodízios (+) 2 Circuito paciente pediátrico/adulto (+) 2 Circuito paciente neonatal/pediátrico (+) 2 Válvulas de exalação (+) Mangueira para conexão de Oxigênio e ar comprimido. ((+)) Equipamentos e Materiais necessários para a Instalação e o Funcionamento de todo o equipamento junto a uma Ambulância ""Tipo UTI Móvel / Neonatal". >>> Com Garantia de 12 meses...</p>						
<p>4 Aspirador de líquidos e secreções {elétrico e móvel}, motor com protetor térmico e dispositivo de segurança, funcional, compacto e não requer lubrificantes, aspiração regulável, fácil limpeza e higienização, portátil, bateria recarregável, silencioso, econômico e de fácil manuseio. bivolt, com capacidade mínima de 6 litros, equipado com:: suporte com rodízios (+) frasco em termoplástico / vidro. ((+)) Equipamentos e Materiais necessários para a Instalação e o Funcionamento de todo o equipamento junto a uma Ambulância ""Tipo UTI Móvel / Neonatal". >>> Com Garantia de 12 meses...</p>	Un	1	3.000,00			
			Total			

local e data

Assinat. Resp. Legal da Empresa

> Carimbo da Empresa <

Assinat. Resp. Legal da Empresa

> Carimbo da Empresa <