



Santa Casa Guaçuí <projetos.scmg@gmail.com>

PROPOSTA ITEM 01- COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS ELETRÔNICA Nº 07/2022

INSTRAMED - LICITAÇÕES <licitacoes@instramed.com.br>

7 de julho de 2022 11

Para: Santa Casa Guaçuí <projetos.scmg@gmail.com>, "licitacao@santacasaguacui.com.br" <licitacao@santacasaguacui.com.br>

Cc: Rogério Madureira <rogerio@s2saude.com.br>

Boa tarde prezados membros dessa comissão, segue para sua apreciação nossa proposta comercial para o referido item.

Seguimos a disposição para o que se fizer necessário.
Atenciosamente,

Gabriela Marion

Assistente de licitações



(51) 3073.8232



licitacao2@instramed.com.br



www.instramed.com.br

INSTRAMED

35 anos salvando vidas

Comprar On line?

CLIQUE AQUI



Siga @instramed

**4 anexos**

HABILITAÇÃO.zip

7645K



PROPOSTA E DOC TEC.zip

6394K



CARTA DE EXCLUSIVIDADE S2 SAÚDE.pdf

438K



CARTA DE EXCLUSIVIDADE TEC BRASIL.pdf

455K

INSTRAMED	Tipo de documento: Registro	Cód.: RP9-2	Pág. 1 de 9
	Descrição do documento: Proposta (Pessoa Jurídica Pública)		Revisão do Padrão do Formulário: 5 (de 22/05/2019)

A
SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE GUAÇUÍ - ES
EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS ELETRÔNICA Nº 07/2022 – SCMG
TERMO DE FOMENTO Nº 9003/2022 – SESA - SECRETÁRIA DE ESTADO DA SAÚDE,
PROCESSO Nº. 2021-L5331.

PROPOSTA DE PREÇOS

LICITANTE	INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA
CNPJ	90.909.631/0001-10
INSCRIÇÃO ESTADUAL	096/0642048
ENDEREÇO	Beco José Paris, 339 – Pavilhão nº. 18 e 19 - Bairro Sarandi.
CIDADE	Porto Alegre / RS - CEP 91140-310
TELEFONE	51 3073.8200 / 51 3073.8231
E-MAIL	licitacoes@instramed.com.br

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA EMPRESA PARA ASSINATURA DO CONTRATO DE FORNECIMENTO:

Nome: Completo: Arthur Jorge de Almeida Moraes	
Cargo: Gerente Geral	
Estado Civil: Solteiro	
RG: 212.114.5714	Órgão expedidor/UF: SSP/RS
CPF: 511.125.237-15	
Endereço Completo: Rua Pampa, Nº 34 - Sarandi	
Cidade/Estado: Porto Alegre	CEP: 91150-103
Telefones: (51) 3073-8231	E-mail: licitacoes@instramed.com.br

O objeto da presente licitação consiste na aquisição de **desfibriladores e Cardioversores, com garantia técnica de 12 (doze) meses**, conforme especificações e condições descritas neste edital e seus anexos.

ITEM	QTD.	UND	DESCRIÇÃO	MARCA MODELO	VALOR UNITARIO R\$	VALOR TOTAL R\$
01	5	Und	<p>CARDIOVERSOR SEM TOUCH SCREEN</p> <p>ECG + RESP + DESF + DEA + PMS + MP + SPO2 + PRINTER</p> <p>PRÁTICO – FÁCIL DE USAR INTELIGENTE – AVANÇADO Baixo peso. Alça robusta e confortável. Pronto para usar em menos de 6 segundos. Desenho sem cantos vivos, ideal para o transporte de emergência ou uso em locais fixos. Choque bifásico</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</p>	INSTRAMED / DUALMAX	R\$26.600,00	R\$133.000,00

INSTRAMED	Tipo de documento: Registro	Cód.: RP9-2	Pág. 2 de 9
	Descrição do documento: Proposta (Pessoa Jurídica Pública)		Revisão do Padrão do Formulário: 5 (de 22/05/2019)

			<p style="text-align: center;">CARACTERÍSTICAS GERAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inicialização: Menos de 9 s • Alarmes: Prioridades: 2 tipos (média e alta) Notificação: Audível e visual • Volume: 10 níveis de ajuste (Múltiplos tons) • Silêncio de alarme: 60 s • Autoset de alarmes • Modos: Neonatal, pediátrico e adulto. • Medição automática de PANI <p style="text-align: center;">ESPECIFICAÇÕES GERAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso: No manual pagina 220, mencionamos o peso de um equipamento com uma bateria de li-ion com todos os opcionais possíveis para o DUALMAX <p>5,1 kg (sem pás e baterias) 6,0 kg (sem baterias) 6,6 kg (completo com 1 bateria) 7,2 kg (completo com 2 baterias)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensões com pás: Altura: 30 cm Largura: 31 cm Profundidade: 24 cm • Memória: Tipo: SD Card Capacidade: 4gb <p>Pacientes armazenados: 100 pacientes, com até 800 eventos por paciente. Armazenagem: Gravação de todos os eventos e 24 segundos (12 segundos antes e 12 depois do evento) de ECG para eventos pré-determinados. ECG: gravação de 2 horas contínuas da curva de ECG, quando em modo DEA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Índice de proteção: IP55 • Classificação: Classe I • Isolação elétrica, incluindo as partes aplicadas: Tipo CF • Modo de funcionamento: Operação contínua ** Bluetooth ** Operação contínua ** Gravação de áudio** • Fonte AC: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz • Fonte DC: 11 a 16 VDC • Consumo (máximo): Rede elétrica: 400 VA Bateria: 15 A • Baterias recarregáveis e removíveis, com leds de indicação de carga na própria bateria: Li-Ion, 14,8 VDC 4,4 A/h • Duração das 02 baterias com carga plena, sem impressora: 7 horas em modo monitor ou mínimo de 140 choques em 360 Joules ou um mínimo de 200 choques em 200 Joules. • Tempo de recarga para uma carga completa de cada bateria (completamente descarregada): 4h 		
--	--	--	---	--	--

		<p>As sinalizações do status de bateria, quando a mesma é sinalizada como baixa o equipamento possui 40 minutos de monitorização conforme manual página 62.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Armazenamento da bateria: O armazenamento por longos períodos em Temperaturas acima de 40 °C reduzirá a capacidade da bateria e diminuirá sua vida útil. • O tempo de vida da mesma são de 2 anos. (página 03 do manual do usuário) • Fusível: 5A (FUSÍVEL VIDRO 20 mm 20 AG F5A) • Meio de isolamento da rede elétrica: Cabo flexível com um plugue de rede • CTR - Checagem em Tempo Real: Autodiagnostico de funcionamento da desfibrilação, nível de bateria, pás conectadas e verificação da ligação do aparelho à rede elétrica. Checagem realizada em 3 horários pré-configurados. Transmissão destas informações, sem fio, para PC com software do Sistema CTR instalado e ao alcance da rede. <p>O DUALMAX será entregue com seu módulo CTR, onde o mesmo transmite os dados para um PC COM TECNOLOGIA WINDOWS XP – VISTA OU 7 conforme páginas 186 a 188:</p> <p>DISPLAY</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicador de nível de bateria: Sim • Tela tipo: LCD TFT color (Matriz Ativa) 1024 x 768 pixels (XGA) • Backlight: LED • Diagonal (**): Opção de 10,4" • Tamanho (**): Tela 10,4" - 210,43 mm x 157,82 mm • Traçados: 12 traçados simultâneos (máximo) • Visualização de tela: Interface inteligente que se ajusta automaticamente ao número de parâmetros presentes, sempre oferecendo a visualização ideal • Velocidades de varredura (variam de acordo com o parâmetro apresentado): 6.25, 12.5, 25 e 50 mm/s <p>ESPECIFICAÇÕES AMBIENTAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura: Operacional: 0 a 50 °C. Armazenamento: -20 a 50 °C • Umidade: Operacional: 10 a 95% RH, sem condensação. Armazenamento: 10 a 95% RH, sem condensação. • Altitude: Recomendado para altitudes menores que 2000 metros. <p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESFIBRILADOR - DESF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forma de Onda: Exponencial Truncada Bifásica. 			
--	--	---	--	--	--

INSTRAMED	Tipo de documento: Registro	Cód.: RP9-2	Pág. 4 de 9
	Descrição do documento: Proposta (Pessoa Jurídica Pública)		Revisão do Padrão do Formulário: 5 (de 22/05/2019)

		<ul style="list-style-type: none"> • Aplicação de Choque: Por meio de pás (adesivas) multifuncionais ou pás externas de desfibrilação. • Escalas para desfibrilação adulto/externa: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 20, 30, 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360 Joules Energia máxima limitada a 50J com pás internas ou infantil. • Auto Sequência de carga: Quando habilitada carrega energias pré-configuradas pelo usuário para o primeiro, segundo e terceiro choques, sem necessidade de alteração manual do seletor. As pás internas possuem botão de disparo e são esterilizadas por ETO atendendo a técnica da terapia de choque e são esterilizáveis. • PMS - Prevenção de Morte Súbita (*) • Seleção de energia: Chave seletora no painel frontal. Seleção de Energia pelas Pas (*)(**) • Comando de carga: Botão no painel frontal, botão nas pás externas • Área de contato do choque: Adulto = área: 82 cm² Infantil = área: 30 cm² • Comando de sincronismo: Botão SINC no painel frontal • Indicadores de carga: Sinal sonoro do equipamento carregando Sinal sonoro de carga completa LED nas pás externas e nível de carga indicada no display • Tamanho das pás externas: Adulto: 10,3 cm x 8,5 cm Área: 81,9 cm² Infantil: 4,5 cm x 4,0 cm Área: 18,0 cm² • Comprimento do cabo das pás: 02 m • Cardioversão: < 60 ms • Corrente de saída máxima: 70A (25 Ω) <p>DEFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Características funcionais: Comandos de voz, indicações visuais, instruções de RCP USB 2.0 para conexão com PC, multi-idíomas. • USB: USB 2.0 para transferência do eletrocardiograma armazenado em modo DEA para um PC compatível. • SoftDEA: Software para visualização dos dados transferidos para o PC. • Forma de onda: Exponencial truncada bifásica. Parâmetros de forma de onda ajustados em função da impedância do paciente. • Aplicação de choque: Por meio de pás adesivas multifuncionais. • Escalas para desfibrilação: Adulto: 150 e 200J Infantil: 50J • Seleção adulto/infantil: Automático pelo tipo de pás. • Comando de carga: Automático após identificar arritmia. 			
--	--	---	--	--	--

