



Diário Oficial do **MUNICÍPIO**

Prefeitura Municipal de Barra dos Coqueiros

1

Quarta-feira • 13 de Abril de 2022 • Ano X • Nº 2813

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Prefeitura Municipal de Barra dos Coqueiros publica:

- **TERMO DE HOMOLOGAÇÃO – PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 07/2022 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 153/2022** – Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de 01 (um) Cardioversor, a fim de atender às atividades desenvolvidas pelo Fundo Municipal de Saúde no Município de Barra dos Coqueiros, Sergipe.
- **TERMO DE ADJUDICAÇÃO – PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 07/2022 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 153/2022** – Fornecedor: MC Equipamentos Hospitalares E Serviços Ltda.



Lei exige que todo gestor publique seus atos no seu veículo oficial para que a gestão seja mais transparente. A Imprensa Oficial cumpre esse papel.

Imprensa Oficial
a publicidade legal
levada a sério

Homologações



CERTIDÃO
O PREFEITO MUNICIPAL DISPÕE O ART. 100 DA LEI ORGANICA
MUNICIPAL DECLARANDO QUE O PRESENTE ATO FOI PUBLICADO

DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

() QUADRO DE AVISOS DA PREFEITURA MUNICIPAL

DATA: 13/04/2022

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BARRA DOS
COQUEIROS/SE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 07/2022

PROCESSO LICITATÓRIO 153/2022



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) GESTORA DO FMS, **HOMOLOGA** nos termos do Inciso VI do Art. 13 do Decreto nº 10.024/2019, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: *Contratação de empresa para o fornecimento de 01 (um) Cardioversor, a fim de atender às atividades desenvolvidas pelo Fundo Municipal de Saúde no Município de Barra dos Coqueiros, Sergipe.*

Fornecedor : MC EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E SERVICOS LTDA - 11.738.593/0001-04

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	1,00	und	Cardioversor com tecnologia Bifásica para tratamento de pacientes através da administração de terapias elétricas: desfibrilação, desfibrilação sincronizada (cardioversão), desfibrilação externa automática (DEA), marcapasso transcutâneo e desfibrilação interna; Deve permitir a monitoração do parâmetro de ECG. Seleção das 12 derivações (DI, DII, DIII, AVL, AVR, AVF E VI A 6); Deve permitir a possibilidade futura de SPO2, PNI e CO2 mainstream; Deve possuir tela de LCD Colorida ou Eletroluminiscente (EL) de 6 ou mais polegadas; Deve possuir menus para configuração e ajustes de seus diversos parâmetros, navegáveis através de seletor; Deve possuir alarmes visuais e sonoros para os parâmetros medidos (limites alto e baixo) e alarmes funcionais / técnicos; Registrador térmico incorporado, para registro em papel termossensível com largura mínima de 50 mm; Deve possuir bateria de lítio ou níquel-hidreto metálico recarregável com autonomia mínima para 2 horas de monitoração ou 100 descargas; Bateria de fácil troca, podendo ser executada pelo próprio usuário com tempo de carregamento máximo de 4 horas. Grau de proteção de pelo menos IP44; Comunicação sem fio com computador; Terapias Elétricas: Deve contar com saída única de conexão para pás rígidas adulto e infantil de desfibrilação e eletrodos multifunção, para fornecimento das terapias elétricas de desfibrilação, desfibrilação sincronizada (cardioversão), desfibrilação externa automática (DEA), marcapasso transcutâneo e desfibrilação interna; Desfibrilação: Tecnologia bifásica de desfibrilação; Deve possuir, pelo menos, 10 escalas de energia disponíveis para seleção do usuário; Carga de energia de 200 J em no máximo 5 segundos e tempo máximo desde o início da análise do ritmo cardíaco até ao fim da carga e prontidão para descarregar de até 15 segundos; Do ligamento inicial até a conclusão do carregamento de até 15 segundos; Descarga deve ser feita pelas pás rígidas ou eletrodos multifunção; O conjunto de pás rígidas deve possuir os comandos de carga e entrega de energia; Deve possuir recurso de remoção de energia não entregue pelo usuário, para sua segurança, e remoção automática depois um período de tempo; Desfibrilação Sincronizada: (cardioversão). Sincronização pela onda R através do cabo de ECG de no máximo 60s, e marcação da mesma em tela; O sincronismo deverá ser acionado pelo	COMEN	S8 + DEA + ECG + IMP + MP + SPO2 + PNI + CAPNO	R\$ 34.850,00	R\$ 34.850,00	R\$ 38.125,22	R\$ 38.125,22	8,59	R\$ 3.275,22
						Subtotal Adjudicado R\$ 34.850,00		Subtotal Orçado: R\$ 38.125,22		8,59%	R\$ 3.275,22

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitario Adjudicado	Total Adjudicado	Unitario Orçado	Total Orçado	ECON. %	Economia R\$	
			usuário através de botão ou opção de menu; Descarga deve ser feita pelas pás rígidas ou eletrodos multifunção; Desfibrilação Externa Automática (DEA); Modo DEA, para utilização em pacientes vítimas de parada cardiorrespiratória (PCR) e que requerem um pronto atendimento pelo usuário; O equipamento deverá orientar o usuário através de comandos de voz, sonoros e visuais; Descarga deve ser feita somente pelos eletrodos multifunção; Eletrodo Multifunção que atenda pacientes adultos e pediátricos em modo DEA e Marcapasso na mesma peça; Marcapasso Transcutâneo; Incorporado no próprio equipamento; Modos de operação: demanda e assíncrono; Estimulo deve ser feito somente pelos eletrodos multifunção; Faixa de frequência de estímulo: 30 a 180 PPM; Faixa de corrente de estímulo: 1 a 200 amperes; Parâmetros de Monitoração: ECG; Apresentação da curva de ECG e da Frequência Cardíaca (FC); Monitoração de 12 derivações; Faixa de medida da FC: 15 a 300 BPM; Oximetria de pulso. Acessórios que acompanham o equipamento: 01 Conjunto de pás rígidas para desfibrilação, para pacientes adultos e pediátricos embulidos; 01 Pré-Cabo para eletrodos multifunção; 01 Conjunto de eletrodos multifunção (Adulto e Infantil) para Marcapasso e modo Dea na mesma Pá; 01 Cabo de ECG 3 vias Padrão IEC; 01 unidade de Papel Termo - Sensível com largura de 50 mm ou maior; 01 Bateria Recarregável; 01 Cabo de alimentação. Os equipamentos devem ter registro na ANVISA - Ministério da Saúde; Garantia mínima de 24 meses para equipamentos e todos acessórios									
						Subtotal Adjudicado R\$ 34.850,00		Subtotal Orçado: R\$ 38.125,22		8,59%	R\$ 3.275,22	

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 34.850,00	R\$ 38.125,22	8,59%	3.275,22

Nos termos do Parecer Jurídico, **HOMOLOGO** o presente certame, para que produza seus jurídicos e legais efeitos.

Barra dos Coqueiros-SE, 12 de Abril de 2022


MARIA ELIANA SILVA MARTINS
GESTORA DO FMS

Adjudicações



CERTIDÃO
DESPRESE O ART. 100 DA LEI ORGÂNICA
E O PRAZO RECLAMADO QUE O PRESENTE ATO FOI PUBLICADO

X **DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO**
E **QUADRO DE AVISOS DA PREFEITURA MUNICIPAL**

DATA: 13/04/2022

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BARRA DOS
COQUEIROS/SE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 07/2022

PROCESSO LICITATÓRIO 153/2022



TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) Pregoeiro(a) do(a) **FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BARRA DOS COQUEIROS/SE** comunica aos interessados e participantes do **PREGÃO ELETRÔNICO 07/2022** referente à *Contratação de empresa para o fornecimento de 01 (um) Cardioversor, a fim de atender às atividades desenvolvidas pelo Fundo Municipal de Saúde no Município de Barra dos Coqueiros. Sergepe.*, que **ADJUDICA** nos termos do Inciso IX do Art. 17 do Decreto nº 10.024/2019, o objeto do certame a(s) empresa(s):

Fornecedor : **MC EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E SERVICOS LTDA - 11.738.593/0001-04**

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Econ. R\$
1	1,00	und	Cardioversor com tecnologia Bifásica para tratamento de pacientes através da administração de terapias elétricas: desfibrilação, desfibrilação sincronizada (cardioversão), desfibrilação externa automática (DEA), marcapasso transcutâneo e desfibrilação interna; Deve permitir a monitoração do parâmetro de ECG. Seleção das 12 derivações (DI, DII, DIII, AVL, AVR, AVF E VI A 6); Deve permitir a possibilidade futura de SPO2, PNI e CO2 mainstream; Deve possuir tela de LCD Colorida ou Eletroluminiscente (EL) de 6 ou mais polegadas; Deve possuir menus para configuração e ajustes de seus diversos parâmetros, navegáveis através de seletor; Deve possuir alarmes visuais e sonoros para os parâmetros medidos (limites alto e baixo) e alarmes funcionais / técnicos; Registrador térmico incorporado, para registro em papel termossensível com largura mínima de 50 mm; Deve possuir bateria de lítio ou níquel-hidreto metálico recarregável com autonomia mínima para 2 horas de monitoração ou 100 descargas; Bateria de fácil troca, podendo ser executada pelo próprio usuário com tempo de carregamento máximo de 4 horas; Grau de proteção de pelo menos IP44; Comunicação sem fio com computador; Terapias Elétricas: Deve contar com saída única de conexão para pás rígidas adulto e infantil de desfibrilação e eletrodos multifunção, para fornecimento das terapias elétricas de desfibrilação, desfibrilação sincronizada (cardioversão), desfibrilação externa automática (DEA), marcapasso transcutâneo e desfibrilação interna; Desfibrilação: Tecnologia bifásica de desfibrilação; Deve possuir, pelo menos, 10 escalas de energia disponíveis para seleção do usuário; Carga de energia de 200 J em no máximo 5 segundos e tempo máximo desde o início da análise do ritmo cardíaco até ao fim da carga e prontidão para descarregar de até 15 segundos; Do ligamento inicial até a conclusão do carregamento de até 15 segundos; Descarga deve ser feita pelas pás rígidas ou eletrodos multifunção; O conjunto de pás rígidas deve possuir os comandos de carga e entrega de energia; Deve possuir recurso de remoção de energia não entregue pelo usuário, para sua segurança, e remoção automática depois um período de tempo; Desfibrilação Sincronizada: (cardioversão). Sincronização pela onda R através do cabo de ECG de no máximo 60s, e marcação da mesma em tela; O sincronismo deverá ser acionado pelo usuário através de botão ou opção de menu;	COMEN	S8 + DEA + ECG + IMP + MP + SPO2 + PNI + CAPNO	R\$ 34.850,00	R\$ 34.850,00	R\$ 38.125,22	R\$ 38.125,22	8,59%	R\$ 3.275,22

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	UNITARIO Adjudicado	TOTAL Adjudicado	UNITARIO Orçado	Total Orçado	ECON. %	Econ. R\$	
*			Descarga deve ser feita pelas pás rígidas ou eletrodos multifunção; Desfibrilação Externa Automática (DEA): Modo DEA, para utilização em pacientes vítimas de parada cardiorrespiratória (PCR) e que requerem um pronto atendimento pelo usuário; O equipamento deverá orientar o usuário através de comandos de voz, sonoros e visuais; Descarga deve ser feita somente pelos eletrodos multifunção; Eletrodo Multifunção que atenda pacientes adultos e pediátricos em modo DEA e Marcapasso na mesma peça; Marcapasso Transcutâneo: Incorporado no próprio equipamento; Modos de operação: demanda e assíncrono; Estimulo deve ser feito somente pelos eletrodos multifunção; Faixa de frequência de estímulo: 30 e 180 PPM; Faixa de corrente de estímulo: 1 a 200 amperes; Parâmetros de Monitoração: ECG: Apresentação da curva de ECG e da Frequência Cardíaca (FC); Monitoração de 12 derivações; Faixa de medida da FC: 15 a 300 BPM; Oximetria de pulso. Acessórios que acompanham o equipamento: 01 Conjunto de pás rígidas para desfibrilação, para pacientes adultos e pediátricos embutidos; 01 Pré-Cabo para eletrodos multifunção; 01 Conjunto de eletrodos multifunção (Adulto e Infantil) para Marcapasso e modo Dea na mesma Pá; 01 Cabo de ECG 3 vias Padrão IEC; 01 unidade de Papel Termo - Sensível com largura de 50 mm ou maior; 01 Bateria Recarregável; 01 Cabo de alimentação. Os equipamentos devem ter registro na ANVISA - Ministério da Saúde; Garantia mínima de 24 meses para equipamentos e todos acessórios									
						Subtotal		Subtotal	8,59%		R\$	
						Adjudicado:		Orçado:			3.275,22	
						R\$		R\$				
						34.850,00		38.125,22				

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 34.850,00	R\$ 38.125,22	8,59%	3.275,22

Barra dos Coqueiros - Sergipe, 12 de Abril de 2022

THAYSE RIBEIRO SANTANA ASSIS
PREGOEIRO(A)