



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

CNPJ: 76.910.900/0001-38 **Telefone:** (43) 3535-9400
Endereço: PRAÇA ISABEL BRANCO, 142 - CIDADE ALTA
CEP: 84200-000 - Jaguariaíva

PREGÃO ELETRÔNICO
Nr.: 19/2022

Processo Adm.: 45/2022
Data do Processo: 21/02/2022

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 45/2022
b) Nr. Licitação: 19/2022 - PE
c) Modalidade: Pregão eletrônico
d) Data de Homologação: 23/03/2022
e) Objeto da Licitação: Aquisição de equipamentos para ambulância conforme a Resolução SESA 644/2020 para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde.

f) Fornecedores e Resumo de Itens Vencedores:

	Un.	Quantidade	VI. Unitário	Total dos Itens
CIRURGICA IBIPORA EIRELI				
1 - INCUBADORA NEONATAL DE TRANSPORTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS:	UNI	1,000	54.000,0000	R\$ 54.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Para transporte de recém-nascidos em ambiente isolado e controlado;• Cúpula construída em acrílico transparente para assegurar a visualização sobre o paciente.• Base em material plástico de engenharia, garantindo leveza e durabilidade.• Ampla porta de acesso frontal e outra porta de acesso lateral;• Duas portinholas de acesso para as mãos, com sistema de abertura através de toque de cotovelo, dotadas de manga punho;• Leito com dimensões adequadas que permitam ergonomia para atendimento ao paciente;• Deslocamento do leito para fora, somente na região da cabeça, para permitir manobras de intubação durante a remoção, mantendo a proteção da cúpula sobre o corpo do paciente;• Suportes para até dois cilindros tamanho "D" na base da incubadora, em compartimento aberto que evita o acúmulo de gases em caso de vazamento;• Entrada de oxigênio com capacidade de concentração adequada na câmara do paciente para garantir autonomia e segurança.• Iluminação auxiliar anti-ofuscante;• Cintos de segurança do paciente;• Umidificação através de espuma sob o leito;• Controles microprocessados; Sistema de auto-teste das funções e alarmes audiovisuais para falta de energia elétrica, falta de circulação do ar, alta temperatura do ar, baixa temperatura do ar, hipertermia, hipotermia, baixa tensão das baterias;• Indicação do nível de potência de aquecimento.• Indicação da carga da bateria interna;• Indicações simultâneas da temperatura do ar, da pele e da temperatura de ajuste, através de display de cristal líquido (LCD) gráfico de alta resolução;• Ajuste das temperaturas do ar e da pele a cada 0,1°C;• Retenção de memória do último valor programado da				

Jaguariaíva, 10 de Maio de 2022

.....
Alicione Lemos
Prefeita

**ESTADO DO PARANÁ**

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

CNPJ: 76.910.900/0001-38

Telefone: (43) 3535-9400

Endereço: PRAÇA ISABEL BRANCO, 142 - CIDADE ALTA

CEP: 84200-000 - Jaguariaíva

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 19/2022

Processo Adm.: 45/2022

Data do Processo: 21/02/2022

f) Fornecedores e Resumo de Itens Vencedores:

	Un.	Quantidade	VI. Unitário	Total dos Itens
temperatura;				
<ul style="list-style-type: none">Compartimento interno com bateria de 12 V garantindo autonomia de, no mínimo, quatro horas.; Cabo de alimentação 12V;Acompanhar: carro de transporte tipo maca, rodízios de alta resistência de 4 polegadas de diâmetro para diminuir a trepidação no transporte e suporte de soro, sensor de temperatura de pele e 2 cilindros para AR/OxigênioAlimentação elétrica: 127/ 220 V – 60HzOxímetro de pulso com curva plestimografica, sensor neonatal.				
Documentação necessária:				
<ul style="list-style-type: none">Garantia mínima de 12 meses;Apresentar Registro no Ministério da Saúde do equipamento;Apresentar Certificado da Empresa de acordo com as Normas de Boas Práticas de Fabricação;Apresentar Certificado de acordo com as normas NBR IEC 60601-1 - Marca: OLIDEF				
2 - Desfibrilador com Marcapasso Transcutâneo e Monitor	UNI	1,000	24.000,0000	R\$ 24.000,00
<ul style="list-style-type: none">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;Deve permitir a possibilidade futura de SPO2, PNI e CO2 mainstream;Deve possuir tela de LCD Colorida ou Eletroluminiscente (EL) de, pelo menos, 6 polegadas;Deve possuir menus para configuração e ajustes de seus diversos parâmetros, navegáveis através de seletor giratório ou teclado;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 exclusivamente sem fio com computador;Deve possuir rotina de testes a ser aplicada pelo usuário (Teste do Usuário ou User Test);				
Terapias Elétricas				
<ul style="list-style-type: none">Deve contar com saída única de conexão para pás rígidas 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<ul style="list-style-type: none">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;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)				

Jaguariaíva, 10 de Maio de 2022

.....
Alicione Lemos
Prefeita

**ESTADO DO PARANÁ**

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

CNPJ: 76.910.900/0001-38

Telefone: (43) 3535-9400

Endereço: PRAÇA ISABEL BRANCO, 142 - CIDADE ALTA

CEP: 84200-000 - Jaguariaíva

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 19/2022

Processo Adm.: 45/2022

Data do Processo: 21/02/2022

f) Fornecedores e Resumo de Itens Vencedores:

- o Sincronização pela onda R através do cabo de ECG de no máximo 60s, e marcação da mesma em tela;
- o O sincronismo deverá ser acionado pelo usuário através de botão ou opção de menu;
- o Descarga deve ser feita pelas pás rígidas ou eletrodos multifunção;
- Desfibrilação Externa Automática (DEA)
- o Modo DEA, para utilização em pacientes vítimas de parada cardiorrespiratória (PCR) e que requerem um pronto atendimento pelo usuário;
- o O equipamento deverá orientar o usuário através de comandos de voz, sonoros e visuais;
- o Descarga deve ser feita somente pelos eletrodos multifunção;
- o Eletrodo Multifunção que atenda pacientes adultos e pediátricos em modo DEA e Marcapasso na mesma peça;
- Marcapasso Transcutâneo
- o Incorporado no próprio equipamento;
- o Modos de operação: demanda e assíncrono;
- o Estímulo deve ser feito somente pelos eletrodos multifunção;
- o Faixa de frequência de estímulo: 30 e 180 PPM;
- o Faixa de corrente de estímulo: 1 a 200 mA;
- Parâmetros de Monitoração
- ECG
- o Apresentação da curva de ECG e da Frequência Cardíaca (FC);
- o Monitoração de 3 ou 7 derivações;
- o Faixa de medida da FC: 15 a 300 BPM;
- Acessórios
- o Conjunto de pás rígidas para desfibrilação, para pacientes adultos e pediátricos embutidos (1 unidade);
- o Cabo para eletrodos multifunção (1 unidade);
- o Conjunto de eletrodos multifunção (Adulto e Infantil. Para Marcapasso e modo Dea na mesma Pá)
- o Cabo de ECG 3 ou 5 vias (1 unidade);
- o Papel Termossensível com largura de 50 mm ou mais (3 unidades);
- o Bateria (1 unidades);
- o Cabo força (1 unidade). - Marca: NIHON KOHDEN

Un.	Quantidade	VI. Unitário	Total dos Itens
-----	------------	--------------	-----------------

Total fornecedor:			R\$78.000,00
--------------------------	--	--	--------------

MUNIZ & ROCHA LTDA

3 - ASPIRADOR DE SECREÇÃO - ASPIRADOR CIRÚRGICO FRASCOS 5 L

UNI	1,000	1.849,9900	R\$ 1.849,99
-----	-------	------------	--------------

DESCRIÇÃO TÉCNICA**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Apresentar funcionamento com baixo nível de ruído e modo de operação contínuo/intermitente.

Possuir sistema de produção de vácuo acionado por diafragma em borracha neoprene e malha de nylon, com alta durabilidade e eliminando as superfícies de fricção.

Registro agulha em aço inox, de passo fino, para ajuste de vácuo, proporcionando suave regulagem da sucção.

Motor elétrico com no mínimo ¼ CV, com sistema interno de exaustão forçada. Cabeçote com aletas para maior dissipação de calor. Possuir Vacuômetro calibrado até 30 pol Hg (760 mm Hg), de fácil leitura.

Ajuste de vácuo, entre 0 e 22 pol Hg. Fluxo de ar no mínimo: 25 litros / min. Aspiração de água: 4 litros / min aproximadamente.

Possuir válvula de segurança acionada por bóia para bloqueio de entrada de secreção no cabeçote.

Funcionamento totalmente isento de óleo. Carenagem plástica ou similar para proteção do motor, com abertura para saída do sistema de exaustão

Jaguariaíva, 10 de Maio de 2022

.....
Alcione Lemos
Prefeita

**ESTADO DO PARANÁ**

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

CNPJ: 76.910.900/0001-38

Telefone: (43) 3535-9400

Endereço: PRAÇA ISABEL BRANCO, 142 - CIDADE ALTA

CEP: 84200-000 - Jaguariaíva

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 19/2022

Processo Adm.: 45/2022

Data do Processo: 21/02/2022

f) Fornecedores e Resumo de Itens Vencedores:

forçada do ar. Alça de empunhadura de material emborrachado, na parte superior para locomoção. Extensão em PVC atóxico com 1,5m e duas cânulas metálicas para aspiração. Pés antiderrapantes de borracha, sistema de ventosas. Jogo com 02 cânulas de aspiração.

ESPECIFICAÇÃO DO FRASCO

01 frasco coletor de secreção com tampa e válvula de segurança, com capacidade 5 litros, em policarbonato, autoclavável até 134°C. Tampa do frasco facilmente desmontável para procedimentos de limpeza, com sistema de vedação hermética e válvula limitadora de segurança para frasco cheio e extensão com engate através de sistema de rosca.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Potência de entrada máxima: 540 watts; Frequência da rede: 50/60 Hz; Cabo de alimentação flexível com plug de 3 vias (com pino de aterramento). Bivolt (Manual ou automático). Interruptor acionado por pedal. Possuir sistema de proteção, com rearme automático para superaquecimento do motor e sobrecarga na rede elétrica. Micro filtro de 0,5 micron. Possuir e apresentar junta á proposta Registro na ANVISA. - Marca: HR ASPIRATEX

4 - CILINDRO DE OXIGÊNIO 7M³, 20 LITROS - Especificações Técnicas:

Cilindro de aço para armazenamento de Gás Oxigênio Medicinal, fabricado com tubo de aço, sem costura, beneficiado com tratamento térmico adequado, com válvula padrão ABNT 218-1, vazio, rosca interna do gargalo tipo 3/4" NGT, pintados em esmalte sintético na cor verde. Com certificado de teste hidrostático emitido por classificadora internacional DNV- Det Norske Veritas. Capacidade hidráulica de 20 litros, pressão de serviço em 150bar. - Marca: MAT

Un.	Quantidade	VI. Unitário	Total dos Itens
-----	------------	--------------	-----------------

UNI	1,000	4.478,0000	R\$ 4.478,00
-----	-------	------------	--------------

Total fornecedor:	R\$6.327,99
--------------------------	-------------

Total geral:	R\$ 84.327,99
---------------------	---------------

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Obras de Espaços Culturais	10.003.13.392.0009.1009.3.3.90.30.00	R\$ 100.053,32

Jaguariaíva, 10 de Maio de 2022

.....
Alicione Lemos
Prefeita