

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00029/2021-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Regulamento

Descrição Detalhada: ELETROCARDIOGRAFO. Aparelho de ECG (Eletrocardiógrafo) portátil de 12 derivações – Especificações, impressora térmica integrada de alta resolução realizando a impressão do exame em papel térmico; conter no exame a indicação das derivações, ganho, velocidade e filtros utilizados durante a aquisição; possuir memória para no mínimo 200 exames e interface que permita a exportação destes (em formato PDF) através de conexão dispositivos voláteis USB (pendrive) ou cartão SD, possibilitando assim visualizar, arquivar, imprimir em papel comum A4 e enviar o exame via e-mail através de PC; de fácil operação, deverá permitir o usuário trabalhar com 2 modos de operação sendo, automático (com aquisição das 12 derivações pressionando uma tecla) ou ritmo; com no mínimo 3 canais e impressão das 12 derivações; deverá possuir software/algoritmo de medição e análise dos traçados; possuir bateria interna com autonomia de no mínimo 4 h ou 150 impressões de exames completos (com as 12 derivações); permitir o ajuste da velocidade em 25 e 50 mm/s e ganho em 2N, N e N/2 (N = 10 mm/mV);

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (1)

2 - Regulamento

Descrição Detalhada: Aspirador de Secreção Elétrico Móvel

Aparelho cirúrgico portátil utilizado na sucção de secreções do paciente. Características gerais: funcionamento isento de óleo (através de diafragma); faixa mínima de ajuste de pressão: 0 a 560 mmHg; menor valor de fluxo máximo: de 31 a 49 l/min; display alfa numérico para indicação de estágio de processo; dispositivo de segurança para proteção contra inundação do frasco; filtro de descarga de ar de 0,5 micrômetro e filtro Hidrofóbico; frascos de coletores leves em policarbonato resistente ao impacto, autoclaváveis e com marcação da graduação em relevo; frascos com capacidade mínima de 3 Litros; alarmes áudios visuais para frasco cheio; indicação visual de uso com ou sem pedal; tampão do frasco em silicone, de fácil desmontagem e limpeza; conexão tipo "engate rápido" para facilitar a remoção do frasco; suporte para duas cânulas de aspiração no carro de transporte ou no aparelho; tecla para silenciar alarme, acionamento do pedal e rearme do processo; carenagem de proteção do grupo motor com exaustão forçada; motor de no mínimo HP com proteção e blindagem de ruídos; rodízios giratórios dotado de freios.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (1)

3 - Regulamento

Descrição Detalhada: Carro Maca Fowler com 02 colunas, base resistente com suporte para cilindro de oxigênio e suporte para materiais; dimensões aproximadas 2,08 x 0,76 m, altura ajustável de 0,65 a 1,00 m, internas 1,90 x 0,60 m; Com colchão revestido em courvin nas dimensões da maca; movimentos: Fowler, semi-fowler, sendo dorso de 0° a 90° e pernas acionados manualmente por mola a gás. Trendelemburg e Reverso do Trendelemburg com 12° acionados através do hidráulico a pedal. Movimento de elevação de altura através das 2 colunas com sistema hidráulico a pedal; Puxadores com tubos redondos nos dois lados da maca; Grades laterais: empilhável, em alumínio; Suporte para soro com regulagem de altura adaptável nos 04 cantos do leito; Correias para segurança do paciente; Para-choque em termoplástico em todo o entorno da maca; Rodízios com banda de rodagem condutiva em poliuretano com sistema de movimento, freio acionado por único pedal colocado em dois lados da base da maca, permite movimento livre dos 4 rodízios em todas as direções, direcionando 1 rodízios para longos cursos e travando os 4 rodízios, impedindo que a maca se movimente, existência de 5ª roda retrátil para direcionar a movimentação da maca;

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (2)

4 - Regulamento

Descrição Detalhada: Desfibrilador / Cardioversor bifásico com marcapasso externo transcutâneo
Desfibrilador portátil, de material sintético, com suporte para as pás e alça de transporte incorporada, com tecnologia de onda bifásica para choque, possibilidade de desfibrilação em modo sincronizado (cardioversão) e não sincronizado; desfibrilação externa com escala de 2 a 360 joules por teclas no painel frontal; desfibrilação interna, diretamente na musculatura cardíaca, utilizando pás de diâmetro máximo de 50 mm, levemente côncavas com carga máxima de 50 joules; tempo de carga a 200 joules bifásicos menor que 5 segundos; requer ativação simultânea de dois controles um em cada pá para minimizar risco de choque acidental; o circuito de amplificação do monitor deve ser protegido contra danos causados pela descarga do desfibrilador; capacidade de operação em modo DEA seguindo os passos 1, 2 e 3; captação do ECG através das pás externas, adesivas e cabo de ECG com 03 ou 05 vias; pás adesivas com eletrodos multifunção para ECG, marca-passo e choque; marca-passo transcutâneo com demanda e sem demanda; frequência de 40 a 170 bpm e corrente de 0 a 200 ma;

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (1)

5 - Regulamento

Descrição Detalhada: Carro de Emergência
Estrutura em aço-carbono pintado; suporte para monitor; suporte para cilindro de oxigênio e soro; 04 gavetas, sendo a 1ª com divisórias para medicamentos; trava de gavetas; tábua para passagem cardíaca em polipropileno; filtro de linha com 04 tomadas com cabo de no mínimo, 1,5m; rodízios de 4" de diâmetro; pára-choque de borracha.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (2)

6 - Regulamento

Descrição Detalhada: Monitor Multiparâmetros
Monitor multiparâmetro tipo I básico. Características Gerais: Equipamento multiparamétrico com capacidade de monitorar os seguintes parâmetros: ECG; respiração; oximetria de pulso; pressão não invasiva e temperatura corpórea.
Sistema de Vídeo: Display digital em cristal líquido colorido, com controle de velocidade para o traçado de curva variável em 25 mm/s e 50 mm/s (pelo menos), com dimensão mínima interna de 10" a 12" (polegadas); Tendência de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) horas, apresentada no monitor, de todos os parâmetros fisiológicos em formato gráfico e numérico.
Alarmes: Reguláveis de bradicardia e taquicardia, dentre outras arritmias letais, desconexão de sensor do paciente e ajuste de alarme de FC, apneia, temperatura, SpO2 e arterial.
Infra-estrutura e Dados Gerais: Equipamento deve possibilitar monitoração de no mínimo 06 (seis) parâmetros e 06 (seis) ondas simultâneas na tela; compatibilidade a rede alternada de 100 a 230 VAC – 60 Hz, automática; cabo paciente protegido contra interferências; pulso de sincronismo para cardioversão; deve permitir integração com central de monitoração e impressão em impressoras a laser e jato de tinta;

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (2)

7 - Regulamento

Descrição Detalhada: Ventilador pulmonar mecânico, para pacientes adultos, pediátricos e neonatais, sob uso de ventilação mecânica invasiva e não-invasiva. Dispondo de modos/modalidades ventilatórias volume controlado VCV (A/C, SMIV, CPAP), Pressão Controlada PCV (A/C, SMIV, CPAP), Tempo controlado com pressão limitada e fluxo contínuo (A/C, SMIV, CPAP), Ventilação não-invasiva NIV (A/C, SMIV, CPAP). Funcionando, tais modalidades, com fluxo de oxigênio (O2) e Ar comprimido (AC). Equipamento contando com: 01 cabo de força, Extensão de oxigênio, Extensão de Ar comprimido, Diafragma para ventilador pulmonar, Adaptador 90°, Pedestal com rodízio para o ventilador pulmonar, Válvula de exalação, Braço articulado com suporte de circuito, Umidificador aquecido, Sensor de fluxo distal, Sensor de fluxo adulto/infantil, Sensor de fluxo neonatal, Jarro para umidificador aquecido, Circuito paciente adulto autoclavável com linha proximal, Circuito paciente adulto descartável com linha proximal, Circuito paciente infantil autoclavável com linha proximal, Circuito paciente infantil descartável com linha proximal.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (1)

8 - Regulamento

Descrição Detalhada: Balança antropométrica digital adulta, capacidade mínima 200 kg, divisões de 100 g, régua antropométrica de até 2,00 m em alumínio com divisão de 0,5 cm, Display Led, Plataforma com dimensões aproximadas de 390x340mm, Estrutura em chapa de aço carbono, proteção contra impactos laterais, homologada pelo INMETRO, 01 ano de garantia.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (1)

9 - Regulamento

Descrição Detalhada: Mesa de Mayo hospitalar com bandeja em aço inox, armação tubular em inox, com três rodízios de 02, altura ajustável por roseta, altura mínima 0,77m, altura máxima 1,30m, dimensões aproximadas da bandeja C x L – 45cm x 31.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (10)

10 - Regulamento

Descrição Detalhada: Suporte para soro, base em tubo de alumínio com 05 pés, coluna em tubo de alumínio com dimensão aproximada de 32mm, Haste de regulagem de altura em tubo de alumínio com dimensões aproximadas de 22 a 25mm, 04 ganchos tubular em inox com dimensões aproximadas de 4,75 a 4,80mm, Ajuste de altura através de braçadeira com rosca (tipo mandril) em poliacetal, 05 rodízios de 50mm. Modelo fechado com dimensões aproximadas de 1,20m, e aberto 2,00m, com base de 38x38.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (20)

11 - Regulamento

Descrição Detalhada: Laringoscópio adulto de Fibra Ótica com 05 lâminas, sendo: 01 reta tipo muller e 04 curvas tipo mcintosh, com tamanhos de 01 a 05; tipo de alimentação 02 pilhas.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (2)

12 - Regulamento

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora para Cilindro com Fluxômetro Oxigênio, corpo em latão cromado, conexões de entrada e saída em latão cromado, manômetro em aço com pintura epóxi, tudo em conformidade com as normas da ABNT.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (10)

13 - Regulamento

Descrição Detalhada: Válvula redutora de ar comprimido para rede canalizada, corpo em metal cromado, manômetro de pressão com escala de 0 a 10 kgf/cm², conexões de entrada e saída em latão no padrão ABNT.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (4)

14 - Regulamento

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora para Rede Canalizada Oxigênio, fabricada em metal cromado de alta resistência, manômetro de baixa pressão de 0 a 10 Kgf/cm² e botão de controle. Padrão ABNT 11906.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (4)

15 - Regulamento

Descrição Detalhada: Fluxômetro para Oxigênio, graduação de 0-15 L/min com auxílio de uma válvula reguladora de oxigênio finalidade fornecer os dados de vazão dos gases em litros por minuto, Corpo em latão cromado, bilhas em policarbonato com esfera em aço inoxidável.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (15)

16 - Regulamento

Descrição Detalhada: Suporte para coletores descartável de 13L, material: Arame BTC, acompanhando ventosas, parafusos e buchas para fixação.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (5)

17 - Regulamento

Descrição Detalhada: Escada clínica de 02 degraus, armação em tubos de 3/4", degraus revestidos com piso de borracha, pés com ponteiros em PVC.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (14)

18 - Regulamento

Descrição Detalhada: Apoio de braço, para coleta de sangue, Braçadeira. Em aço inox, altura regulável por mandril com mínima de 74 cm, e máxima de 1,10 cm, com pés niveladores. Apoio tipo concha.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Critério de Valor: Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,30

Local de Entrega (Quantidade): Arapiraca/AL (5)