PROPOSTAS DO PROCESSO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2205.01/2020

Processo Administrativo Nº 2205.01/2020 Tipo: AQUISICÃO

PREGOEIRO: FRANCISCO ORÉCIO DE ALMEIDA AGUIAR

Data de Publicação: 26/05/2020 15:23:24

LOTE 1

Item: 1

Quant.: 10

Unidade: UNIDADE

Val. Ref. 335,83

Descrição: AMBU REANIMADOR MANUAL SILICONE ADULTO COMPLETO.O ambu reanimador tem como função promover a ventilação artificial, enviando ar comprimido ou enriquecido com oxigênio para o pulmão. É utilizado na ausência de respiração natural, geralmente ocasionada por infarto, asfixia por substâncias tóxicas, afogamento, entre outros. Características do produto: Balão em silicone translúcido autoclavável; Tamanho adulto: balão com 1600ml: Máscara facial de silicone autoclavável; Válvula unidirecional, modelo bico de pato, autolavável; Com reservatório de 2500ml não autoclavável; Com extensão plástica (tubo). Balão em silicone autoclavável adultos com 1600ml; Máscara facial em silicone autoclavável; Válvula unidirecional autoclavável; reservatório de 2500 ml não autolavável: Com extensão plástica (tubo):

Autor	Marca/Modelo	Valor
CIRURGICA PARMA LTDA	FARMATEX / ADULTO	335 Oc.
AP TORTELLI COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES	md	335.8.1
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	MD / MD	335 8.4

LOTE 2

Item: 1

Quant.: 10

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 335.83

Descrição: AMBU EM SILICONE COM RESERVATÓRIO - INFANTILCaracterísticas: Balão em silicone translúcido autoclavável (Infantil 500ml), Máscara facial em silicone, Válvula unidirecional (Bico de pato) Reservatório não autoclavável (Infantil 1000ml) Indicação: O Ambu Infantil em Silicone com Reservatório também conhecido como Reanimador Manual, promove a ventilação artificial, enviando o ar enriquecido de oxigênio ou ar comprimido para o pulmão do paciente em casos de afogamento, asfixia por substâncias tóxicas, infarto entre outros.

Autor	Marca/Modelo	Valor
CIRURGICA PARMA LTDA	FARMATEX / INFANTIL	335 00
AP TORTELLI COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES	md	335.83
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	MD / MD	305.8
	LOTE 4	

Item: 1

Quant.: 1

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 19.150,93



J41

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO MUCAMBO-CE

Descrição: DESFIBRILADOR BIFÁSICO Leve e robusto, apresenta base baixa e larga, que facilita o uso e permite a operação na horizontal ou fixação na vertical. Grandes alças em ambos os lados e desenho sem cantos vivos. projetados para o transporte de emergência. Fácil de Operar. Principais funções concentradas em apenas um botão Operação no padrão 1, 2, 3 - utiliza o mesmo layout de comandos da facilitando o uso por profissionais já familiarizados com equipamentos, resultando em menos investimento e tempo de treinamento. Energia bifásica entregue de até 360 J limitada eletronicamente em 50J quando utilizado com pás infantis. Inicialização instantânea. Pronto para choque em menos de 6segundos. Informações Dimensões com pás: 44,5cm(Largura). 24,5cm(Profundidade). 20,0 cm (Altura). Peso: Aparelho-3,90kg. Pás externas - 0,85 kg. Bateria interna: Tipo: NiMH, 14,4 VDC 4 A/h. Duração: Bateria em boas condições com carga plena - mínimo de 140 choques em 360 joules ou mínimo de 200 choques em 200 joules Tempo de carga completa da bateria (completamente descarregada):8horas. Armazenamento da bateria: O armazenamento da bateria por longos períodos em temperaturas acima de 35oC reduzirá sua capacidade e vida útil Classificação: Equipamento energizado internamente. Tipo CF. Modo defuncionamento: Operação frequente. ESPECIFICAÇÕES AMBIENTAISTemperatura: Operacional: 0a50oC.Armazenamento: 0a70oC. Umidade. Operacional: 10 a 95% RH, sem condensação. Armazenamento: 10 a 95% RH, sem condensação. Desfibrilador Desfibrilação adulto/externa: Escalas: 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360 Joules. Energia máxima limitada a 50 J com pás internas ou infantis. 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 ou pás de desfibrilação. Comandos: Teclas de comando: CARGA, APLICA, ANULA e SINCRONISMO operando na sequência padrão "1 - 2 - 3", localizadas no painel superior do equipamento. Chave Seletora: permite ligar/ desligar o aparelho, assim como selecionar as escalas de energia e acionar o modo de teste funcional. Comando de carga: Botão CARGA no painel frontal. Botão nas pás externas. Comando de choque: Botão APLICA no painel frontal. Botão nas pás externas. Comando de anula: Botão ANULA no painel frontal. Comando sincronizado. Botão SINC no painel frontal. Indicadores de carga: Sinal sono

Autor	Marca/Modelo	Valor
INSTRAMED INDUSTRIA MEDICO HOSPITALAR LTDA	INSTRAMED / APOLUS	19.120.00
CIRURGICA PARMA LTDA	CMOS DRAKE / CMOS DRAKE	19.150.00
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	CMOS DRAKE / CMOS DRAKE	19 150 93

LOTE 5

Item: 1

Quant.: 2

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 1 361.33

Descrição: KIT LARINGOSCÓPIO COMPLETO COM 6 LÂMINA CURVA Kit destinado para examinar as vias aéreas. Contém: Cabo Para Laringoscópio Standard Médio Tampa da bateria fechada impede líquidos penetrarem no interior do compartimento; Simples conversão de bateria tradicional por bateria recarregável, por meio de uma tampa de carregamento aberta; Acabamento estriado; Tamanho: Médio; As pilhas para alimentação do cabo (modelo C) devem ser adquiridas separadamente. Lâmina Laringoscópio Convencional Curva Tamanhos de 0 até 5. Lâmina de Laringoscópio convencional; As arestas arredondadas da lâmina de Macintosh reduzem o risco de lesão: Auto claváveis até 134°C cerca de 4.000 vezes. Nenhum efeito adverso no uso de ETO, autoclavagem a vapor; Acompanha lâmpada.

Autor	Marca/Modelo	Valor
CIRURGICA PARMA LTDA	MD / KIT	1.361.00
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	MD / MD	1 361.33

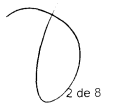
LOTE 6

Item: 1

Quant.: 1

Unidade: UNIDADE

Val. Ref : 28.174 00



142

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO MUCAMBO-CE

Descrição: MONITOR CARDÍACO DE PRESSÃO ARTERIAL PANI + OXIMETRIA C/BATERIA.O monitor de pressão arterial não invasiva com medida de SpO2. Destina-se a efetuar verificações pontuais ou monitoração das pressões sistólica, diastólica e média, frequência do pulso e da saturação do oxigênio como opcional. Permite a monitoração contínua do paciente com limites de alarmes, utilizado em hospitais, clínicas e durante o transporte terrestre de emergência. PANI Faixa de Medidas: Adulto: 10 a 250 mmHg; Neonato: 20 a 135 mmHg; Precisão: Igual ou superior SP-10 - 1992 AAMI; Norma para PANI (Norma AAMI: 5mmHg de erro médio, 8 mmHg de desvio padrão). A precisão da PANI é válida para a medida da pressão utilizando o braço. Tempo de medida: 30 a 50 seg típico. Max Adulto: 120 seg. Max Neonato: 90seg.Intervalo de medida: Automático, 1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60 e 90min. Valor de insuflação: Adulto: 175 mmHg; Neonato: 125mmHg; Limite de Alarme (Adulto e Neonato): OFF (Passo 1mmHg);Baixo: 10 a 280 mmHg e OFF (Passo 1mmHg);Alarme por de fault: Sistólica: Alto: 200mmHg;Baixo:90mmHg;VDiastólica: Alto:105mmHg;Baixo:40mmHg;Média: Alto: 140mmHg; Baixo: 50mmHg SpO² Faixa de Medida: 0 a 100% (saturação); Precisão: 50 a 69% +- 2% - 70 a 100% +- 3%; Média: 8pulsações; Bip de pulso Volume ajustável ou OFF (oximetria)Limite de Alarme: Alto: 31 a 100% e OFF (passo - 1%)Baixo: 30 a 99% e OFF (passo – 1%)Alarme por default: Alto: desligado Baixo: 90PulsoFaixa de Medida: 30 a 180 bpm (PANI);30a254bpm (SpO²); Precisão: 30 a 250 bpm +- 2%Média:8segundos(apenasSpO²);Limite de alarme: Alto: 31 a 250 bpm e OFF (passo1bpm);Baixo: 30 a 249 bpm e OFF (passo 1 bpm);Alarmepordefault:Alto:150bpm; Baixo: 45bpm; Display e Indicadores: Display de LED para PANI, SpO² e pulso; Bargraph com escala logarítmica indicando a qualidade do sinal;Indicação de bateria fraca; Indicação de: Ligado, bateria carregando, bateria carregada, ligado à rede elétrica; Indicação de alarme de limites; Som 03 tipos de som: bip de pulso, alarmes e fim de medida de PANI; Controle digital e independente para alarmes e bip de pulso; Tendências Todos os parâmetros: sistólica, diastólica, média, pulso, SpO² e qualidade do sinal; 100 medidas - com data e hora; Alimentação Rede Elétrica: 110ª 230 Vac - 50/60Hz automático;Bateria: Chumbo-ácido - 12Vdc - 1,3 Ah. Tempo aproximado de utilização após carga completa: 30 min. Tempo máximo para carga completa: 10h. Fonteex

Autor	Marca/Modelo	Valor
CIRURGICA PARMA LTDA	EQUIPMED / SKU	28 174.0)
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	OLIDEF CZ / OLIDEF CZ	28 174 00

LOTE 7

Item: 1 Quant.: 8 Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 528,80

Descrição: TERMÔMETRO LASER DIGITAL ADULTO E INFANTILEste termômetro é super moderno e fácil de utilizar não incomodando a criança como acontece com os antigos termômetros. Seu filho não vai se incomodar quando você tiver que mensurar a temperatura dele, porque este termômetro é digital e infravermelho, bastando apontar na testa ou no ouvido, a uma distância entre 5 a 15 cm, em aproximadamente 5 segundos a mensuração da temperatura aparecerá com precisão no visor.CARACTERÍSTICAS- 100% novo- Digital- Tempo máximo para medição: 5 segundos- Desligamento automático da bateria: 7 segundos- Alimentação: Pilha- Temperatura de trabalho: 10 a 40 °C- Mira laser para acertar o alvo com recisão- Temperatura Relativa: 85%- Resolução mínima: 0,1 °C- Precisão: ± 0,1 ° C- Faixa de medição: 32,0 a 43,0 °C (90 a 109 °F)- Erro máximo: 0,3°C- Distância ideal para medidas: 5 a 15 cmITENS INCLUSO 1 x Termômetro Corporal2x Baterias AA

Autor		Marca/Modelo	Valor
PROHOSPITAL	COMERCIO HOLANDA LTDA	GTECH / GTECH	529.80
		LOTE 8	
Item: 1	Quant.: 1	Unidade: UNIDADE	Val. Ref.: 15.060,00

Descrição: BOMBA DE INFUSÃO 1 VIA DE FUNCIONAMENTO CONTINUO VILUMETRICA PARA ADULTO A bomba Volumetric Medifusion MP-1000 da infusão da bomba geral da infusão da divisão pode ser usada para a infusão da taxa de fluxo contínuo das drogas fluidas e da transfusão em ICU ou o CCU assim como a infusão dos anestésicos, de agentes anticancerosos ou de nutriente. Muitos de jogos do padrão IV podem ser calibrados na bomba MP-1000 da infusão. EXPLANAÇÃO. O micro motor de piso reduz o ruído Deixe cair a verificação de segurança dobro do sensor, verificação vazia do escaninho. Sensor do ultra - som para o sensor do ar deteção mais alerta & mais exata. Monitore a unidade de bombeamento, velocidade do motor, verificação do processador central, verificação da gota Acima de & para baixo da oclusão sensor CE marcado, IEC satisfeito, segurança dacompatibilidade eletrônicaCARACTERÍSTICAS 1. Compatível com os muitos de jogos do padrão IV2. Escala larga do ~ 999 ml/h da taxa de fluxo 0 13 Função de memória4. Funçãovariáveldoalarme 5. A segurança caracteriza o sensor da gota, botão da proteção da gota livre6. Indicador onveniente da bateria7. Recolocação fácil da bater.

14

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO MUCAMBO-CE

Autor	Marca/Modelo	Valor
CIRURGICA PARMA LTDA	SKU / INFUS	15 060 00
PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA	SKU IP 001 / SKU IP 001	9 939 00

DOCUMENTOS ANEXADOS

INSTRAMED INDUSTRIA MEDICO HOSPITALAR LTDA

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Alvará de Funcionamento

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/caebf19cd5be4008b7dc7c11f314104e.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Atestado de Capacidade Técnica

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/27d5addb6d2b4a7cb296f38e2edf8d3b.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Ato Constitutivo (Estatuto ou Contrato Social)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d1118132c11c4506a179327dbc53f765.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/2cf13009683b4ac68fe9f2ccca4a0484.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Cadastro de CNPJ

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/3954ac47dad3469caf0d75d74065fe78.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Cédula de identidade e CPF dos sócios

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/e085a1ecb44346ef8a161ed25eaadc49.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão conjunta de débitos relativos a Tributos Federais

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/a1e3dc1ed85145c7897ecf2eba9946bf.pdf

Horário: 28/05/2020 17:35 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Estadual

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/37e3b013ddec4efb8ebaac7cba0bd0f1.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Municipal

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/3b9a51cc016f49a18e3006d90b0d37cd.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d8a803cb45ce4dd2bb12e2539f801dc2 pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Instituto Nacional de Seguro Social (INSS)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/8ca733997f784f1a85c6c70c8e11463e.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNTD)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/b9aed544268a48a79b5baa736cafa882.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Certidão Negativa de Falência ou Concordata

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d86fb0b3e91146869acb4bed9c098671.pdf

Horário: 28/05/2020 17:54 Documento: Comprovação de enquadramento em ME/EPP

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d9bad7cc50544eeaaebd6d3b7de0e92d.pdf

Horário: 28/05/2020 17:35 Documento: Declaração de cumprimento dos requisitos de Habilitação

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/c6c95ab1e0f44bd9a0ae226d8856a98b.pdf

Horário: 28/05/2020 17:54

Documento: Declaração de enquadramento no regime de tributação de ME/EPP

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/29863c3062f04102a76c21d71c58bdb2.pdf

Horário: 28/05/2020 17:35 Documento: Declaração de Idoneidade

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d00b530e52eb48c6a69f56e62d1f5b92 pdf

Horário: 28/05/2020 17:54

Documento: Declaração de inexistência de fatos impeditivos ou supervenientes

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/ab2d45427a2c496584206c065a5fa46f.pdf



Horário: 28/05/2020 17:54 Documento: Declaração de não utilização de mão de obra infantil

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/79a7a0ddc75d49c79d79964a829061cb.pdf

Horário: 28/05/2020 17:54 Documento: Declaração de responsabilidade

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/2868d689223142d7ab7be65dc78edcfc.pdf

Horário: 28/05/2020 17:46 Documento: Outros documentos

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/0850af448178464bb2e9e372e97cc463.pdf

Horário: 28/05/2020 17:54 Documento: Proposta em papel timbrado, assinada e com CNPJ

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/8ad4f39ee9b24f029529d9aa6e2cae10.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Prova de Inscrição Estadual

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/5a607f65d6f94c4d90212db02b7800dd.pdf

Horário: 27/05/2020 14:10 Documento: Prova de Inscrição Municipal

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/d1dfa50ce3e94f8eb7139ac6ec8c2f4b.pdf

CIRURGICA PARMA LTDA

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Alvará de Funcionamento

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/65dfa5325cc548c383bcfc004d129ef6.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Atestado de Capacidade Técnica

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/11d8091032f2409abe5ba16fd53d7e1b.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Ato Constitutivo (Estatuto ou Contrato Social)

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/179bc0bd22b5417ea943a6e5954306e7.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Cadastro de CNPJ

 $\textbf{Endereço:} \ http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participant documents/acfd310fc5f44f80875e5c9740ec08bf.pdf$

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Cédula de identidade e CPF dos sócios

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/161a36b0affb4c8cb12d930de6ff3755.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão conjunta de débitos relativos a Tributos Federais

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/cf5e5d502827457ab485a65b4960bb59.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Estadual

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/c3c41cee20d34b779cd18ca19ae7c93c.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Municipal

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/7f9193929929444aa6656a1c79fa5c04.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/0cb2eed561b5402ab67f96021cca5ced.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Instituto Nacional de Seguro Social (NSS)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/3080644dc3db4360a0ebfa2a00754bc3.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNTD)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/caa262c6647c4a7ca306bc9f0d6d06b9.pdf

Horário: 28/05/2020 14:58 Documento: Certidão Negativa de Falência ou Concordata

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/5db87ae65c1e40d5b84c9b75c2ade5b3.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Comprovação de enquadramento em ME/EPP

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/835eefd9c9984cefb6f19e3b381653ab.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Declaração de cumprimento dos requisitos de Habilitação

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/65a8a7a5824d4205958ce9df8b7e4e2f.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01

Documento: Declaração de enquadramento no regime de tributação de ME/EPP

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/f71cc1e5d600481babb17f8bdfd67a38.pdf

Documento: Declaração de não utilização de mão de obra infantil

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Declaração de Idoneidade

Horário: 28/05/2020 15:01

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/703ac1e6e76248388be5f65f1f62d6ae.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Declaração de inexistência de fatos impeditivos ou supervenientes

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/68b270afb35a46538e1349c7eed3ee9e pdf

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/c801be9bf5404fe99c968cdc0b7cfeae.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Declaração de responsabilidade

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/dde17285e0b94559ab6ccbf19ca033bb.pdf

Horário: 28/05/2020 15:01 Documento: Proposta em papel timbrado, assinada e com CNPJ

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/690aba624e74471aad52fb2a42dcfd68.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Prova de Inscrição Estadual

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/a1db2309187a4bcb9561e56007f57190.pdf

Horário: 28/05/2020 14:46 Documento: Prova de Inscrição Municipal

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/c09fbd0536b54693a365abcd4826c6f4.pdf





PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA

Horário: 28/05/2020 18:20 Documento: Alvará de Funcionamento

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/ebaaddb30e094545bf5a0b06ab95494e.pdf

Horário: 28/05/2020 18:41 Documento: Atestado de Capacidade Técnica

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/bcce55edd9ab41d28b960ab75738d052.pdf

Horário: 28/05/2020 18:24 Documento: Ato Constitutivo (Estatuto ou Contrato Social)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/86e7d56c33bf4b7caa2d5a663c4d19be.pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/ea22de96e9e44bd9b128c302c1b6a72f.pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Cadastro de CNPJ

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/2901853419c340b19d7557b55ec1ff51 pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Cédula de identidade e CPF dos sócios

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/7aac48771c464410875fb0a20a60a9f3.pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Certidão conjunta de débitos relativos a Tributos Federais

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/a42635e416da4fa4b83ad91b87d192ab.pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Estadual

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/aad9065794d042b2bc88d939c4a79afd.pdf

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Certidão de regularidade de débito com a Fazenda Municipal

 $\textbf{Endereço:}\ http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participant documents/7218b3c0e6f14a0788cc5d02bb4afedf.pdf$

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS)

 $\textbf{Endere co:} \ http://lance eletronico.blob.core.windows.net/participant documents/30 efc 40 fcc 234 fec 8 f6 f6 d2 b6 17 a 9 e7 a.pdf$

Horário: 28/05/2020 18:21 Documento: Certidão de regularidade débito para com o Instituto Nacional de Seguro Social (14/55).

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/961221818f244bb08cf96501f9d5d51d.pdf

Horário: 28/05/2020 18:22 Documento: Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNTD)

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/0ae6f21031c342b2b68c811e892e0e1d.pdf

Horário: 28/05/2020 18:22 Documento: Certidão Negativa de Falência ou Concordata

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/6dd3347241594175b19d34af584d5d7f.pdf

Horário: 28/05/2020 18:46 Documento: Declaração de Idoneidade

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/7b5967845ee848f789bf0303ea71feeb.pdf

Horário: 28/05/2020 18:46

Documento: Declaração de inexistência de fatos impeditivos ou supervenientes

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/28c54dc59fab4e56b8e6a3ef3a8d2dc3.pdf

Horário: 28/05/2020 18:46 Documento: Declaração de não utilização de mão de obra infantil

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/edb60e7502034e70b9a3c4b50ba9dd47.pdf

Horário: 28/05/2020 18:46 Documento: Declaração de responsabilidade

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/1779f3a89c064ef6a1f265045bdeef50.pdf

Horário: 28/05/2020 19:02 Documento: Proposta em papel timbrado, assinada e com CNPJ

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/f8f6df0fdce544dba06df3afc0c1e5ad.PDF

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/1900a528424741bd87af122c08dc28f8.pdf

Horário: 28/05/2020 18:22 Documento: Prova de Inscrição Municipal

Endereço: http://lanceeletronico.blob.core.windows.net/participantdocuments/dba2e1e4ecce4e65bb9eaeb38cd8a4d5.pdf





136

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO MUCAMBO-CE

PROPOSTAS DO PROCESSO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2205.01/2020

Processo Administrativo Nº 2205.01/2020 Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: FRANCISCO ORÉCIO DE ALMEIDA AGUIAR

Data de Publicação: 26/05/2020 15:23:24



LOTE 1

Item: 1

Quant.: 10

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 335,83

Descrição: AMBU REANIMADOR MANUAL SILICONE ADULTO COMPLETO.O ambu reanimador tem como função promover a ventilação artificial, enviando ar comprimido ou enriquecido com oxigênio para o pulmão. É utilizado na ausência de respiração natural, geralmente ocasionada por infarto, asfixia por substâncias tóxicas, afogamento, entre outros. Características do produto: Balão em silicone translúcido autoclavável; Tamanho adulto: balão com 1600ml; Máscara facial de silicone autoclavável; Válvula unidirecional, modelo bico de pato, autolavável; Com reservatório de 2500ml não autoclavável; Com extensão plástica (tubo). Balão em silicone autoclavável adultos com 1600ml; Máscara facial em silicone autoclavável; Válvula unidirecional autoclavável; reservatório de 2500 ml não autolavável; Com extensão plástica (tubo);

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 080	FARMATEX / ADULTO	335,00
PARTICIPANTE 051	md	335,83
PARTICIPANTE 071	MD / MD	335,83

LOTE 2

Item: 1

Quant.: 10

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 335,83

Descrição: AMBU EM SILICONE COM RESERVATÓRIO - INFANTILCaracterísticas: Balão em silicone translúcido autoclavável (Infantil 500ml), Máscara facial em silicone, Válvula unidirecional (Bico de pato) Reservatório não autoclavável (Infantil 1000ml) Indicação: O Ambu Infantil em Silicone com Reservatório também conhecido como Reanimador Manual, promove a ventilação artificial, enviando o ar enriquecido de oxigênio ou ar comprimido para o pulmão do paciente em casos de afogamento, asfixia por substâncias tóxicas, infarto entre outros.

F = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			
Autor		Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE	€ 067	FARMATEX / INFANTIL	335,00
PARTICIPANTE	≡ 029	md	335,83
PARTICIPANTE	E 069	MD / MD	335,83
		LOTE 4	
Item: 1	Quant.: 1	Unidade: UNIDADE	Val. Ref.: 19.150,93



13+

PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO MUCAMBO-CE

Descrição: DESFIBRILADOR BIFÁSICO Leve e robusto, apresenta base baixa e larga, que facilita o uso e permite a operação na horizontal ou fixação na vertical. Grandes alças em ambos os lados e desenho sem cantos vivos, projetados para o transporte de emergência. Fácil de Operar. Principais funções concentradas em apenas um botão. Operação no padrão 1, 2, 3 - utiliza o mesmo layout de comandos da facilitando o uso por profissionais já familiarizados com equipamentos, resultando em menos investimento e tempo de treinamento. Energia bifásica entregue de até 360J. limitada eletronicamente em 50J quando utilizado com pás infantis. Inicialização instantânea. Pronto para choque em menos de 6segundos. Informações Dimensões com pás: 44,5cm(Largura). 24,5cm(Profundidade).20,0 cm (Altura).Peso: Aparelho-3,90kg. Pás externas - 0,85 kg.Bateria interna: Tipo: NiMH, 14,4 VDC 4 A/h. Duração: Bateria em boas condições com carga plena - mínimo de 140 choques em 360 joules ou mínimo de 200 choques em 200 joules. Tempo de carga completa da bateria (completamente descarregada): 8horas. Armazenamento da bateria: O armazenamento da bateria por longos períodos em temperaturas acima de 35oC reduzirá sua capacidade e vida útil. Classificação: Equipamento energizado internamente. Tipo CF. Modo defuncionamento: Operação frequente. ESPECIFICAÇÕES AMBIENTAISTemperatura: Operacional: 0a50oC.Armazenamento: 0a70oC. Umidade: Operacional: 10 a 95% RH, sem condensação. Armazenamento: 10 a 95% RH, sem condensação. Desfibrilador Desfibrilação adulto/externa: Escalas: 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360 Joules. Energia máxima limitada a 50 J com pás internas ou infantis. 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 ou pás de desfibrilação. Comandos: Teclas de comando: CARGA, APLICA, ANULA e SINCRONISMO, operando na sequência padrão "1 - 2 - 3", localizadas no painel superior do equipamento. Chave Seletora: permite ligar/ desligar o aparelho, assim como selecionar as escalas de energia e acionar o modo de teste funcional. Comando de carga: Botão CARGA no painel frontal. Botão nas pás externas. Comando de choque: Botão APLICA no painel frontal. Botão nas pás externas. Comando de anula: Botão ANULA no painel frontal. Comando sincronizado: Botão SINC no painel frontal. Indicadores de carga: Sinal sono

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 093	INSTRAMED / APOLUS	19.120,00
PARTICIPANTE 011	CMOS DRAKE / CMOS DRAKE	19.150,00
PARTICIPANTE 053	CMOS DRAKE / CMOS DRAKE	19.150,93
	LOTE 5	

Item: 1 Quant.: 2 Unidade: UNIDADE Val. Ref.: 1.361,33

Descrição: KIT LARINGOSCÓPIO COMPLETO COM 6 LÂMINA CURVA Kit destinado para examinar as vias aéreas. Contém: Cabo Para Laringoscópio Standard Médio Tampa da bateria fechada impede líquidos penetrarem no interior do compartimento; Simples conversão de bateria tradicional por bateria recarregável, por meio de uma tampa de carregamento aberta; Acabamento estriado; Tamanho: Médio; As pilhas para alimentação do cabo (modelo C) devem ser adquiridas separadamente. Lâmina Laringoscópio Convencional Curva Tamanhos de 0 até 5. Lâmina de Laringoscópio convencional; As arestas arredondadas da lâmina de Macintosh reduzem o risco de lesão; Auto claváveis até 134°C cerca de 4.000 vezes. Nenhum efeito adverso no uso de ETO, autoclavagem a vapor; Acompanha lâmpada.

Autor		Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE	∃ 006	MD / KIT	1.361,00
PARTICIPANTE	≣ 054	MD / MD	1.361,33
		LOTE 6	
Item: 1	Quant.: 1	Unidade: UNIDADE	Val. Ref.: 28.174,00



Descrição: MONITOR CARDÍACO DE PRESSÃO ARTERIAL PANI + OXIMETRIA C/BATERIA.O monitor de pressão arterial não invasiva com medida de SpO2. Destina-se a efetuar verificações pontuais ou monitoração das pressões sistólica, diastólica e média, frequência do pulso e da saturação do oxigênio como opcional. Permite a monitoração contínua do paciente com limites de alarmes, utilizado em hospitais, clínicas e durante o transporte terrestre de emergência. PANI Faixa de Medidas: Adulto: 10 a 250 mmHg; Neonato: 20 a 135 mmHg; Precisão: Igual ou superio SP-10 - 1992 AAMI; Norma para PANI (Norma AAMI: 5mmHg de erro médio, 8 mmHg de desvio padrão). A precisão da PANI é válida para a medida da pressão utilizando o braço. Tempo de medida: 30 a 50 seg típico. Max Adulto: 120 seg. Max Neonato: 90seg Intervalo de medida: Automático, 1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60 e 90min. Valor de insuflação: Adulto: 175 mmHg; Neonato: 125mmHg; Limite de Alarme (Adulto e Neonato): OFF (Passo 1mmHg);Baixo: 10 a 280 mmHg e OFF (Passo 1mmHg);Alarme por de fault: Sistólica: Alto: 200mmHg;Baixo:90mmHg;VDiastólica: Alto:105mmHg;Baixo:40mmHg;Média: Alto: 140mmHg; Baixo: 50mmHg SpO² Faixa de Medida: 0 a 100% (saturação); Precisão: 50 a 69% +- 2% - 70 a 100% +- 3%; Média: 8pulsações; Bip de pulso: Volume ajustável ou OFF (oximetria)Limite de Alarme: Alto: 31 a 100% e OFF (passo - 1%)Baixo: 30 a 99% e OFF (passo - 1%)Alarme por default: Alto: desligado Baixo: 90PulsoFaixa de Medida: 30 a 180 bpm (PANI);30a254bpm (SpO²); Precisão: 30 a 250 bpm +- 2%Média:8segundos(apenasSpO²);Limite de alarme: Alto: 31 a 250 bpm e OFF (passo1bpm);Baixo: 30 a 249 bpm e OFF (passo 1 bpm);Alarmepordefault:Alto:150bpm; Baixo: 45bpm; Display e Índicadores: Display de LED para PANI, SpO² e pulso;Bargraph com escala logarítmica indicando a qualidade do sinal;Indicação de bateria fraca; Indicação de: Ligado, bateria carregando, bateria carregada, ligado à rede elétrica; Indicação de alarme de limites; Som 03 tipos de som: bip de pulso, alarmes e fim de medida de PANI; Controle digital e independente para alarmes e bip de pulso; Tendências Todos os parâmetros: sistólica, diastólica, média, pulso, SpO2 e qualidade do sinal; 100 medidas - com data e hora; Alimentação Rede Elétrica: 110ª 230 Vac - 50/60Hz automático; Bateria: Chumbo-ácido - 12Vdc - 1,3 Ah. Tempo aproximado de utilização após carga completa: 30 min. Tempo máximo para carga completa: 10h. Fonteex

Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 036	EQUIPMED / SKU	28.174,00
PARTICIPANTE 009	OLIDEF CZ / OLIDEF CZ	28.174,00

LOTE 7

Item: 1

Quant.: 8

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 528,80

Descrição: TERMÔMETRO LASER DIGITAL ADULTO E INFANTILEste termômetro é super moderno e fácil de utilizar, não incomodando a criança como acontece com os antigos termômetros. Seu filho não vai se incomodar quando você tiver que mensurar a temperatura dele, porque este termômetro é digital e infravermelho, bastando apontar na testa ou no ouvido, a uma distância entre 5 a 15 cm, em aproximadamente 5 segundos a mensuração da temperatura aparecerá com precisão no visor.CARACTERÍSTICAS- 100% novo- Digital- Tempo máximo para medição: 5 segundos- Desligamento automático da bateria: 7 segundos- Alimentação: Pilha- Temperatura de trabalho: 10 a 40 °C- Mira laser para acertar o alvo com recisão- Temperatura Relativa: 85%- Resolução mínima: 0,1 °C- Precisão: ± 0,1 ° C- Faixa de medição: 32,0 a 43,0 °C (90 a 109 °F)- Erro máximo: 0,3 °C- Distância ideal para medidas: 5 a 15 cmlTENS INCLUSO:1 x Termômetro Corporal2x Baterias AA

Autor	Marca/Modelo	Valor		
PARTICIPANTE 029	GTECH / GTECH	528,80		
LOTE 9				

LOTE 8

Item: 1

Quant.: 1

Unidade: UNIDADE

Val. Ref.: 15.060,00

Descrição: BOMBA DE INFUSÃO 1 VIA DE FUNCIONAMENTO CONTINUO VILUMETRICA PARA ADULTO.A bomba Volumetric Medifusion MP-1000 da infusão da bomba geral da infusão da divisão pode ser usada para a infusão da taxa de fluxo contínuo das drogas fluidas e da transfusão em ICU ou o CCU assim como a infusão dos anestésicos, de agentes anticancerosos ou de nutriente. Muitos de jogos do padrão IV podem ser calibrados na bomba MP-1000 da infusão. EXPLANAÇÃO. O micro motor de piso reduz o ruído Deixe cair a verificação de segurança dobro do sensor, verificação vazia do escaninho. Sensor do ultra - som para o sensor do ar deteção mais alerta & mais exata. Monitore a unidade de bombeamento, velocidade do motor, verificação do processador central, verificação da gota. Acima de & para baixo da oclusão sensor CE marcado, IEC satisfeito, segurança dacompatibilidade eletrônicaCARACTERÍSTICAS 1. Compatível com os muitos de jogos do padrão IV2. Escala larga do ~ 999 ml/h da taxa de fluxo 0.13. Função de memória4. Funçãovariáveldoalarme 5. A segurança caracteriza o sensor da gota, botão da proteção da gota livre6. Indicador onveniente da bateria7. Recolocação fácil da bater.



Autor	Marca/Modelo	Valor
PARTICIPANTE 001	SKU / INFUS	15.060,00
PARTICIPANTE 006	SKU IP 001 / SKU IP 001	9.939,00

