

ANEXO I – APÓS IMPUGNAÇÃO AO EDITAL 26/05/2020

LOTE 1

ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	<b>REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO:</b> REANIMADOR, MATERIAL SILICONE, TIPO MANUAL, VOLUME 1600 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL, VÁLVULA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIO O2, COMPONENTES MÁSCARA, CONECTOR STANDART, DESMONTÁVEL	UND	09			
2	<b>REANIMADOR PULMONAR MANUAL INFANTIL:</b> REANIMADOR, MATERIAL SILICONE, TIPO MANUAL, VOLUME 1600 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL, VÁLVULA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIO O2, COMPONENTES MÁSCARA, CONECTOR STANDART, DESMONTÁVEL.	UND	09			
3	<b>CARRINHO DE EMERGÊNCIA.</b> A 1150MM X L 570MM X P 520MM. COMPOSIÇÃO: ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA. BANDEJA SUPERIOR EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA COM PUXADORES LATERAIS EM TUBO DE AÇO DOBRADO. BANDEJA INFERIOR EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA COM CANTOS EM PLÁSTICO INJETADO. 3 GAVETAS DE 147 MM DE ALTURA PARA ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS DE PROCEDIMENTOS, EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA COM PUXADORES EM PLÁSTICO INJETADO, COM CORREDIÇA 16 DIVISÓRIAS PARA MEDICAÇÃO EM POLYESTIRENO LACRE ÚNICO. TÁBUA DE MASSAGEM CARDÍACA EM ACRÍLICO. RODÍZIOS, MONTADOS NA BANDEJA INFERIOR, DE 100MM DE DIÂMETRO COM GARFO EM NYLON E BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO, SENDO 2 SEM TRAVA E 2 COM TRAVA DE FÁCIL ACIONAMENTO.	UND	01			
4	<b>DEFIBRILADOR AUTOMÁTICO EXTERNO (DEA)</b> , Alimentação: 110/220 volts Anula carga: Descarga interna após 30 segundos se não houver sido acionado o botão luminoso de tratamento. Bateria: De Lithium – recarregável de longa duração – Pack de baterias que possibilita tanto a utilização de baterias recarregáveis quanto baterias descartáveis. Bateria recarregável Lithium-Ion Standard: Capacidade para 200 choques ou 10 horas de monitoramento, 5 anos em stand-by. Tipo: Lithium-Polymer (LI-PO) recarregável, 11,1 VDC, 2200mAh. Alimentação Interna (bateria interna). Tempo de carga completa da bateria (completamente descarregada): 4 horas. Temperatura de 10°C a 60°C. Carregador de bateria: Entrada: 100 – 240 VAC/ 50 – 60 Hz Saída: 12,6VDC – 800mA. A Combinação do Carregador com o equipamento compõe um sistema. Modo de desfibrilação infantil de fábrica: Uso infantil de 01 a 08 anos de idade – com limite de 50 Joules – 50 – 50 – 50 joules. Modo de desfibrilação adulto disponíveis: 150-200-200 joules, 150-150-150 joules, 150, 200, 360 joules ou outras configurações de acordo com a necessidade do cliente. Comandos: Comandos de voz, texto, sinais visuais. Dispõe de comando de voz e texto apresentados em display, que instrui o socorrista/profissional durante a sequência da RCP. Entrada USB: Conexão USB para transferência de dados Frequência cardíaca: 10-300 BPM com apresentação numérica no display. Gabinete: Em polímero de alto impacto – totalmente isolado. Idioma: Português – Opcionais: Inglês e Espanhol Pás descartáveis: Pás descartáveis adulto e/ou infantil. Peso: Peso aproximado de 1,9 kg. Dimensão: 295 x 225 x 155 mm.	UND	01			
5	<b>OTOSCÓPIO</b> , TIPO LED, LENTE GIRATÓRIA MÍNIMO DE 2 X, MODELO COM VISOR SOBRESSALENTE, ALIMENTAÇÃO 2 PILHAS, COMPONENTES 8 ESPÉCULOS REUSÁVEIS, TIPO CONECTOR CONEXÃO PARA OTOSCOPIA PNEUMÁTICA, TIPO PROTEÇÃO ESTOJO PRÓPRIO	UND	09			
6	<b>TENSIOMETRO</b> TENSIOMETRO ADULTO COM ESFIGMOMANOMETRO DE PEDESTAL COM MANGUITO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: TENSIOMETRO ADULTO COM ESFIGMOMANOMETRO DE PEDESTAL DE ALTURA AJUSTÁVEL COM 5 RODÍZIOS, POSSUIR COMPARTIMENTO INTERNO PARA ARMAZENAMENTO SEGURO DO SISTEMA DE INFLAÇÃO, ESCALA AMPLA E DE FÁCIL LEITURA; LIVRE DE MERCÚRIO; O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR SELO DO INMETRO, COPIA DO REGISTRO NA ANVISA, MANUAL TÉCNICO E DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS.	UND	09			
7	<b>OXÍMETRO DIGITAL</b> OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL COM LCD COLORIDO, CAPA PROTETORA E ENTRADA USB. DESTINADO PARA A TRIAGEM E MONITORAMENTO. NÃO INVASIVA DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO FUNCIONAL DA HEMOGLOBINA ARTERIAL, FREQUÊNCIA CARDÍACA E FORÇA DE PULSO. CARACTERÍSTICAS: FORNECE LEITURA DE SPO2, FREQUÊNCIA CARDÍACA E FORÇA DE PULSAÇÃO DE MANEIRA RÁPIDA E CONFIÁVEL; ALARMES VISUAIS E SONOROS; AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS; PORTÁTIL. UTILIZA 4 PILHAS AA INCLUSAS.; TELA DE LCD BRILHANTE E DE FÁCIL LEITURA; PODE SER USADO COM O SENSOR DE OXIMETRIA	UND	09			

	PEDIÁTRICO. POSSUIR SELO DO INMETRO, COPIA DO REGISTRO NA ANVISA, MANUAL TÉCNICO E DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS.				
8	<b>NEBULIZADOR/APARELHO AEROSOL:</b> COM 3 SAIDAS, SUPORTE PARA MÁSCARAS KIT DE NEBULIZAÇÃO, COMPRESSOR ISENTO DE ÓLEO, POTÊNCIA 1/3 OU ¼ HP 50/60HZ; ROTAÇÃO 1.750 RPM 40 OU 80 LIBRAS, PROTETOR TÉRMICO. TENSÃO 110VOLT	UND	04		
9	<b>FLUXÔMETRO:</b> FLUXÔMETRO, MATERIAL FILTRO BRONZE, CAPACIDADE FLUXO 0 A 15 L/MIN, GRADUAÇÃO LITRO EM LITRO, APLICAÇÃO AR COMPRIMIDO	UND	10		
10	<b>AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO:</b> AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA, DIGITAL, CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE DE 21 LITROS.	UND	04		
11	<b>LARINGOSCÓPIO:</b> LARINGOSCÓPIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO TAMANHO ADULTO, COMPOSIÇÃO 3 LÂMINAS CURVAS, Nº 2,3 E 4, TIPO ENCAIXE ENCAIXE DE LÂMINAS PADRÃO INTERNACIONAL, TIPO PILHA 2 PILHAS, EMBALAGEM EM ESTOJO PRÓPRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA TIPO ROSCA COM TRAVA DE SEGURANÇA.	UND	09		
12	<b>ASPIRADOR-ASPIRADOR</b> SECREÇÕES, TIPO PORTÁTIL, ELÉTRICO, CAPACIDADE FRASCO COLETOR CERCA DE 1300 ML, POTÊNCIA MOTOR 1/4 HP, MATERIAL FRASCO FRASCO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, FREQUÊNCIA 60 HZ, PRESSÃO MÁXIMA VAZÃO 19L/MIN, VACUÔMETRO 550MMHG, TENSÃO 110/220 V	UND	09		
13	<b>BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO:</b> BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, APOIO DO BRAÇO EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL.	UND	10		
14	<b>CÂMARA REFRIGERADA</b> CÂMARA REFRIGERADA PARA ARMAZENAGEM DE IMUNOBIOLOGICOS, CAPACIDADE DE 340 LITROS EQUIPAMENTO VERTICAL, DE FORMATO INTERNO E EXTERNO REGULAR, DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA A GUARDA CIENTÍFICA DE VACINAS. CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 340 LITROS, GABINETE TIPO GELADEIRA COM MATERIAL INTERNO ANTICORROSIVO, CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL PARA ASSEPSIA, SEGURANÇA E DURABILIDADE DO PRODUTO. PORTA DE ACESSO VERTICAL E PORTA DE VIDRO ANTE EMBAÇANTE E 05 (CINCO) PRATELEIRAS REMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS, EM INTERIOR E EXTERIOR EM AÇO INOXIDÁVEL. COM CONTROLE DE TEMPERATURA ATRAVÉS DE CONTROLADOR MICROPROCESSADOR DIGITAL, AJUSTÁVEL ENTRE + 2°C A +8°C, PRÉ-FIXADO EM +4°C. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE FRONTAL. SISTEMA DE ALARME REMOTO À DISTÂNCIA, DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, COM MEMÓRIA PARA NÚMEROS TELEFÔNICOS. SISTEMA SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA COM BATERIA RECARREGÁVEL. CHAVE GERAL DE ENERGIA LIGA E DESLIGA. LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO OU COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO NA ABERTURA DA PORTA. REGISTRO DE TEMPERATURAS MOMENTO, MÁXIMA E MÍNIMA INDICADAS DIRETAMENTE NO PAINEL.	UND	01		
15	<b>CAIXA TÉRMICA:</b> capacidade: 8,5 Litros Material: Polietileno, Isolante Poliuretano (PU) Termômetro Digital Máx. e Mín. Faixa de Temperatura: -50 + 70 °C Medidas externas A x L x C: 28x23x32cm	UND	05		
16	<b>PRANCHA EM POLIETILENO ADULTO (AMARELA) COM CINTO</b> - Cor: Amarela - Totalmente em polietileno - Peso máximo suportado - 160Kg - Fabricação nacional - Impermeável - 01 Conjunto de cinto com 3 peças	UND	02		
17	<b>COLETE DE IMOBILIZAÇÃO DORSAL KED - ADULTO</b> Nylon 420, revestimento interno em tacos de madeira maciça Alças de 50mm resistentes CA com engates rápidos em nylon Pegador de mão com mangueira em seu interior Acabamento em viés Possui uma isomanta que reveste todo protetor de cabeça internamente Bolsa de acondicionamento do ked com material nylon 420 revestida com nylon 70	UND	01		
18	<b>COLAR CERVICAL TAM. P:</b> Feito em PEAD de alta resistência - Revestimento em borracha tipo E.V.A - Abertura na parte posterior e na frente - Produto fechado por velcro largo	UND	02		
19	<b>COLAR CERVICAL TAM. M:</b> Feito em PEAD de alta resistência - Revestimento em borracha tipo E.V.A - Abertura na parte posterior e na frente - Produto fechado por velcro largo	UND	02		

20	<b>COLAR CERVICAL TAM. G:</b> Feito em PEAD de alta resistência - Revestimento em borracha tipo E.V.A - Abertura na parte posterior e na frente - Produto fechado por velcro largo	UND	02			
<b>VALOR TOTAL LOTE 1</b>						

LOTE 2						
ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	AVENTAL HOSPITALAR, MATERIAL: SMS, TAMANHO: ÚNICO, GRAMATURA: CERCA DE 20 G,CM2, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, ESTERILIDADE : USO ÚNICO	UND	20.0000			
2	AVENTAL HOSPITALAR, MATERIAL : SMS, GRAMATURA: CERCA DE 50 G,CM2, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, IMPERMEÁVEL, ESTERILIDADE : USO ÚNICO, ADICIONAL: COM BARREIRA BACTERIANA E VIRAL	UND	3.000			
<b>VALOR TOTAL LOTE 2</b>						

LOTE 3						
ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70%_(70GL), APRESENTAÇÃO GEL DE 1 LITRO	UND	1.800			
<b>VALOR TOTAL LOTE 3</b>						

LOTE 4						
ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO.	CX	300			
2	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MEDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO.	CX	300			
3	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO.	CX	300			
<b>VALOR TOTAL LOTE 4</b>						

LOTE 5						
ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL SMS, CAMADAS 3 CAMADAS C/ DOBRAS, FIXAÇÃO TIRAS ELÁSTICAS, ADICIONAL C/ CLIPE NASAL, COMPONENTES FILTRAÇÃO DE PARTÍCULAS MÍNIMA DE 95%, ESTERILIDADE USO ÚNICO	UND	33.000			
2	MÁSCARA MULTIUSO, MATERIAL MICROFIBRA SINTÉTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FINALIDADE PROTEÇÃO QUÍMICA: POEIRA, NÉVOA, FUMOS METÁLICOS, TIPO CORREIA FACIAL ELÁSTICO DUPLO, COR AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALVULADA/ ELEMENTO FILTRANTE PFF2	UND	20.000			
3	MÁSCARA TIPO RESPIRADOR, TIPO USO N 95 FILTRO MECÂNICO DE TNT (PARTICULAS 0.1MICRON), TIPO FIXAÇÃO DUPLO SISTEMA DE TIRAS ELÁSTICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 4 CAMADAS (C.FILME), SEM VÁLVULA, CLIP NASAL	UND	20.000			
4	MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO; - Reservatório; - Tubo de suprimento de oxigênio: 2,10 m; - Presilha ajustável; - Válvula de segurança; - Cor: Transparente.	UND	100			
<b>VALOR TOTAL LOTE 5</b>						

**LOTE 6**

ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO E NYLON, TIPO PROTEÇÃO LATERAL, MATERIAL PROTEÇÃO POLICARBONATO, TIPO LENTE ANTIRISCO, ANTIEMBAÇANTE, COR LENTE INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CORDÃO DE SEGURANÇA, HASTES DE COR PRETA, MATERIAL LENTE POLICARBONATO	UNID	100			
2	PROTETOR FACIAL, MATERIAL POLICARBONATO, COR INCOLOR, COMPRIMENTO 200 MM, MATERIAL COROA PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COROA AJUSTÁVEL E ARTICULADA, TIPO FIXAÇÃO CARNERIA REGULÁVEL POR CATRACA	UND	50			
3	SAPATILHA, MATERIAL TNT, COR BRANCA, APLICAÇÃO USO LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ELÁSTICO, NÃO ESTÉRIL, APLICAÇÃO DE RESINA AN-, TIPO USO DESCARTÁVEL, TAMANHO ÚNICO	UND	10.000			
4	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM RAYON, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL EM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	UND	2.000			
5	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 20 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX	UND	33.000			
<b>VALOR TOTAL LOTE 6</b>						

**LOTE 7**

ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	MACACÃO DE SEGURANÇA confeccionado em não tecido, fechamento através de zíper, elástico nos punhos e tornozelos, manga longa e capuz acoplado; Epi aprovado para Tipo Pb(6) - Vestimenta de proteção química com proteção contra líquidos químicos, para a Iso 16602:2007. li) Desempenhos apresentados: a. Nível "2" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, que varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado; b. Penetração a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 3-Butanol, 3-O-Xileno; Repelência a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 2-Hidróxido de Sódio 10%, 2-Butanol, 2-O-Xileno	UND	200			
<b>VALOR TOTAL LOTE 7</b>						

**LOTE 8**

ITEM	PRODUTO	UNID.	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	MARCA
1	KIT DE LIMPEZA PROFISSIONAL com os seguintes itens: - Carro Funcional América Balde Doblô 30 litros – 2 águas - Novo Cabo Telescópico 1,40 m - Haste Americana Refil Loop com cinta 320g - Placa Sinalizadora Piso Molhado - Pá Pop - Conjunto Mop Pó 60cm	UND	10			
<b>VALOR TOTAL LOTE 8</b>						