

## ANEXO D – ÓRGÃO PARTICIPANTE (7º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE COMBATE)

| ITENS | DESCRIÇÃO   | UND | 7º BE CMB | REQ MÍN | MÉDIA/ME DIANA | VALOR TOTAL (R\$) |
|-------|---|-----|-----------|---------|----------------|-------------------|
| 52    | REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 1,5 L, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2:RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3:ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS: ADULTO.  | UND | 20        | 5       | 173,83         | 3.476,60          |
| 53    | MONITOR MULTIPARÂMETRO, TIPO:PRÉ-CONFIGURADO/MODULAR, PARÂMETROS:ECG, PNI, PI, SPO2, TEMP, RESP, DC, REGISTROS: MÍNIMO 8 CURVAS SIMULTÂNEAS, TIPO DE TELA:TELA LCD CERCA 15", ALTA RESOLUÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CONECTIVIDADE DE REDE, COMPONENTES:ALARMES, ACESSÓRIOS: COMPLETO COM CABOS E SENSORES, USO: DE NEONATAL ADULTO.  | UND | 3         | 2       | 16.030,00      | 48.090,00         |
| 54    | OXÍMETRO, TIPO:PULSO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1:0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 32 H, ALIMENTAÇÃO:PILHA, ACESSÓRIOS:C/ SENSOR  | UND | 10        | 3       | 156,33         | 1.563,30          |
| 55    | SUPORTE SACO HAMPER, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO: ESTRUTURA TUBULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:3 RODÍZIOS 2", ACESSÓRIOS: SACO ALGODÃO CRÚ, CAPACIDADE:100 L   | UND | 10        | 2       | 222,51         | 2.225,10          |
| 56    | LIXEIRA, MATERIAL PVC,CAPACIDADE 60 L,CARACTERÍSTICASADICIO NAIS ARMAÇÃO DE AÇO COM TAMPA E PEDAL, REVESTIMENTO BORRACHANA BASE.  | UND | 8         | 4       | 97,28          | 778,24            |
| 57    | FOCO CLÍNICO, MATERIAL CORPO: METAL, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA EPÓXI, COR:BRANCA, TIPO LÂMPADA:HALÓGENA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HASTE FLEXÍVEL / BASE COM RODÍZIOS / ALTURA.  | UND | 3         | 1       | 276,00         | 828,00            |
| 58    | MACA DE RESGATE, MATERIAL: ALUMÍNIO TUBULAR, TIPO:AMBULÂNCIA, TAMANHO:ADULTO, LARGURA:CERCA DE 0,60 M, ALTURA:CERCA DE 0,80 M, CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 200 KG, COMPONENTES 01: INTO IMOBILIZADOR PARA CABEÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA RETRÁTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 01:CABECEIRA REGULÁVEL POR CREMALHEIRA, ACABAMENTO RODAS:RODA TERMOPLÁSTICA, RODAS: 4 RODÍZIOS DE 6", FREIO NOS 4 RODÍZIOS. | UND | 3         | 1       | 2.255,73       | 6.767,19          |
| 59    | MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL: SILICONE, FINALIDADE:MEDIDAS BÁSICAS DE RCP, TIPO:MANEQUIM ADULTO, APLICAÇÃO: OBSTRUÇÃO VIAS AÉREAS, MANDÍBULA MÓVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VÁLVULA RETENÇÃO E ANTI-REFLUXO, EXPANSÃO TÓRAX, P, ACESSÓRIOS: MÁSCARA FACIAL, MAL VESTIMENTA.   | UND | 3         | 1       | 1.968,95       | 5.906,85          |
| 60    | CAIXA TÉRMICA, MATERIAL: POLIPROPILENO/POLIESTIRENO/POLIETILENO/POLIURETANO, CAPACIDADE: 15 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TERMÔMETRO DIGITAL, 295 X 260 X 385MM, APLICAÇÃO: TRANSPORTE DE HEMOCOMPONENTES.   | UND | 10        | 5       | 366,84         | 3.668,40          |
| 61    | AUTOCLAVE, MATERIAL:AÇO INOX, TIPO :HORIZONTAL, MODELO:GRAVITACIONAL, OPERAÇÃO:AUTOMÁTICA, DIGITAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMAS LIMPEZA, SEGURANÇA, SECAGEM PORTA FECHADA, VOLUME CÂMARA: CERCA DE 20 L, COMPOSIÇÃO:SENSORES TEMPERATURA E PRESSÃO, ALARMES, OUTROS COMPONENTES:3 BANDEJAS.  | UND | 3         | 1       | 2.373,67       | 7.121,01          |
| 62    | FORNO MICROONDAS, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE:30 L, VOLTAGEM:220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATO GIRATÓRIO E FUNÇÃO GRILL, FUNÇÕES:GRILL, DOURADOR E TOSTADOR.  | UND | 2         | 1       | 570,74         | 1.141,48          |
| 63    | CONJUNTO OXIGÊNIO MEDICINAL, TIPO ACONDICIONAMENTO: CILINDRO PORTÁTIL, COMPONENTES: MASCARA, ASPIRADOR VENTURI, FRASCO 400ML, CAPACIDADE:3 L.   | UND | 10        | 2       | 45,33          | 453,30            |

|       |  |     |    |    |          |            |
|-------|--|-----|----|----|----------|------------|
| 64    | TERMÔMETRO\, TIPO:DIGITAL\, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-5 A 100oC °C\, MATERIAL: PLÁSTICO\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMIDADE E TEMPERATURA DO AR POR MEIO DEANEMÔMETRO\, MATERIAL BULBO:GLOBO BULBO SECO E ÚMIDO TGD-400.  | UND | 5  | 1  | 17,09    | 85,45      |
| 65    | ARMÁRIO, MATERIAL AÇO, TIPO PASTA SUSPensa, TIPO PORTAS PUXADORES DE FERRO CROMADO, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, ALTURA 1.335 MM, LARGURA 460 MM, PROFUNDIDADE 550 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHADURADICOM, TRILHO TELESCÓPICO, QUANTIDADE GAVETAS 04UN, APLICAÇÃO GUARDAR DOCUMENTOS.   | UND | 4  | 4  | 524,10   | 2.096,40   |
| 66    | ESTANTE, MATERIAL: AÇO, TIPO: DUPLA FACE, PROFUNDIDADE: 58 CM, COR: BEGE, QUANTIDADE PRATELEIRAS 8 UN, ALTURA: 2,00 M, LARGURA: 1,00 M.  | UND | 20 | 10 | 2.325,00 | 46.500,00  |
| 67    | SELADORA EMBALAGEM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, VOLTAGEM: 220 V, FUNCIONAMENTO: AUTOMÁTICO, APLICAÇÃO: ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTROLE ELETRÔNICO TEMPERATURA, LARGURA SELAGEM, VELOCIDADE: 10 M/MIN, POTÊNCIA: 220 W.   | UND | 3  | 1  | 1.572,00 | 4.716,00   |
| 68    | APARELHO AR-CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 12.000 BTU, INVERTER, CONTROLE REMOTO, SELO PROCEL DE CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA "A".   | UND | 4  | 2  | 2.050,91 | 8.203,64   |
| 69    | DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE 10 L/H, VOLTAGEM 220V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO NA FALTA D'ÁGUA; LÂMPADA, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX AISI 304.   | UND | 3  | 1  | 1.318,88 | 3.956,64   |
| 70    | MOCHILA, MATERIAL: NYLON TP CORDURA, COR: LARANJA, APLICAÇÃO: PADRONIZADA MEDICAMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TÉRMICA, IMPERMEÁVEL, FECHAMENTO COM ZÍPER, TIPO ALÇA: 2 ALÇAS MÃO, 2 ALÇAS COSTAS, REVESTIMENTO INTERNO: PARTE INTERNA PLASTIFICADA, OUTROS COMPONENTES: LADO 1(3 BOLSOS), LADO 2(9 BOLSOS EM 3 CARREIRAS, ACABAMENTO: 6 CARREIRAS ELÁSTICO 25MM, SUBDIVIDIDAS P/AMPOLAS. | UND | 5  | 2  | 226,78   | 1.133,90   |
| 71    | FRIGOBAR, CAPACIDADE 120L, ALTURA 84 CM, LARGURA 52,70 CM, PROFUNDIDADE 58, 60 CM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 220 V, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTA E TAMPO APROVEITÁVEIS.   | UND | 1  | 1  | 977,50   | 977,50     |
| 72    | COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO, CAPACIDADE RESERVATÓRIO: VOLUME INTERNO ATÉ 40 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ISENTO ÓLEO, TANQUE PINTURA INTERNA ANTICORROSIVA, VOLTAGEM: 110 V, COMPONENTE ADICIONAL: VÁLVULA DE SEGURANÇA, MANÔMETRO, DRENO P/ ÁGUA.   | UND | 1  | 1  | 1.901,00 | 1.901,00   |
| TOTAL |  |     |    |    |          | 151.590,00 |