

## Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
<b>Nº Processo</b> POLITEC-PRO-2025 /00103	<b>Responsável</b> SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA
<b>Objeto</b> Processo Consolidado de Aquisição de Material de Consumo Hospitalar.	

Dados Gerais			
<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Início Envio Propostas</b> 21/11/2025 - 08:30	<b>Fim Envio Propostas</b> 03/12/2025 - 08:45	<b>Pregoeiro</b> CASSIA MARQUES SOUZA DA MATTA
<b>Modo de Disputa</b> Valor Total	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Tipos/Itens						
Tipo	Item	Descrição	Un	Qty	Unitário (R\$)	Total (R\$)
Grupo 1	61820	GAZE CIRÚRGICA 7,5 X 7,5 CM, PACOTE CONTENDO 500 UNIDADES.	1 PT	238	24,56	5.845,28
Grupo 1	1034690	ALGODÃO EM BOLAS, CONFECCIONADO EM FIBRAS 100% DE ALGODÃO, MACIO, ABSORVENTE, IDEAL PARA HIGIENE, ANTI-SEPSIA DA PELE E PARA USO HOSPITALAR, COR NATURAL, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. O PRODUTO DEVERÁ TER REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. PACOTE COM 50 GRAMAS. PACOTE.	1 PT	89	9,69	862,41
Grupo 1	1038478	COMPRESSA INDICADA PARA O PRIMEIRO ATENDIMENTO EM QUEIMADURAS DE TODOS OS GRAUS, FABRICADAS EM POLIURETANO, SATURADO POR GEL ATÓXICO, NÃO IRRITANTE E NÃO ADERENTE, AGE PROMOVENDO RÁPIDO ALÍVIO DA DOR, RESFRIANDO E HIDRATANDO O TECIDO LESIONADO, PRODUTO ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICO, POSSUINDO ATIVIDADE ANTI-SÉPTICA. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERILIZADA, INDICANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DO FABRICANTE, VALIDADE E MODO DE USO DO PRODUTO. TAMANHO 10CM X 10CM. UNIDADE.	1 UN	1.202	2,48	2.980,96
Grupo 1	1061776	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTÉRIL COSTURADA DIMENSÃO DOBRADA 10CMX15CMA, DIMENSÃO ABERTA 15CMX60CM -CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, COM ENVOLTÓRIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. UNIDADE	1 UN	30.706	1,80	55.270,80
Grupo 1	1066318	FITA CIRÚRGICA HIPOALERGÊNICA, MICROPORE, CONFECCIONADA DE NÃO-TECIDO DE RAYON E VISCOSE, MICROPOROSO, COM DORSO ADESIVO A BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO, DE FINÍSSIMA ESPESSURA E EXCELENTE FIXAÇÃO. POSSUI LACRE DE SEGURANÇA QUE IMPEDE SUA VIOLAÇÃO. MEDINDO APROXIMADAMENTE 25MM DE LARGURA POR 10M DE COMPRIMENTO. ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM CARRETEL DE PLÁSTICO COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E NÚMERO DO REGISTRO JUNTO À VIGILÂNCIA SANITÁRIA. UNIDADE.	1 UN	71	8,01	568,71
Grupo		FITA CIRÚRGICA HIPOALERGÊNICA, MICROPORE, CONFECCIONADA DE NÃO-TECIDO DE RAYON E VISCOSE, MICROPOROSO, COM DORSO ADESIVO A BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO, DE FINÍSSIMA ESPESSURA E EXCELENTE FIXAÇÃO. POSSUI LACRE DE SEGURANÇA QUE IMPEDE SUA VIOLAÇÃO. MEDINDO APROXIMADAMENTE 50MM DE				

1	1066319	LARGURA POR 10M DE COMPRIMENTO. ENROLADA DE FORMA CONTÍNUA EM CARRETEL DE PLÁSTICO COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO E NÚMERO DO REGISTRO JUNTO A VIGILÂNCIA SANITÁRIA. UNIDADE.	1 UN	19	8,91	169,29
Grupo 1	1076515	FITA CREPE, NA COR BRANCA, DIMENSÕES 24 MM X 50 M. EMBALAGEM: ROLO INDIVIDUAL, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE. ROLO.	1 RL	75	6,32	474,00
Grupo 1	1084691	BANDAGEM TRIANGULAR DE 1,42 X 1,00 X 1,00M, TAMANHO M, EM TECIDO 100% ALGODÃO, COM ACABAMENTO NAS BORDAS EM OVERLOCK. VALIDADE INDETERMINADA. UNIDADE	1 UN	3.010	10,93	32.899,30
Grupo 1	1098777	PACOTES DE COMPRESSAS CIRÚRGICAS - COMPRESSA PARA CAMPO OPERATÓRIO, 50 X 45 CM, COM NO MÍNIMO 11FIOS/CM², PACOTE COM 50 UNIDADES - COMPRESSA CIRÚRGICA, TIPO CAMPO OPERATÓRIO, TAMANHO 45 X 50 CM, COMPOSTO DE GAZE TIPO TELA DE 100% ALGODÃO, ISENTO DE AMIDO, DEXTRINA, CORANTES ORRETIVOS, AZULADOS ÓPTICOS, ALCALÉS E ÁCIDOS, COM OU SEM CADARÇO, NO MÍNIMO 11FIOS/CM², BRANCA COM 4 CAMADAS DE GAZE HIDRÓFILA COM BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS EM OVERLOQUE E 20 GRAMAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E VALIDADE. UNIDADE	1 UN	1.708	122,13	208.598,04
Grupo 1	1103424	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE, EM ROLO NAS DIMENSÕES 18MMX55M. ROLO.	1 RL	6	59,10	354,60
Grupo 1	0007022	ALGODÃO - ASPECTO: HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO; TIPO: HIDRÓFILO; ESPESSURA: UNIFORME; MATERIAL EXTERNO: PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSÃO; CAMADAS: SOBREPOSTAS REGULARMENTE,COMPACTO; EMBALAGEM: INDIVIDUAL; ROLO: COM 500 G.	1 RL	28	20,13	563,64
Grupo 1	0006965	GAZE - TAMANHO: 91X91CM; CONFECCÃO: ALGODÃO; TIPO: QUEIJO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATADURA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS POR M2, COM 08 DOBRAS; UTILIZADO: PARA ABSORÇÃO DE SANGUE E SECREÇÕES LÍQUIDAS EM CIRÚRGIAS OU NA CONFECCÃO DE GAZES VASELIZADOS OU FURACINADOS, DISSECTORES E TORUNDAS; CONFECCIONADA: EM ALGODÃO ALTAMENTE ABSORVENTE, MACIO E ISENTO DE IMPUREZAS; EMBALAGEM: DE ACORDO COM AS PRAXES DO FABRICANTE, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	RL 250 MT	9	100,09	900,81
Grupo 1	0006744	ATADURA - MATERIAL: ATADURA DE CREPE 10CM – CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO; LARGURA: 10 CM; COMPRIMENTO: 1,80M; COR: NATURAL; CONTENDO: COM 13 FIOS POR CM2 NOS SENTIDOS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL, E QUE A DISTANCIA ENTRE OS FIOS SEJA A MENOR POSSIVEL, DEIXANDO ASSIM A ATADURA COMPACTA COM ELASTICIDADE ADEQUADA; BORDAS: COM ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO SEM COSTURA CONTENDO FIO DE MARCAÇÃO, ENROLADA UNIFORMEMENTE DE FORMA CONTÍNUA E CILÍNDRICA, NÃO ESTÉRIL; EMBALAGEM: INDIVIDUAL EM MATERIAL PLÁSTICO OU SIMILAR, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE..	1 UN	10.080	0,97	9.777,60
Grupo 1	0006743	ATADURA - MATERIAL: ATADURA DE CREPE 08 CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO; LARGURA: 8 CM; COMPRIMENTO: 1,80M; COR: NATURAL; CONTENDO: COM 13 FIOS POR CM2 NOS SENTIDOS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL, E QUE A DISTANCIA ENTRE OS FIOS SEJA A MENOR POSSIVEL, DEIXANDO ASSIM A ATADURA COMPACTA COM ELASTICIDADE ADEQUADA; BORDAS: COM ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO SEM COSTURA CONTENDO FIO DE MARCAÇÃO, ENROLADA UNIFORMEMENTE DE FORMA CONTÍNUA E CILÍNDRICA, NÃO ESTÉRIL; EMBALAGEM: INDIVIDUAL EM MATERIAL PLÁSTICO OU SIMILAR, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE..	1 UN	70	0,83	58,10
Grupo 1	0006745	ATADURA - MATERIAL: ATADURA DE CREPE 15 CM – CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO; LARGURA: 15 CM; COMPRIMENTO: 1,80M; COR: NATURAL; CONTENDO: COM 13 FIOS POR CM2 NOS SENTIDOS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL, E QUE A DISTANCIA ENTRE OS FIOS SEJA A MENOR POSSIVEL, DEIXANDO ASSIM A ATADURA COMPACTA COM ELASTICIDADE ADEQUADA; BORDAS: COM ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO SEM	1 UN	10.060	0,93	9.355,80

		COSTURA CONTENDO FIO DE MARCAÇÃO, ENROLADA UNIFORMEMENTE DE FORMA CONTÍNUA E CILÍNDRICA, NÃO ESTÉRIL; EMBALAGEM: INDIVIDUAL EM MATERIAL PLÁSTICO OU SIMILAR, CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE..				
Grupo 1	0006423	COMPRESSA DE GAZE - TIPO: HIDROFILIZADA; TAMANHO: 7,5X7,5CM; MATERIAL: NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO PURIFICADO, ISENTA DE AMIDO; ESTRUTURA: DE 13 FIOS POR CM², SEM FALHAS OU FIAPOS; CONTENDO: 08 DOBRAS UNIFORMES; EMBALAGEM: EM PACOTE PLÁSTICO COM 500 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE..	1 UN	155	27,27	4.226,85
Grupo 1	1084706	ESPARADRAPO EM TECIDO DE ALGODÃO IMPERMEÁVEL BRANCO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA POR 450 CM DE COMPRIMENTO, COM ADESIVO UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDO ISENTO DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS, COM BOA ADERÊNCIA, DE FÁCIL REMOÇÃO, SEM DEIXAR RESÍDUOS NA PELE, COM BORDAS BEM ACABADAS E QUE PROPORCIONE FACILIDADE DE CORTE MANUAL. ENROLADO DE MANEIRA UNIFORME EM CARRETEL PLÁSTICO PROTEGIDO POR CILINDRO. EMBALADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 24 MESES. UNIDADE	1 UN	1.730	12,21	21.123,30
Grupo 1	51530	FITA PARA AUTOCLAVE ROLO 19 MM x 30 M PARA IDENTIFICAÇÃO PACOTES ESTERELIZADOS E VAPOR, EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE COM REGISTRO COM ORGÃO COMPETENTE. UNIDADE.	1 UN	5	5,23	26,15
Grupo 1	7510000650002	FITA CREPE, NA COR BRANCA, DIMENSÕES 15 MM X 50 M. EMBALAGEM: ROLO INDIVIDUAL, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE. UNIDADE.	1 RL	5	4,55	22,75
Grupo 1	1094433	GAZE COM AGENTE HEMOSTÁTICO: GAZE QUE CONTENHA EM SUAS FIBRAS AGENTE HEMOSTÁTICO PARA ESTANCAR HEMORRAGIAS EM SEGUNDOS; EMBALADOS EM PACOTES DE 3 IN. X 4 YD DE COMPRIMENTO; QUE SEJA FACILMENTE REMOVIDO APÓS A SUA APLICAÇÃO; QUE SEJA FACILMENTE AJUSTADO A QUALQUER TIPO OU FORMATO DE FERIMENTO; QUE SEJA NÃO ALÉRGICO; QUE POSSUA COSTURA DE DETECÇÃO EM RAIO-X; QUE SEJA RECOMENDADO PELO COTCCC. MARCA DE REFERÊNCIA: QUIKLOT COMBAT GAUZE OU SUPERIOR. UNIDADE	1 UN	265	105,32	27.909,80
Grupo 1	6526254900004	ATADURA DE CREPE 20 CM - ATADURA DE CREPE DE 20CM DE LARGURA POR 4,5M DE COMPRIMENTO, CONTENDO 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADA EM ALGODÃO CRU OU COMPONENTE SINTÉTICO, BORDAS COM ACABAMENTO QUE IMPEÇA O DESFIAMENTO, NÃO ESLASTA, ENROLADA UNIFORMEMENTE DE FORMA CONTÍNUA E CILÍNDRICA, NÃO ESTÉRIL. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. UNIDADE.	1 UN	60	3,56	213,60
Grupo 1	6531160300003	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO, LARGURA 15 CM, PACOTE COM 12 UNIDADES, PRAZO DE VALIDADE: 75% DO PRAZO TOTAL DE VALIDADE DO PRODUTO, UNIDADE DE ESTOQUE: PACOTE, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 12 UNIDADES	1 PT	3	18,31	54,93
Grupo 1	1034358	ATADURA GESSADA - 20 CM, CONFECCIONADA COM TECIDO DE GAZE ESPECIAL 100% ALGODÃO, ALVEJADA, TIPO GIRO INGLÊS, ISENTO DE CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO. IMPREGNADA UNIFORMEMENTE COM MASSA VISCOSA, COMPOSTA DE GESSO SEMI-HIDRATADO, DERIVADOS DE CELULOSE, ADESIVO E SOLVENTE. MEDINDO APROXIMADAMENTE 20CM DE LARGURA X 4,0M DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. UNIDADE.	1 UN	50	8,32	416,00
Grupo 1	0007023	ALGODÃO - ASPECTO: HOMOGENEO E MACIO; TIPO: ORTOPÉDICO; EMBALAGEM: EM INVÓLUCRO ADEQUADO, MANTENDO SUA INTEGRIDADE; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.; ROLO: COM 500 G; CONTENDO: RELATIVA IMPERMEABILIDADE (SUBSTÂNCIA ADERENTE EM CIMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA OFERECENDO ADEQUADA PROTEÇÃO A PELE, CONTRA A UMIDADE DO GESSO, DISTRIBUIÇÃO UNIFORME DO ALGODÃO;;	1 UN	50	20,72	1.036,00

		LARGURA: 15 CM; COMPRIMENTO: 1,80 M; FUNÇÃO: ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO,ANTIALÉRGICO.				
Grupo 1	0007989	ALGODÃO - ASPECTO: HOMOGENEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO; TIPO: ORTOPÉDICO; CAMADAS: SOBREPOSTAS REGULARMENTE.COMPACTO; EMBALAGEM: COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE. UNIDADE.; LARGURA: 10 CM; COMPRIMENTO: 3,6 M.	1 PT	50	15,45	772,50
Grupo 1	1034357	ATADURA GESSADA - 15 CM, CONFECCIONADA COM TECIDO DE GAZE ESPECIAL. 100% ALGODÃO, ALVEJADA, TIPO GIRO INGLÊS, ISENTO DE CORANTE CORRETIVO E ALVEJANTE ÓPTICO. IMPREGNADA UNIFORMEMENTE COM MASSA VISCOSA, COMPOSTA DE GESSO SEMI-HIDRATADO, DERIVADOS DE CELULOSE, ADESIVO E SOLVENTE. MEDINDO APROXIMADAMENTE 15CM DE LARGURA X 3,0M DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. UNIDADE.	1 UN	50	5,48	274,00
Grupo 2	0002678	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: ADSON SEM DENTE 12 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	50	15,03	751,50
Grupo 2	46579	PINÇA KELLY CURVA, MEDINDO 16 CM DE COMPRIMENTO, INSTRUMENTAL, CONFECCIONADA EM AÇO INOX. ESTERILIZÁVEL.	1 UN	58	36,32	2.106,56
Grupo 2	59195	PINÇA KELLY RETA 16CM, INSTRUMENTAL. UNIDADE.	1 UN	43	47,86	2.057,98
Grupo 2	1004441	PINÇA KOCHER CURVA 18 CM, INSTRUMENTAL. UNIDADE.	1 UN	41	60,29	2.471,89
Grupo 2	1004445	TESOURA SPENCER PARA RETIRAR PONTOS, 9CM, INSTRUMENTAL. UNIDADE.	1 UN	10	50,25	502,50
Grupo 2	1005204	COLGADURA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL. UNIDADE.	1 UN	49	22,10	1.082,90
Grupo 2	1028696	PINÇA KOCHER RETA 18 CM, INSTRUMENTAL, CONFECCIONADA EM AÇO INOX. ESTERILIZÁVEL.	1 UN	37	63,55	2.351,35
Grupo 2	1029244	PINÇA Nº 5, FABRICADA EM AÇO INOX, COM PONTA FINA GRANDE SERRILHADA, COM 16,7 CM DE COMPRIMENTO. UNIDADE.	1 UN	56	33,48	1.874,88
Grupo 2	1096138	TESOURA CIRURGICA STANDARD, FINA E RETA, CONFECCIONADA EM AÇO INOX, MEDINDO 15 CM. UNIDADE.	1 UN	57	33,35	1.900,95
Grupo 2	0002703	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: CRILE RETA HEMOSTÁTICA 14 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	22	36,71	807,62
Grupo 2	0000812	PINÇA - MATERIAL: AÇO INOX; COMPRIMENTO: 14 CM; ELEMENTOS ADICIONAIS: PARA USO MÉDICO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; FORMATO DA PONTA: ANATÔMICA.	1 UN	55	20,59	1.132,45
Grupo 2	0002684	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: ANATÔMICA DENTE DE RATO 14 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	40	23,31	932,40
Grupo 2	6521166300003	TESOURA CIRURGICA DE MAYO - STILLE CURVA - CURVA, PONTA ROMBA DE 17 CM, CONFECCIONADA EM AÇO INOX. UNIDADE	1 UN	30	56,57	1.697,10
Grupo 2	6521166300011	TESOURA CIRÚRGICA ROMBA CURVA CONFECCIONADA EM AÇO INOX DE PRIMEIRA QUALIDADE, MEDINDO 15CM DE COMPRIMENTO, PARA USO CIRURGICO GERAL. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. UNIDADE	1 UN	232	36,81	8.539,92
Grupo 2	0002711	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: CRILE CURVA 14 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	20	40,43	808,60
Grupo 2	0003024	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: KELLY-RANKIN RETA 16 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	120	38,24	4.588,80
Grupo 2	0003067	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: PEAN-MURPHY REFORÇADA 16 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	20	76,86	1.537,20

Grupo 2	0003029	PINÇA (INSTRUMENTAL) - TIPO: PEAN-MURPHY HEMOSTÁTICA 14 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	15	66,12	991,80
Grupo 2	0000158	PINÇA - MATERIAL: AÇO INOX; COMPRIMENTO: 14 CM; ELEMENTOS ADICIONAIS: PARA USO MÉDICO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; FORMATO DA PONTA: HEMOSTÁTICA CURVA.	1 UN	15	34,98	524,70
Grupo 2	0012680	TESOURA (INSTRUMENTAL) - TIPO: ÍRIS RETA; TAMANHO: 12 CM; MATERIAL: AÇO INOX.	1 UN	20	29,38	587,60
Grupo 2	0012686	TESOURA (INSTRUMENTAL) - TIPO: SPENCER; TAMANHO: 12 CM; FINALIDADE: INSTRUMENTAL.	1 UN	20	54,57	1.091,40
Grupo 3	1005964	LÂMINA PARA BISTURI Nº 24 - DESCARTÁVEL, EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO HERMÉTICAMENTE FECHADA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	1 CX	15	38,02	570,30
Grupo 3	1049248	CABO DE BISTURI Nº 4, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO, UTILIZADO PARA LÂMINAS 20 A 24. UNIDADE.	1 UN	85	10,41	884,85
Grupo 3	1085080	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA DE AÇO Nº 15, INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO. UNIDADE	1 UN	140	3,36	470,40
Grupo 3	0012903	CABO DE BISTURI (INSTRUMENTAIS) - TIPO: Nº3 (PARA LÂMINAS DESCARTÁVEIS DE 10 A 15); MATERIAL: CONFECCIONADO EM AÇO INOX.	1 UN	5	12,57	62,85
Grupo 4	1038428	COLETOR DE MATERIAL PÉRFURO CORTANTE COM ALÇA, CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO RESISTENTE, IMPERMEÁVEL, COM CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 1,5 LITROS, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. UNIDADE.	1 UN	80	6,58	526,40
Grupo 4	1045916	CATETER PERIFÉRICO FLEXÍVEL INTRAVENOSO, BIOCMPATÍVEL, TIPO ABOCATH Nº 20, COM AGULHA SILICONADA E DE AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO CAN FLUOROETILENOPROPILENO, ESTÉRIL, PARA INFUSÃO DE SOLUÇÕES INTRAVENOSAS E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS INTERMITENTÉ. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. UNIDADE.	1 UN	220	1,76	387,20
Grupo 4	1066262	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL PARA INFUSÃO DE MÉDIA PERMANÊNCIA N 22 G - EM POLIURETNAO OU VIALON, COM PAREDES FINAS, FLEXÍVEL, SILICONIZADO, ATÓXICO E RADIOPACO; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO E BI-ANGULADO; COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA; CÂMARA DE REFLUXO EM CRISTAL, PAR EVITAR O REFLUXO DE SANGUE; TAMPÁ EM POLIPROPILENO, PARA PROTEGER A CÂNULA E O CATETER ATÉ O MOMENTO DO USO; ADAPTADOR LUER-LOCK, COM COLORAÇÃO PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, OFERECENDO SEGURANÇA NA CONEXÃO COM O EQUIPO; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM BLISTER DE FILME TERMOFORMÁVEL E/OU PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONTANDO DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. UNIDADE.	1 UN	200	1,51	302,00
Grupo 4	1066326	SERINGA DESCARTÁVEL CAPACIDADE PARA 10 ML, SEM AGULHA - SERINGA ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, ATÓXICO, COM GRADUAÇÃO EXTERNA DE BOA VISUALIZAÇÃO, BICO LUER LOCK CENTRAL, ÊMBOLO COM FORMATO ANATÔMICO, PONTEIRA DE BORRACHA ATÓXICA, SILICONIZADA, PERFEITAMENTE AJUSTADA À SERINGA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. UNIDADE.	1 UN	2.450	0,83	2.033,50
Grupo 4	1087458	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, CÂNULA DE AÇO INOX, SILICONIZADA, EMBALAGEM COM FILME TRANSPARENTE E PAPEL GRAU CIRÚRGICO APIROGÊNICO, TAMANHO 25 X0, 7 MM (22 G). CAIXA C/ 100 UNIDADES.CAIXA.	1 CX	22	11,05	243,10
		AGULHA DESCARTÁVEL 25X8 - AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA,				

Grupo 4	1093680	CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.CAIXA COM 100 UNIDADES	1 CX	52	21,67	1.126,84
Grupo 4	1096149	AGULHA PARA SUTURA EM "S", CONFECCIONADA EM AÇO INOX, MEDINDO 14 CM OU 15 CM. PACOTE COM 12 UNIDADES. PACOTE.	1 PT	55	44,06	2.423,30
Grupo 4	0008095	COLETOR - TIPO: PARA MATERIAL PÉRFURO CORTANTE COM ALÇA; CAPACIDADE: 07 LITROS; EMBALAGEM: INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; MATERIAL: RESISTENTE A PUNCTURA, RUPTURA E VAZAMENTO - PAPELÃO ONDULADO, RESISTENTE, IMPERMEÁVEL; CONTENDO: ETIQUETA E ESPÁTULA; CAPACIDADE TOTAL: 7 LITROS.	1 UN	70	5,80	406,00
Grupo 4	0008096	COLETOR - TIPO: PARA MATERIAL PÉRFURO CORTANTE COM ALÇA; CAPACIDADE: 13 LITROS; EMBALAGEM: INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; MATERIAL: RESISTENTE A PUNCTURA, RUPTURA E VAZAMENTO - PAPELÃO ONDULADO, RESISTENTE, IMPERMEÁVEL; CONTENDO: ETIQUETA E ESPÁTULA; CAPACIDADE TOTAL: 13 LITROS.	1 UN	45	8,61	387,45
Grupo 4	0008097	COLETOR - TIPO: UNIVERSAL; EMBALAGEM: INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; MATERIAL: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, UTILIZADO PARA EXAMES, EM POLIPROPILENO BRANCO, OU MATERIAL COMPATÍVEL A SUA FINALIDADE; CONTENDO: TAMPA TIPO ROSCA, COM VEDAÇÃO PERFEITA (SEM VAZAMENTOS). LIVRE DE DEFEITOS E/OU SUBSTÂNCIAS TÓXICAS.; CAPACIDADE TOTAL: APROXIMADA DE 80 A 100ML. UNIDADE.; DEVERÁ: VIR ACOMPANHADO DE ETIQUETA E ESPÁTULA..	1 UN	7.050	0,49	3.454,50
Grupo 4	0007031	AGULHA PARA COLETA DE SANGUE - MODELO: À VACUO; TAMANHO: 40X12; REVESTIMENTO: PRETA; TIPO: AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA; MATERIAL: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO; EMBALAGEM: INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE; CALIBRE: 40X12; CAIXA CONTENDO: 100 UNIDADES; FUNÇÃO: FACILITAR A PUNÇÃO, AUMENTANDO O CONFORTO PARA O PACIENTE..	CX 100 UN	60	12,05	723,00
Grupo 4	0004522	SERINGA DESCARTÁVEL CAPACIDADE PARA 03 ML, SEM AGULHA - ESTERIL: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; TRANSLUCIDO: COM GRADUAÇÃO EXTERNA DE BOA VISUALIZAÇÃO, BICO SIMPLES OU LUER LOCK CENTRAL; ÊMBOLO: COM FORMATO ANATÓMICO, PONTEIRA DE BORRACHA ATÓXICA, SILICONIZADA, PERFEITAMENTE AJUSTADA À SERINGA.; EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	1 UN	100	0,33	33,00
Grupo 4	0004527	SERINGA DESCARTÁVEL CAPACIDADE PARA 05 ML, SEM AGULHA - ESTERIL: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; TRANSLUCIDA: ATÓXICO, COM GRADUAÇÃO EXTERNA DE BOA VISUALIZAÇÃO; BICO: LUER LOCK CENTRAL. ÊMBOLO COM FORMATO ANATÓMICO, PONTEIRA DE BORRACHA ATÓXICA, SILICONIZADA, PERFEITAMENTE AJUSTADA À SERINGA.; EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM PAPEL GRAU, CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. UNIDADE.	1 UN	2.750	0,30	825,00
Grupo 4	0004523	SERINGA DESCARTÁVEL CAPACIDADE PARA 20 ML, SEM AGULHA - ESTERIL: DESCARTÁVEL; CONFECCIONADA: EM POLIPROPILENO, TRANSLÚCIDO, ATÓXICO; GRADUAÇÃO: EXTERNA DE BOA VISUALIZAÇÃO. BICO SIMPLES OU LUER LOCK CENTRAL; ÊMBOLO: COM FORMATO ANATÓMICO, PONTEIRA DE BORRACHA ATÓXICA, SILICONIZADA, PERFEITAMENTE AJUSTADA À SERINGA.; EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE..	1 UN	420	0,84	352,80
Grupo 4	6526067700017	AGULHA DESCARTÁVEL 25X07 - AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. CALIBRE 25X07. UNIDADE.	1 UN	400	0,18	72,00

Grupo 4	6526067700021	AGULHA DESCARTÁVEL 40X12- AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. CALIBRE 40X12. UNIDADE.	1 UN	1.100	0,28	308,00
Grupo 4	6526067700018	AGULHA DESCARTÁVEL 25X08 - AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, SILICONIZADA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BISEL TRIFACETADO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. CALIBRE 25X08	1 UN	125	0,22	27,50
Grupo 4	0004512	SCALP PARA PUNÇÃO VENOSA, Nº 23 - COM: BORBOLETA E AGULHA; ESTERIL: DESCARTÁVEL; Nº: 23; EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA.; CONTEUDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE..	1 UN	85	0,47	39,95
Grupo 4	0004515	SCALP PARA PUNÇÃO VENOSA, Nº 25 - COM: COM BORBOLETA E AGULHA; ESTERIL: DESCARTÁVEL; Nº: 25; EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA.; CONTEUDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE..	1 UN	95	0,27	25,65
Grupo 4	0006271	GARROTE PARA PROCEDIMENTOS ENFERMAGEM - COMPOSIÇÃO: FECHO EM PVC.	1 UN	5	31,47	157,35
Grupo 4	0007283	CATETER - MATERIAL: POLIURETANO OU VIALON, COM PAREDES FINAS, FLEXÍVEL, SILICONIZADO, ATÓXICO E RADIOPAÇO; CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL; TIPO: INFUSÃO DE MÉDIA PERMANÊNCIA Nº 18 G; CONTEUDO: BISEL TRIFACETADO E BI-ANGULADO; COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA; CÂMARA DE REFLUXO EM CRISTAL, PARA EVITAR O REFLUXO DE SANGUE; TAMPA EM POLIPROPILENO, PARA PROTEGER A CÂNULA E O CATETER ATÉ O MOMENTO DO USO; ADAPTADOR: LUER-LOCK, COM COLORAÇÃO PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, OFERECENDO SEGURANÇA NA CONEXÃO COM O EQUIPO.; MATERIAL TAMPA: EM POLIPROPILENO, PARA PROTEGER A CÂNULA E O CATETER ATÉ O MOMENTO DO USO;.	1 UN	80	1,10	88,00
Grupo 4	0009683	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE PARA DESCARTE TAMANHO PEQUENO 3 LITROS - COMPOSIÇÃO: Papelão ondulado (caixa externa e bandeja), papelão couro (cinta lateral e fundo rígido) e polietileno de alta densidade (sacola para revestimento); COR: AMARELA; COMPOSIÇÃO 2: Trava de segurança: Sim, para fechamento após o uso; USO: Descartável: Uso único, não reciclável; CAPACIDADE: 3 LITROS; DIMENSÕES APROXIMADAS (L X A X P): Dimensões aproximadas (L x A x P): 139 x 122 x 205 mm.	1 UN	15	5,61	84,15
Grupo 4	45255	AGULHA PARA SUTURA EM "S" CONFECCIONADA EM AÇO INOX, MEDINDO APROXIMADAMENTE 11CM, COM PONTA TRIANGULAR. NÃO ESTERILIZADAS. PACOTE COM 12 UNIDADES	1 PT	12	43,03	516,36
Grupo 4	0008086	EQUIPO - TAMANHO: ADULTO; TIPO: EQUIPO PARA SORO MACROGOTAS; PARA: INFUSÃO VENOSA DE DROGAS, TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; TUBO: CONECTOR VINÍLICO DE 1.20 M DE EXTENSÃO, COM PINÇA ROLETE DE ALTA PRECISÃO, INJETOR LATERAL COM BORRACHA CICATRIZANTE PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS E CONECTOR TIPO LUER MACHO (UNIVERSAL) COM TAMPA.; EMBALADO: INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA. CONSTANDO EXTERNAMENTE DATA DE FABRICAÇÃO.	1 UN	200	3,00	600,00
Grupo 5	0003204	AFASTADOR (INSTRUMENTAL) - TIPO: FARABEUF 12 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	25	24,72	618,00
Grupo 5	0003203	AFASTADOR (INSTRUMENTAL) - TIPO: FARABEUF 14 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	35	31,76	1.111,60
Grupo	0009294	MARTELO - (USO HOSPITALAR) - TIPO: NEUFIELD 500 G; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO	1 UN	7	396,47	2.775,29

5		TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL.; TAMANHO: 20CM; AUTOCLAVÁVEL: SIM.				
Grupo 5	0003215	AFASTADOR (INSTRUMENTAL) - TIPO: WEITLANER ROMBO 16 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	15	423,06	6.345,90
Grupo 5	0003247	AFASTADOR (INSTRUMENTAL) - TIPO: VOLKMANN 4 GARRAS ROMBOS CABO FEN. 21.5 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	30	141,09	4.232,70
Grupo 5	0002419	ESTOJO DE INOX - TIPO: PERFURADO 42 X 18 X 09 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	10	961,41	9.614,10
Grupo 5	0002418	ESTOJO DE INOX - TIPO: PERFURADO 28 X 14 X 08 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFECCIONADO TOTALMENTE EM AÇO INOX, MATERIAL AUTOCLAVÁVEL..	1 UN	8	210,60	1.684,80
Grupo 6	1074052	ABSORVENTE ÍNTIMO FEMININO NOTURNO: COM ABAS, COBERTURA: SUAVE; FORMATO ANATÔMICO; COM CANAIS LATERAIS; CIRCUITO COMPLETO ANTI VAZAMENTO; TRIPLA PROTEÇÃO; COM GEL; COMPOSIÇÃO: FIBRA DE CELULOSE, POLIPROPILENO, POLÍMERO SUPER ABSORVENTE, FILME DE POLIETILENO, ADESIVOS TERMOPLÁSTICOS E PAPEL SILICONADO; SEM FIBRAS DE ALGODÃO; COMPONENTES ATÓXICOS: NÃO PROPENSOS A CAUSAR IRRITAÇÃO EM CONTATO COM A PELE; TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE. EMBALAGEM COM NUMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES; PACOTE COM 8 UNIDADES.	1 PT	38	9,54	362,52
Grupo 6	1074332	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL 70X50CM - CONFECCIONADO EM PAPEL COM 100% DE CELULOSE, COR BRANCA, TEXTURA FIRME E ALTA RESISTÊNCIA, EM ROLOS, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO, TAMANHO 70CM X 50M, ROLOS	1 UN	375	16,13	6.048,75
Grupo 6	1084834	COBERTOR TÉRMICO ALUMINIZADO, CONFECCIONADO EM MANTA DE POLIÉSTER METALIZADO DE 20 A 25 MICROS, TAMANHO 2,10 X 1,40M. EMBALAGEM INDIVIDUAL. UNIDADE	1 UN	2.250	8,60	19.350,00
Grupo 6	1102692	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO M - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLOCICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM NO MÍNIMO 28 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.	1 PT	15	44,84	672,60
Grupo 6	1102693	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO P - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLOCICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM NO MÍNIMO 30 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.	1 PT	15	42,69	640,35
Grupo 6	1102694	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO G - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLOCICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM NO MÍNIMO 24 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.	1 PT	15	74,49	1.117,35
Grupo 6	1102695	LENÇO UMEDECIDO, IDEAL PARA LIMPAR AS MÃOS, ROSTO DO BEBÊ E TROCA DE FRALDAS, DERMATOLOCICAMENTE TESTADOS, EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 48 UNIDADES E TAMPA PARA MELHOR ACONDICIONAMENTO E MANTER O LENÇO UMIDO POR MAIS TEMPO DEPOIS DE ABERTO. UNIDADE.	1 UN	195	13,70	2.671,50

Grupo 6	0009293	CAMISOLA - TIPO: DESCARTAVEL; PARA: PACIENTE ADULTO; TAMANHO: 1,40X1,00 CM; COR: AZUL; GRAMATURA: 50 G; MATERIAL: POLIPROPILENO; IMPERMEÁVEL: 80%; MODELO: SEM MANGA.	1 UN	1.425	47,50	67.687,50
Grupo 6	6508165400002	LENÇOL DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO CONFECCIONADO EM TNT 100% POLIPROPILENO DE GRAMATURA 20 G/M2. MATERIAL DESCARTÁVEL, ATÓXICO, PACOTE COM 10 UNIDADES, NA COR BRANCA MEDIDAS 2,0X0,9M. UNIDADE	1 UN	825	21,31	17.580,75
Grupo 7	59931	PALITO DE MADEIRA, TIPO ESPETO PARA CHURRASQUINHO, PACOTE COM 50 UNIDADES.	1 PT	25	7,16	179,00
Grupo 7	1052668	SACOS PLÁSTICOS TRANSPARENTES EM POLIPROPILENO 15X20, PACOTE COM 1000.	1 UN	28	26,12	731,36
Grupo 7	1086610	ABAIXADOR DE LINGUA - DE PLASTICO, DE USO UNICO, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, SEM REBARBAS, MEDINDO (14CMX1,5CM DE LARGURA)X(1,5MM DE ESPESSURA), EMBALADO EM PLASTICO TRANSPARENTE ATOXICO E RESISTENTE, ROTULAGEM RESPEITANDO LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	1 UN	23	7,45	171,35
Grupo 7	1096908	PALITO DE PICOLÉ DE MADEIRA 11,5CM, PACOTE C/ 100 UNIDADES. PACOTE	1 PT	10	5,82	58,20
Grupo 7	1099774	BORRIFADOR PARA ÁLCOOL, ACONDICIONADO EM FRASCO DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 350 ML. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE. UNIDADE.	1 UN	130	11,14	1.448,20
Grupo 7	0005978	PAPEL TOALHA - TIPO: INTERFOLHA; DOBRAS: DUAS DOBRAS; RECICLADO: NÃO; DIMENSÃO APROXIMADA: 21 X 22,5 CM; COR: BRANCO; PACOTE: COM NO MÍNIMO 1000 FOLHAS..	1 UN	1.000	21,94	21.940,00
Grupo 7	0000475	PAPEL - TIPO: KRAFT; COR: NATURAL; MEDIDAS: 60 CM X 200 M.	RL 200 MT	10	141,46	1.414,60
Grupo 7	6526169000001	ESPÁTULA SUB-LINGUAL EM MADEIRA LISA COM AUSÊNCIA DE FARPAS, PACOTE COM 100, UNIDADE DE ESTOQUE: PACOTE, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 100	1 PT	15	8,12	121,80
Grupo 7	0008788	BOBINA - MATERIAL: PLÁSTICO ABS ATÓXICO; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA CLOROETENO - PVC; COR: TRANSPARENTE; MEDIDA APROXIMADA: 38CM X 300 M; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTICÁVEL COM ALTO PODER DE RESISTÊNCIA E VEDAÇÃO; FINALIDADE: PROTEÇÃO E CONSERVAÇÃO.	1 RL	2	50,34	100,68
Grupo 7	0009288	POTE - MATERIAL: PLÁSTICO; TAMP: ROSCA; FORMATO: REDONDO; COMPRIMENTO: 22,0 CM; DIÂMETRO EXTERNO: 7,0 CM; VOLUME: 250ML; ALTURA COM TAMP: 9,0 CM; PESO: 25 G; MATÉRIA PRIMA: 98% POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E 2% MASTER.	1 UN	295	4,72	1.392,40
Grupo 7	0009291	POTE - MATERIAL: PLÁSTICO; TAMP: ROSCA; COMPRIMENTO: 34,3 CM; DIÂMETRO EXTERNO: 8,5 CM; PESO TOTAL: 43 G; VOLUME: 500 ML; ALTURA COM TAMP: 10 CM.	1 UN	200	24,10	4.820,00
Grupo 7	0009295	POTE - MATERIAL: PLÁSTICO; TAMP: ROSCA; FORMATO: REDONDO; COMPRIMENTO: 35,1 CM; ALTURA: 12 CM; DIÂMETRO EXTERNO: 108 MM; PESO TOTAL: 65 G; VOLUME: 1000ML; ALTURA COM TAMP: 130 MM; PRODUZIDO: 90% POLIETILENO.	1 UN	90	21,82	1.963,80
Grupo 7	0008906	DISPENSER - FINALIDADE: USO DE SUBSTÂNCIA LÍQUIDA; FIXAÇÃO: NA PAREDE; CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: 400 ML; DIMENSÃO APROXIMADAS: 0.08M DE ALTURA X 0.14M DE LARGURA 10CM DE COMPRIMENTO.; PARA USO: ÁLCOOL GEL OU SABONETE LÍQUIDO..	1 UN	80	35,15	2.812,00
Grupo 7	6526297100002	PAPEL CREPADO, PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAL CIRURGICO, DIMENSÕES 30 X 30 CM, 100% CELULOSE, GRAMATURA DE 80 G/M2, COM BARREIRA MICROBIANA EFICAZ ATRAVÉS DE POROSIDADE CONTROLADA (COMPROVADA POR MEIO DE BFE), HIDRO-REPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RUPTURA, RASGA E ESTOURO, BIODEGRADÁVEL, INCINERÁVEL, ATÓXICO E NÃO IRRITANTE, PARA EMPACOTAMENTO DE ARTIGO HOSPITALARES EM GERAL A SEREM ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE A VAPOR OU OXIDO DE ETILENO E PARA ESTERILIZAÇÃO INDUSTRIAL POR RADIAÇÃO BETA OU GAMA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE NÃO INFERIOR A 05 ANOS E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. UNIDADE.	1 UN	2	0,45	0,90

Grupo 23	1086211	TIRA REAGENTE PARA MEDIR GLICEMIA COMPATÍVEL AO APARELHO DA MARCA ON CALL FRASCO COM 50 UNIDADES	1 FR	26	32,07	833,82
Grupo 23	0000460	ASPIRADOR - TIPO: ASPIRADOR DE SECREÇÃO; MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO; MODELO: MANUAL PORTÁTIL; FORMATO: PISTOLA COM GATILHO PARA SUÇÃO; CAPACIDADE: FRASCO COLETOR COM NO MÍNIMO 240 ML.	1 UN	69	722,16	49.829,04
Grupo 23	1094436	CÂNULA NASOFARÍNGEA: CÂNULA EMPACOTADA EM EMBALAGEM NAS SEGUINTE DIMENSÕES: 6 IN. DE COMPRIMENTO X 1.6 IN. DE LARGURA X 0.5 IN. DE PROFUNDIDADE; TAMANHO DA CÂNULA 28 FRENCH; PESO 0.5 OZ; QUE NÃO SEJA FACILMENTE DESLOCADO DURANTE O TRANSPORTE DO PACIENTE; QUE POSSA SER USADO TANTO EM PACIENTES CONSCIENTES COMO INCONSCIENTES; QUE SEJA EMPACOTADO COM UM SACHÊ DE LUBRIFICANTE COM 0.09 OZ DE CONTEÚDO. UNIDADE	1 UN	64	73,89	4.728,96
Grupo 8	0010430	FIO DE SUTURA - TIPO: ENCERADO; MATERIAL: POLIAMIDA; FIO: 100% ENCERADO; TAMANHO: Nº 03; TAMANHO 02: Nº. 04; COR: NATURAL; PROCEDÊNCIA: DADOS DO FABRICANTE; PESO: 250 G.	100 RL	114	41,72	4.756,08
Grupo 8	1072587	CAIXA PARA OSSOS (URNA DE EXUMAÇÃO), FABRICADO EM POLIESTIRENO, COR PRETO, COM AS SEGUINTE MEDIDAS INTERNAS: 24CM X 51CM X 28CM (A X C X L), ACOMPANHA LACRE E ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO. UNIDADE.	1 UN	180	56,54	10.177,20
Grupo 8	1072604	SACO PARA OSSOS COM FECHAMENTO POR ZÍPER E CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO, PARA USO EM EXUMAÇÕES OU PARA ENTREGA DE PERTENCES. MEDIDAS: 0,50 X 0,70M. UNIDADE.	1 UN	210	9,90	2.079,00
Grupo 8	1104755	SACO PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DE CADÁVER, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:- COR EXTERNA PRETA OU CINZA,-TAMANHO MÍNIMO DE 210 CM X 70CM;-CONFECCIONADO EM PVC COM POLIÉSTER COM A SEGUINTE COMPOSIÇÃO: MALHA PA 30/1 FIADO, RESINA PVC 95%. VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS:-GRAMATURA MÍNIMA DE 685G /M². VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS:- ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA A: RASGO, RUPTURA E PERFURAÇÃO,-QUE SUPORTE CARGA DE ATÉ 150KG (QUILOGRAMAS) AO SER ERGUIDO PELAS ALÇAS;- SISTEMA DE FECHAMENTO CONTÍNUO COM ZÍPER COM CURSOR NA PARTE CENTRAL LONGITUDINAL, A TODO COMPRIMENTO, COSTURADO;-ETIQUETA PARA IDENTIFICAÇÃO DO CADÁVER SOLDADA ELETRONICAMENTE AO SACO DE CADÁVER MEDINDO 5X10 CM COM VARIAÇÃO DE 0,5CM PARA MAIS OU PARA MENOS;-RESISTENTE AO CALOR EM TEMPERATURA AMBIENTE ATÉ, PELO MENOS, 70 GRAUS CELSIUS;-FECHAMENTO NAS EXTREMIDADES DO SACO DE DESPOJO DEVERÁ SER FEITO POR SOLDA ELETRÔNICA;- NA PARTE INFERIOR DO LADO EXTERNO, PRESENÇA DE 6 PASSADORES SOLDADOS ELETRONICAMENTE, OS QUAIS FACILITAM/GUIAM A PASSAGEM DAS FITAS DE POLIPROPILENO;-FITAS DE POLIPROPILENO DE 5CM DE LARGURA, COMPOSIÇÃO 100% DE POLIPROPILENO,RESISTENTE À TRAÇÃO DE 188 KGF, 1797N E CV 0,77%, (+/- 10%) CONFORME NBR1191/01 E ALONGAMENTO DE 25,96% E CV 11,37% (+/- 10%), CONFORME NBR11912/01, QUE SE DESTINAM AO TRANSPORTE E AO MESMO TEMPO ENVOLVEM O CORPO DO SACO DE CADÁVER;-DEVERÁ SER APRESENTADA AMOSTRA DO SACO DE CADÁVER E/OU DOS MATERIAIS QUE SERÃO USADOS, JUNTO COM OS LAUDOS ACIMA DESCRITOS;- DESENHO TÉCNICO EXPLICATIVO EM APÊNDICE 1-GARANTIA DE 12 MESES. UNIDADE.	1 UN	1.125	130,38	146.677,50
Grupo 8	0009392	FACA - COMPRIMENTO: 26 CM; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL E RESINA TERMOPLÁSTICA; ALTURA: 4 CM; TAMANHO DA LÂMINA: 5"; USO: DESOSSA; LARGURA: 2,5 CM; MATERIAL CABO: RESINA TERMOPLÁSTICA.	1 UN	75	50,56	3.792,00
Grupo 24	60067	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO AMBÚ, BALÃO AUTO-INFLÁVEL DE POLIVINIL OU SIMILAR, SEM REBARBAS E ISENTOS DE DEFEITOS, FORMATO ANATÔMICO, COM RESISTÊNCIA AOS PROCEDIMENTOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, DEVERÁ TER VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR COM CONEXÃO PARA ENTRADA DE OXIGÊNIO, TUBO RESERVATÓRIO, CERCA DE 20CM, EM PLÁSTICO SILICONIZADO CORRUGADO, E VÁLVULA DE SEGURANÇA CALIBRADA EM 40CM DE ÁGUA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE. UNIDADE.	1 UN	450	247,08	111.186,00
Grupo 9	1025114	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL AXILAR, CARACTERÍSTICAS: TELA DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, FUNÇÃO DE MEMÓRIA, ACURACIDADE COMPROVADA,	1 UN	164	17,16	2.814,24

		INDICADOR DE BATERIA BAIXA, AVISO SONORO. COMPRIMENTO DE: 12,5CM. PESO APROXIMADAMENTE DE 44G. COR: BRANCO. UNIDADE.				
Grupo 9	1084705	ESFIGMOMANÔMETRO MECÂNICO, TIPO ANERÓIDE, COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, COM BRAÇADEIRA DE NYLON E FECHO EM VELCRO, NA COR AZUL ESCURO OU PRETO, COM PERA INSUFLADORA COM BORRACHA VULCANIZADA E COM ESTOJO CONFECCIONADO EM NYLON OU EM COURO PARA ACONDICIONAMENTO, TAMANHO ADULTO. A ESCALA DEVE SER ÚNICA E DEVE INDICAR DIRETAMENTE OS VALORES DA PRESSÃO, SEM QUE SEJA PRECISO UTILIZAR FATOR DE MULTIPLICAÇÃO OU DE CONVERSÃO. A ESCALA DEVE SER IMPRESSA DE FORMA CLARA E INDELÉVEL E NUMA ÚNICA COR, CONTRASTANTE COM O FUNDO DO DISPOSITIVO INDICADOR. AS MARCAS DE GRADUAÇÃO DEVEM SER NÍTIDAS, BEM DELINEADAS E COM DISTANCIAMENTO E ESPESSURA UNIFORMES. DEVERÁ CONTER CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. TAMANHO "ADULTO" - DESTINADA À CIRCUNFERÊNCIA MÉDIA DO BRAÇO DE 22,0CM A 28,0CM, COM O COMPRIMENTO TOTAL 52,0CM E A LARGURA DE 14CM (MEDIDAS APROXIMADAS). UNIDADE	1 UN	201	82,16	16.514,16
Grupo 9	1084707	ESTETOSCÓPIO LIVRE DE LÁTEX, COM AUSCULTADOR DE AÇO INOXIDÁVEL, DE DIAFRAGMA FLUTUANTE QUE GARANTE TENSÃO UNIFORME, PARA ALTA SENSIBILIDADE ACÚSTICA, COM SISTEMA DE AJUSTE DO DIAFRAGMA PARA PERMITIR QUE SE ALTERNE ENTRE SONS DE BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA SEM A NECESSIDADE DE REMOVER O AUSCULTADOR DO CORPO DO PACIENTE, DE OLIVAS MACIAS QUE PERMITEM PERFEITO SELAMENTO ACÚSTICO, COM ANEL E DIAFRAGMA COM TRATAMENTO "ANTI-FRIO". UNIDADE	1 UN	10	57,09	570,90
Grupo 9	1087039	KIT CONTENDO 01 APARELHO MEDIDOR DE GLICOSE, 50 TIRAS E 50 LANCETAS. KIT.	1 KT	507	102,61	52.023,27
Grupo 9	1090281	OTOSCÓPIO - CONJUNTO DE OTOSCÓPIO DIAGNÓSTICO K 100 B-237, CABEÇA EM PLÁSTICO POLICARBONATO ALTO IMPACTO, JANELA GIRATÓRIA DE FECHO HERMÉTICO, VIDRO ANTIRISCO E VISÃO DE LARGO DIÂMETRO, AUMENTO DE 3X, COM 6 ESPÉCULOS REUSÁVEIS EM SANALON S , NOS TAMANHOS 2.2 - 2.5 - 3.5 - 4.5 - 5.5 E 10.0MM COM CONEXÃO METÁLICA TIPO BAIONETA E 1 LÂMPADA SOBRESSALENTE. GARANTIA DE PELO MENOS 12 MESES. PRIMEIRO USO. (UTILIZAÇÃO NA EMERGÊNCIA E UTI 10 LEITOS).	1 UN	3	485,10	1.455,30
Grupo 9	0000181	ESTETOSCÓPIO - TIPO: DUPLO; MATERIAL: EMBALADO EM BOLSA DE PVC; GARANTIA: MÍNIMO 6 MESES; ELEMENTOS ADICIONAIS: ACOMPANHA ACESSÓRIOS QUE O TORNAM "5 EM 1". COM MANGUEIRAS DUPLAS. O DIAFRAGMA ADULTO É CORRUGADO E O ANEL TIPO SOFT TOUCH. CERTIFICADO COM NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO VÁLIDO E SEM QUALQUER RESTRIÇÃO OU DE DISPENSA APRESENTADA PELA ANVISA.	1 UN	202	77,49	15.652,98
Grupo 9	0009147	COMPASSO EXTERNO DIGITAL - MODELO: COMPASSO EXTERNO; SISTEMA DE ABERTURA: EXTERNO; TIPO DE PONTA: CURVA; MATERIAL: METAL/PLÁSTICO; TIPO DE INSTRUMENTO DE DESENHO: COMPASSO; COMPRIMENTO: 273 MM; DIÂMETRO MÁXIMO: 185 MM; ACESSÓRIOS INCLuíDOS: BATERIA.	1 UN	1	134,71	134,71
Grupo 9	1036307	APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL DE MESA, AUTOMÁTICO DE BRAÇO METODO DE MEDIDA OSCILOMÉTRICA, MEDE PRESSÃO E A PULSAÇÃO, INFLA DESINFLA E DESLIGA AUTOMATICAMENTE, POSSUI MEMÓRIA DE ALTA PRECISÃO. GABINETE CONSTRUÍDO EM ABS, MOSTRADOR EM CRISTAL LIGUIDO E CIRCUITO ELETRÔNICO MICROPROCESSADO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	1 UN	53	154,47	8.186,91
Grupo 9	0000380	OXÍMETRO - TIPO: PULSO; TELA: COLORIDA DE FÁCIL LEITURA E INDICADOR DE PU; CONDIÇÃO: FÁCIL USO NOS DEDOS; QUANTIDADE: 2 PILHAS ALCALINAS AAA; DESLIGAMENTO: AUTOMÁTICO; ALARME: VISUAL E SONORO; CAPACIDADE: BATERIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 18 HORAS DE USO CONTÍNUO; GARANTIA MÍNIMA: 1 ANO.	1 UN	105	107,74	11.312,70
		OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL COM BATERIA RECARREGÁVEL. DEVE POSSUIR VISOR COLORIDO DE LCD DE ALTA RESOLUÇÃO, POSSIBILIDADE DE ROTAÇÃO DA TELA (MODO HORIZONTAL OU VERTICAL) E NO MÍNIMO 04 MODOS DE EXIBIÇÃO, INDICAR NÍVEL DE SPO2, FREQUÊNCIA CARDÍACA, FORÇA DE PULSO, ONDA PLETISMOGRÁFICA E TABELA DE TENDÊNCIAS. ALARMES VISUAIS E SONOROS, AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS E TECLA DE SILENCIAMENTO. DEVE				

Grupo 9	1108822	POSSUIR CONEXÃO USB PARA COMPUTADORES. SOFTWARE QUE PERMITA ARMAZENAR, VISUALIZAR E COMPARTILHAR EVENTOS. CAPA DE PROTEÇÃO E SUPORTE PARA SUPERFÍCIES PLANAS. DEVE POSSUIR BATERIA RECARREGÁVEL INTEGRADA AO EQUIPAMENTO COM ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 18 HORAS. CAPACIDADE DE MONITORAR PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAIS E NO MÍNIMO 100 HORAS DE TENDÊNCIAS. SEU PESO NÃO DEVE ULTRAPASSAR 300 GRAMAS COM BATERIA. O EQUIPAMENTO DEVE SER ACOMPANHADO DOS SENSORES ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL, SER APROVADO PELO INMETRO. UNIDADE	1 UN	2	3.410,87	6.821,74
Grupo 9	0006421	ESFIGMOMANÔMETRO - TIPO: OBESO; COMPOSTO: PEDESTAL (P/ OBESOS); BRAÇADEIRA EM TECIDO RESISTENTE DE ALGODÃO; FECHO EM VELCRO; MANÔMETRO ANERÓIDE COM VISOR GRADUADO 0 A 300 MMHG. PRECISÃO E DE FÁCIL LEITURA; VÁLVULA DE METAL PERMITINDO A RETENÇÃO E O ESVAZIAMENTO DE AR; BOLSA DE AR, PÊRA E TUBOS CONECTORES EM BORRACHA SEM EMENDAS; VÁL; MATERIAL: BASE E COLUNA METÁLICAS, CROMADAS OU PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SOBRE TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO; RODÍZIOS DE NO MÍNIMO 2 POLEGADAS. AFERIDO PELO INMETRO.	1 UN	4	843,12	3.372,48
Grupo 9	0003551	PAQUÍMETRO - TIPO DE PAQUÍMETRO: MECÂNICO / ANALÓGICO; MATERIAL: METAL; CAPACIDADE: 150MM /6"; FAIXA DE MEDIÇÃO MÍNIMA - FAIXA DE MEDIÇÃO MÁXIMA: 0 MM - 150 MM; RESOLUÇÃO / GRADUAÇÃO: 0,02MM/.001"; EXATIDÃO: ±0,03MM; ITENS INCLUSOS: ESTOJO; DIGITAL: NÃO.	1 UN	30	249,74	7.492,20
Grupo 6.1	1074052	ABSORVENTE ÍNTIMO FEMININO NOTURNO: COM ABAS, COBERTURA: SUAVE; FORMATO ANATÔMICO; COM CANAIS LATERAIS; CIRCUITO COMPLETO ANTI VAZAMENTO; TRIPLA PROTEÇÃO; COM GEL; COMPOSIÇÃO: FIBRA DE CELULOSE, POLIPROPILENO, POLÍMERO SUPER ABSORVENTE, FILME DE POLIETILENO, ADESIVOS TERMOPLÁSTICOS E PAPEL SILICONADO; SEM FIBRAS DE ALGODÃO; COMPONENTES ATÓXICOS; NÃO PROPENSOS A CAUSAR IRRITAÇÃO EM CONTATO COM A PELE; TESTADO DERMATOLÓGICAMENTE. EMBALAGEM COM NUMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES; PACOTE COM 8 UNIDADES.	1 PT	12	9,54	114,48
Grupo 6.1	1074332	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL 70X50CM - CONFECCIONADO EM PAPEL COM 100% DE CELULOSE, COR BRANCA, TEXTURA FIRME E ALTA RESISTÊNCIA, EM ROLOS, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO, TAMANHO 70CM X 50M, ROLOS	1 UN	125	16,13	2.016,25
Grupo 6.1	1084834	COBERTOR TÉRMICO ALUMINIZADO, CONFECCIONADO EM MANTA DE POLIÉSTER METALIZADO DE 20 A 25 MICROS, TAMANHO 2,10 X 1,40M. EMBALAGEM INDIVIDUAL. UNIDADE	1 UN	750	8,60	6.450,00
Grupo 6.1	1102692	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO M - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM NO MÍNIMO 28 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.	1 PT	5	44,84	224,20
Grupo 6.1	1102693	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO P - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM NO MÍNIMO 30 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.	1 PT	5	42,69	213,45
Grupo 6.1	1102694	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL - TAMANHO G - COM BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATOMICO, SUPERABSORVENTE, ANTIALERGICA E ATOXICA, COBERTURA EXTERNA IMPERMEAVEL, ELASTICOS NAS PERNAS E FITAS ADESIVAS LATERAIS ABRE E FECHA, PROTEÇÃO ATÉ 12 HORAS, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADA, EM EMBALAGEM PLASTICA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDENCIA, PACOTE COM	1 PT	5	74,49	372,45

		NO MÍNIMO 24 UNIDADES. (QUALIDADE EQUIVALENTE OU SUPERIOR AS MARCAS PAMPERS, TURMA DA MÔNICA, CREMER E POMPOM). PACOTE.				
Grupo 6.1	1102695	LENÇO UMEDECIDO, IDEAL PARA LIMPAR AS MÃOS, ROSTO DO BEBÊ E TROCA DE FRALDAS, DERMATOLOGICAMENTE TESTADOS, EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 48 UNIDADES E TAMPA PARA MELHOR ACONDICIONAMENTO E MANTER O LENÇO ÚMIDO POR MAIS TEMPO DEPOIS DE ABERTO. UNIDADE.	1 UN	65	13,70	890,50
Grupo 6.1	0009293	CAMISOLA - TIPO: DESCARTAVEL; PARA: PACIENTE ADULTO; TAMANHO: 1,40X1,00 CM; COR: AZUL; GRAMATURA: 50 G; MATERIAL: POLIPROPILENO; IMPERMEÁVEL: 80%; MODELO: SEM MANGA.	1 UN	475	47,50	22.562,50
Grupo 6.1	6508165400002	LENÇOL DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO CONFECCIONADO EM TNT 100% POLIPROPILENO DE GRAMATURA 20 G/M2. MATERIAL DESCARTÁVEL, ATÓXICO, PACOTE COM 10 UNIDADES, NA COR BRANCA MEDIDAS 2,0X0,9M. UNIDADE	1 UN	275	21,31	5.860,25
Grupo 8.1	0010430	FIO DE SUTURA - TIPO: ENCERADO; MATERIAL: POLIAMIDA; FIO: 100% ENCERADO; TAMANHO: N° 03; TAMANHO 02: N°. 04; COR: NATURAL; PROCEDÊNCIA: DADOS DO FABRICANTE; PESO: 250 G.	100 RL	38	41,72	1.585,36
Grupo 8.1	1072587	CAIXA PARA OSSOS (URNA DE EXUMAÇÃO), FABRICADO EM POLIESTIRENO, COR PRETO, COM AS SEGUINTE MEDIDAS INTERNAS: 24CM X 51CM X 28CM (A X C X L), ACOMPANHA LACRE E ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO. UNIDADE.	1 UN	60	56,54	3.392,40
Grupo 8.1	1072604	SACO PARA OSSOS COM FECHAMENTO POR ZÍPER E CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO, PARA USO EM EXUMAÇÕES OU PARA ENTREGA DE PERTENCES. MEDIDAS: 0,50 X 0,70M. UNIDADE.	1 UN	70	9,90	693,00
Grupo 8.1	1104755	SACO PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DE CADÁVER, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:- COR EXTERNA PRETA OU CINZA;-TAMANHO MÍNIMO DE 210 CM X 70CM;-CONFECCIONADO EM PVC COM POLIÉSTER COM A SEGUINTE COMPOSIÇÃO: MALHA PA 30/1 FIADO, RESINA PVC 95%. VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS;-GRAMATURA MÍNIMA DE 685G /M². VARIAÇÃO DE 5% PARA MAIS OU PARA MENOS;- ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA A: RASGO, RUPTURA E PERFURAÇÃO;-QUE SUPORTE CARGA DE ATÉ 150KG (KILOGRAMAS) AO SER ERGUIDO PELAS ALÇAS;- SISTEMA DE FECHAMENTO CONTÍNUO COM ZÍPER COM CURSOR NA PARTE CENTRAL LONGITUDINAL, A TODO COMPRIMENTO, COSTURADO;-ETIQUETA PARA IDENTIFICAÇÃO DO CADÁVER SOLDADA ELETRONICAMENTE AO SACO DE CADÁVER MEDINDO 5X10 CM COM VARIAÇÃO DE 0,5CM PARA MAIS OU PARA MENOS;-RESISTENTE AO CALOR EM TEMPERATURA AMBIENTE ATÉ, PELO MENOS, 70 GRAUS CELSIUS;-FECHAMENTO NAS EXTREMIDADES DO SACO DE DESPOJO DEVERÁ SER FEITO POR SOLDA ELETRÔNICA; -NA PARTE INFERIOR DO LADO EXTERNO, PRESENÇA DE 6 PASSADORES SOLDADOS ELETRONICAMENTE, OS QUAIS FACILITAM/GUIAM A PASSAGEM DAS FITAS DE POLIPROPILENO;-FITAS DE POLIPROPILENO DE 5CM DE LARGURA, COMPOSIÇÃO 100% DE POLIPROPILENO,RESISTENTE À TRAÇÃO DE 188 KGF, 1797N E CV 0,77%, (+/- 10%) CONFORME NBR1191/01 E ALONGAMENTO DE 25,96% E CV 11,37% (+/- 10%), CONFORME NBR11912/01, QUE SE DESTINAM AO TRANSPORTE E AO MESMO TEMPO ENVOLVEM O CORPO DO SACO DE CADÁVER;-DEVERÁ SER APRESENTADA AMOSTRA DO SACO DE CADÁVER E/OU DOS MATERIAIS QUE SERÃO USADOS, JUNTO COM OS LAUDOS ACIMA DESCRITOS;- DESENHO TÉCNICO EXPLICATIVO EM APÊNDICE 1-GARANTIA DE 12 MESES. UNIDADE.	1 UN	375	130,38	48.892,50
Grupo 8.1	0009392	FACA - COMPRIMENTO: 26 CM; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL E RESINA TERMOPLÁSTICA; ALTURA: 4 CM; TAMANHO DA LÂMINA: 5"; USO: DESOSSA; LARGURA: 2,5 CM; MATERIAL CABO: RESINA TERMOPLÁSTICA.	1 UN	25	50,56	1.264,00
Grupo 10	1028811	LUVA PARA PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICA, SEM TALCO, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL. TAMANHO M. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	225	25,83	5.811,75
Grupo 10	1028814	LUVA PARA PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICA, SEM TALCO, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL. TAMANHO G. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	338	27,29	9.224,02
Grupo 10	1028824	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO P. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	153	20,59	3.150,27
		LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO G,				

Grupo 10	1062276	CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS.CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	2.400	29,09	69.816,00
Grupo 10	1062534	LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO PP, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	83	33,13	2.749,79
Grupo 10	1062535	LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO M, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	150	37,07	5.560,50
Grupo 10	1069578	LUVA DE PROCEDIMENTO TALCADA TAMANHO P - LUVA PARA PROCEDIMENTO CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTANCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO LONGO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA COM 100 UNIDADES (50 PARES).	1 CX	278	34,09	9.477,02
Grupo 10	1072626	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO G. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	2.700	30,88	83.376,00
Grupo 10	1072627	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO M. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	263	25,09	6.598,67
Grupo 10	1094476	LUVA LONGA DESCARTÁVEL (NO MÍNIMO 70 CM) PARA INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL CONFECCIONADA EM POLIETILENO - CAIXA 100 UND. CAIXA	1 CX	41	75,88	3.111,08
Grupo 10	1084184	LUVA PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TAMANHO GRANDE, SEM AMIDO AMBIDESTRA. CONFECCIONADA EM VINIL TRANSPARENTE, HIPOALÉRGICO, COM FORMATO ANATÔMICO, COM BAINHA, COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, EMENDAS OU FUROS, E APRESENTAR ELASTICIDADE, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E SENSIBILIDADE TÁTIL COMPATÍVEIS COM A FINALIDADE. ACONDICIONADAS EM CAIXAS TIPO " DISPENSER BOX", COM ABERTURA QUE PERMITA A RETIRADA DAS LUVAS UMA A UMA. EMBALAGEM RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E MINISTÉRIO DO TRABALHO E ESTAR CONFORME A NBR 13392. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	1 UN	300	24,91	7.473,00
Grupo 10	1087422	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO G. CAIXA.	1 CX	195	21,92	4.274,40
Grupo 10	1087423	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO M. CAIXA.	1 CX	203	23,79	4.829,37
Grupo	1087424	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO,	1 CX	177	20,94	3.706,38

10		LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO P. CAIXA.				
Grupo 10	1069579	LUVA DE PROCEDIMENTO TALCADA TAMANHO G - LUVA PARA PROCEDIMENTO CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTANCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO LONGO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA COM 100 UNIDADES (50 PARES).	1 CX	169	36,64	6.192,16
Grupo 10	0012969	LUVA - TIPO: NÃO ESTÉRIL; MATERIAL: HIPOALERGÊNICA; TAMANHO: G; SEM: TALCO; CONFECCIONADA: EM LÁTEX NATURAL; CAIXA: COM 50 PARES.	1 CX	8	35,92	287,36
Grupo 10	0012966	LUVA - TIPO: NÃO ESTÉRIL; MATERIAL: HIPOALERGÊNICA; TAMANHO: P; SEM: TALCO; CONFECCIONADA: EM LÁTEX NATURAL; CAIXA: COM 50 PARES.	1 CX	75	32,53	2.439,75
Grupo 10.1	1028811	LUVA PARA PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICA, SEM TALCO, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL. TAMANHO M. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	75	25,83	1.937,25
Grupo 10.1	1028814	LUVA PARA PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICA, SEM TALCO, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL. TAMANHO G. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	112	27,29	3.056,48
Grupo 10.1	1028824	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO P. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	50	20,59	1.029,50
Grupo 10.1	1062276	LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO G, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	800	29,09	23.272,00
Grupo 10.1	1062534	LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO PP, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	27	33,13	894,51
Grupo 10.1	1062535	LUVA DE PROCEDIMENTO, TALCADA, TAMANHO M, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTÂNCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES (50 PARES). CAIXA.	1 CX	50	37,07	1.853,50
Grupo 10.1	1069578	LUVA DE PROCEDIMENTO TALCADA TAMANHO P - LUVA PARA PROCEDIMENTO CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTANCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO LONGO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS. EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA COM 100 UNIDADES (50 PARES).	1 CX	92	34,09	3.136,28
Grupo 10.1	1072626	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO G. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	900	30,88	27.792,00
Grupo 10.1	1072627	LUVA DE POLÍMERO DE NITRILA, SEM TALCO OU PÓ BIOABSORVÍVEL. TAMANHO M. CAIXA COM 50 PARES. CAIXA.	1 CX	87	25,09	2.182,83
		LUVA LONGA DESCARTÁVEL (NO MÍNIMO 70 CM) PARA				

Grupo 10.1	1094476	INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL CONFECCIONADA EM POLIETILENO - CAIXA 100 UND. CAIXA	1 CX	13	75,88	986,44
Grupo 10.1	1084184	LUVA PARA PROCEDIMENTOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TAMANHO GRANDE, SEM AMIDO AMBIDESTRA. CONFECCIONADA EM VINIL TRANSPARENTE, HIPOALÉRGICO, COM FORMATO ANATÔMICO, COM BAINHA, COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, EMENDAS OU FUROS, E APRESENTAR ELASTICIDADE, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E SENSIBILIDADE TÁTIL COMPATÍVEIS COM A FINALIDADE. ACONDICIONADAS EM CAIXAS TIPO " DISPENSER BOX", COM ABERTURA QUE PERMITA A RETIRADA DAS LUVAS UMA A UMA. EMBALAGEM RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E MINISTÉRIO DO TRABALHO E ESTAR CONFORME A NBR 13392. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	1 UN	100	24,91	2.491,00
Grupo 10.1	1087422	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO G. CAIXA.	1 CX	65	21,92	1.424,80
Grupo 10.1	1087423	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO M. CAIXA.	1 CX	67	23,79	1.593,93
Grupo 10.1	1087424	LUVA DE VINIL, TRANSPARENTE, SEM AMIDO, ANTI-ALÉRGICO, AMBIDESTRA, PARA ALIMENTOS, TRABALHOS LEVES, LIMPEZA E MANUTENÇÃO, LABORATÓRIOS. NÃO CONTÉM LÁTEX. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES. TAMANHO P. CAIXA.	1 CX	58	20,94	1.214,52
Grupo 10.1	1069579	LUVA DE PROCEDIMENTO TALCADA TAMANHO G - LUVA PARA PROCEDIMENTO CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL E POLIURETANO, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA COM SUBSTANCIA ABSORVÍVEIS PELO ORGANISMO, ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, FORMATO ANATÔMICO, PUNHO LONGO COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME SEM FALHAS, EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. CAIXA COM 100 UNIDADES (50 PARES).	1 CX	56	36,64	2.051,84
Grupo 10.1	0012969	LUVA - TIPO: NÃO ESTÉRIL; MATERIAL: HIPOALERGÊNICA; TAMANHO: G; SEM: TALCO; CONFECCIONADA: EM LÁTEX NATURAL; CAIXA: COM 50 PARES.	1 CX	2	35,92	71,84
Grupo 10.1	0012966	LUVA - TIPO: NÃO ESTÉRIL; MATERIAL: HIPOALERGÊNICA; TAMANHO: P; SEM: TALCO; CONFECCIONADA: EM LÁTEX NATURAL; CAIXA: COM 50 PARES.	1 CX	25	32,53	813,25
Grupo 11	1036518	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA CAMADA COM FILTRO QUE PROPORCIONA UM BFE (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) MAIOR QUE 95%, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, 100% POLIPROPILENO, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLMÁVEL, ISENTADO DE FIBRA DE VIDRO, SEM LÁTEX, USO ÚNICO COM ELÁSTICO. CX COM 100UN. CAIXA.	1 CX	225	13,47	3.030,75
Grupo 11	1047494	MÁSCARA PARA RCP: CONFECCIONADA EM MATERIAL SILICONIZADO DURÁVEL, MOLDÁVEL A BOCA E NARIZ SIMULTANEAMENTE, COM VÁLVULA DE RETENÇÃO DE FLUXO PARA NÃO PERMITIR A PASSAGEM DE SECREÇÃO OU AR DA VÍTIMA PARA O SOCORRISTA, PERMITINDO APENAS A PASSAGEM DE AR DO SOCORRISTA PARA A VÍTIMA. ACOMPANHA ESTOJO EM PLÁSTICO RÍGIDO, PARA PROTEÇÃO E ACONDICIONAMENTO DA MÁSCARA. UNIDADE.	1 UN	169	55,07	9.306,83
Grupo 11	1048633	TOUCA DESCARTÁVEL EM TNT, PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE.	1 PT	675	21,12	14.256,00
Grupo 11	1087634	MÁSCARA DESCARTÁVEL DE PROTEÇÃO PFF2/N-95. DESENVOLVIDA PARA IMPEDIR A PASSAGEM DE BACTÉRIAS, PARTÍCULAS E VAPORES TÓXICOS E, DESSA FORMA, PROTEGER AS PESSOAS QUE TEM CONTATO COM PORTADORES DE DOENÇAS E OS PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE DURANTE PROCEDIMENTOS MÉDICOS, CIRÚRGICOS, ODONTOLÓGICOS E LABORATORIAIS DE ANÁLISES CLÍNICAS/PATOLÓGICAS OU EM OUTRAS SITUAÇÕES EM QUE HAJA A EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU	1 UN	1.350	4,39	5.926,50

		VAPORES NOCIVOS ENVOLVENDO PROFISSIONAIS DA SAÚDE, POSSUI FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSÓIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS), NÃO ESTÉRIL; FABRICADA EM NÃO TECIDO; POSSUI 6 CAMADAS; ATÓXICA E APIROGÊNICA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. UNIDADE.				
Grupo 11	1087657	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 50 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	3.510	16,65	58.441,50
Grupo 11	1104312	PROPE DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO BRANCO FABRICADOS EM 100% POLIPROPILENO (TNT) GRAMATURA DE 30 G/M2. CAIXA COM 100 UNIDADES. CAIXA	1 CX	375	41,16	15.435,00
Grupo 11	1107585	AVENTAL DE USO LABORATORIAL, DESCARTÁVEL, MAGAS LONGAS (TNT), FORMADO POR 3 CAMADAS 100% POLIPROPILENO, ABERTURA PARA AS COSTAS, DECOTE RENTE AO PESCOÇO, TIRAS PARA AMARRAR NAS COSTAS, PERMEÁVEL AO AR E IMPERMEÁVEL A FLUIDOS CORPÓREOS E LÍQUIDOS EM GERAL, TAMANHO 4 CM ABAIXO DO JOELHO, GRAMATURA 60 GR/M². UNIDADE.	1 UN	7.875	7,14	56.227,50
Grupo 11	0000155	MÁSCARA - TIPO: OXIGÊNIO; MATERIAL: PVC (CLORETO DE POLIVINILA) RESISTENTE; COR: TRANSPARENTE; TOXICIDADE: NÃO TÓXICO; TAMANHO: ADULTO; ELEMENTOS ADICIONAIS: COM RESERVATÓRIO TIPO BAG PARA ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO; COMPRIMENTO: EXTENSOR PARA REDE DE OXIGÊNIO COM MÍNIMO 1,20 M DE COMPRIMENTO.	1 UN	45	11,71	526,95
Grupo 11	0006404	MÁSCARA COM FILTRO - PARA: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA INALAÇÃO DE GASES E VAPORES (RISCOS QUÍMICOS)..	CX 1 UN	413	28,34	11.704,42
Grupo 11	1093470	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 50 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	315	12,56	3.956,40
Grupo 11	1029974	AVENTAL DE USO LABORATORIAL, DESCARTÁVEL, MANGAS LONGAS (TNT), FORMADO POR 3 CAMADAS 100% POLIPROPILENO, ABERTURA PARA AS COSTAS, DECOTE RENTE AO PESCOÇO, TIRAS PARA AMARRAR NAS COSTAS, PERMEÁVEL AO AR E IMPERMEÁVEL A FLUIDOS CORPÓREOS E LÍQUIDOS EM GERAL, TAMANHO 4CM ABAIXO DO JOELHO, GARAMATURA 30 GR/M². UNIDADE.	1 UN	750	5,27	3.952,50
Grupo 11	1087635	TOUCA DESCARTÁVEL DE POLIPROPILENO, TAMANHO ÚNICO, COR BRANCA, COM ELÁSTICO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	4	16,08	64,32
Grupo 11	0010029	VALVULA - TIPO: UNIDIRECIONAL; USO: DESCARTÁVEL; INDICADO: EVITAR CONTAMINAÇÃO CRUZADA ENTRE SOCORRISTA E PACIENTE; COMPATIBILIDADE: MÁSCARA RESSUCITADORA RCP MD POCKET; CONECTOR: 15 MM; DEVE POSSUIR: FILTRO.	1 UN	75	15,28	1.146,00
Grupo 11.1	1036518	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA CAMADA COM FILTRO QUE PROPORCIONA UM BFE (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) MAIOR QUE 95%, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, 100% POLIPROPILENO, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLMÁVEL, ISENTO DE FIBRA DE VIDRO, SEM LÁTEX, USO ÚNICO COM ELÁSTICO. CX COM 100UN. CAIXA.	1 CX	75	13,47	1.010,25
Grupo 11.1	1047494	MÁSCARA PARA RCP: CONFECCIONADA EM MATERIAL SILICONIZADO DURÁVEL, MOLDÁVEL A BOCA E NARIZ SIMULTANEAMENTE, COM VÁLVULA DE RETENÇÃO DE FLUXO PARA NÃO PERMITIR A PASSAGEM DE SECREÇÃO OU AR DA VÍTIMA PARA O SOCORRISTA, PERMITINDO APENAS A PASSAGEM DE AR DO SOCORRISTA PARA A VÍTIMA. ACOMPANHA ESTOJO EM PLÁSTICO RÍGIDO, PARA PROTEÇÃO E ACONDICIONAMENTO DA MÁSCARA. UNIDADE.	1 UN	56	55,07	3.083,92
Grupo 11.1	1048633	TOUCA DESCARTÁVEL EM TNT, PACOTE COM 100 UNIDADES. PACOTE.	1 PT	225	21,12	4.752,00
Grupo 11.1	1087634	MÁSCARA DESCARTÁVEL DE PROTEÇÃO PFF2/N-95. DESENVOLVIDA PARA IMPEDIR A PASSAGEM DE BACTÉRIAS, PARTÍCULAS E VAPORES TÓXICOS E, DESSA FORMA, PROTEGER AS PESSOAS QUE TEM CONTATO COM PORTADORES DE DOENÇAS E OS PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE DURANTE PROCEDIMENTOS MÉDICOS, CIRÚRGICOS, ODONTOLÓGICOS E LABORATORIAIS DE ANÁLISES CLÍNICAS/PATOLÓGICAS OU EM OUTRAS SITUAÇÕES EM QUE HAJA A EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU	1 UN	450	4,39	1.975,50

		VAPORES NOCIVOS ENVOLVENDO PROFISSIONAIS DA SAÚDE, POSSUI FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSÓIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS), NÃO ESTÉRIL; FABRICADA EM NÃO TECIDO; POSSUI 6 CAMADAS; ATÓXICA E APIROGÊNICA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. UNIDADE.				
Grupo 11.1	1087657	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 50 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	1.170	16,65	19.480,50
Grupo 11.1	1104312	PROPE DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO BRANCO FABRICADOS EM 100% POLIPROPILENO (TNT) GRAMATURA DE 30 G/M2. CAIXA COM 100 UNIDADES. CAIXA	1 CX	125	41,16	5.145,00
Grupo 11.1	1107585	AVENTAL DE USO LABORATORIAL, DESCARTÁVEL, MAGAS LONGAS (TNT), FORMADO POR 3 CAMADAS 100% POLIPROPILENO, ABERTURA PARA AS COSTAS, DECOTE RENTE AO PESCOÇO, TIRAS PARA AMARRAR NAS COSTAS, PERMEÁVEL AO AR E IMPERMEÁVEL A FLUIDOS CORPÓREOS E LÍQUIDOS EM GERAL, TAMANHO 4 CM ABAIXO DO JOELHO, GRAMATURA 60 GR/M². UNIDADE.	1 UN	2.625	7,14	18.742,50
Grupo 11.1	0000155	MÁSCARA - TIPO: OXIGÊNIO; MATERIAL: PVC (CLORETO DE POLIVINILA) RESISTENTE; COR: TRANSPARENTE; TOXICIDADE: NÃO TÓXICO; TAMANHO: ADULTO; ELEMENTOS ADICIONAIS: COM RESERVATÓRIO TIPO BAG PARA ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO; COMPRIMENTO: EXTENSOR PARA REDE DE OXIGÊNIO COM MÍNIMO 1,20 M DE COMPRIMENTO.	1 UN	15	11,71	175,65
Grupo 11.1	0006404	MÁSCARA COM FILTRO - PARA: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA INALAÇÃO DE GASES E VAPORES (RISCOS QUÍMICOS)..	CX 1 UN	137	28,34	3.882,58
Grupo 11.1	1093470	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, TIPO FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 50 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	105	12,56	1.318,80
Grupo 11.1	1029974	AVENTAL DE USO LABORATORIAL, DESCARTÁVEL, MANGAS LONGAS (TNT), FORMADO POR 3 CAMADAS 100% POLIPROPILENO, ABERTURA PARA AS COSTAS, DECOTE RENTE AO PESCOÇO, TIRAS PARA AMARRAR NAS COSTAS, PERMEÁVEL AO AR E IMPERMEÁVEL A FLUIDOS CORPÓREOS E LÍQUIDOS EM GERAL, TAMANHO 4CM ABAIXO DO JOELHO, GARAMATURA 30 GR/M². UNIDADE.	1 UN	250	5,27	1.317,50
Grupo 11.1	1087635	TOUCA DESCARTÁVEL DE POLIPROPILENO, TAMANHO ÚNICO, COR BRANCA, COM ELÁSTICO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. CAIXA.	1 CX	1	16,08	16,08
Grupo 11.1	0010029	VALVULA - TIPO: UNIDIRECIONAL; USO: DESCARTÁVEL; INDICADO: EVITAR CONTAMINAÇÃO CRUZADA ENTRE SOCORRISTA E PACIENTE; COMPATIBILIDADE: MÁSCARA RESSUCITADORA RCP MD POCKET; CONECTOR: 15 MM; DEVE POSSUIR: FILTRO.	1 UN	25	15,28	382,00
Grupo 12	1063529	ÁGUA DESTILADA PARA INJEÇÃO. AMPOLA DE 05 ML.	1 AM	990	0,69	683,10
Grupo 12	1084746	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, ACONDICIONADA EM FRASCO FECHADO DE NO MÍNIMO 250ML, FECHADO POR MEIO DE TAMPA COM ROSCA, OU SISTEMA MAIS EFICIENTE DE ARMAZENAMENTO E APLICAÇÃO APROVADO PELA CONTRATANTE. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES A PARTIR DA ENTREGA.	1 FR	12.034	7,54	90.736,36
Grupo 12	1103656	POVIDINE 100ML; SOLUÇÃO DE PVPI 10% TÓPICO ANTISSEPTICO A BASE DE PVPI EM SOLUÇÃO AQUOSA, COM ATIVIDADE RESIDUAL DECORRENTE DA LIBERAÇÃO CONTINUA DE 1% DE IODO. ACONDICIONADO EM ALMOTOLIA PLÁSTICA DESCARTÁVEL DE 100ML, LACRADA, COM SISTEMA DE ABERTURA QUE NÃO NECESSITE DE MATERIAL CORTANTE E PERMITA APÓS ABERTURA ENCAIXE PERFEITO DA TAMPADA ADICIONAL QUE DEVERÁ ACOMPANHAR A EMBALAGEM, SE FOR EM SISTEMA TWIST-OFF, QUE SEJA DE FÁCIL DESLACRE E SE FOR DE SISTEMA DE TAMPADA COM FURADOR, QUE A MEMBRANA SEJA DE FÁCIL PENETRAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 199 DE 26/10/2006. UNIDADE	1 UN	46	25,51	1.173,46
		ÁLCOOL LÍQUIDO 70° INPM 5 – DESINFECÇÃO PARA SUPERFÍCIES FIXAS DE AMBIENTES HOSPITALARES E ESTABELECIMENTOS RELACIONADOS COM O ATENDIMENTO À SAÚDE COM PISOS, PAREDES, MOBILIÁRIOS E BANCADAS; RÓTULO IMPRESSO				

Grupo 12	1104062	INFORMANDO: NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, FABRICANTE, NÚMERO DO REGISTRO NA ANVISA/MS, QUANTIDADE, MODO DE USAR, COMPOSIÇÃO QUÍMICA, FORMA DE CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO; RECIPIENTES PLÁSTICOS DE 1 LITROS. NO ATO DA ENTREGA O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR NO MÍNIMO DE 12 MESES PARA EXPIRAR A VALIDADE	1 UN	4.630	8,27	38.290,10
Grupo 12	6541028000002	ÁGUA DESTILADA DE 5.000 ML, EMBALAGEM EM LITRO COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	1 FR	130	22,67	2.947,10
Grupo 12	0000488	ÁGUA - TIPO: BIDEUTILADA; ELEMENTOS ADICIONAIS: CONTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE; ACONDICIONAMENTO: EMBALAGEM ORIGINAL; EMBALAGEM: 500 ML.	1 UN	30	7,04	211,20
Grupo 12	6507276800002	GEL CONDUTOR 5KG - GEL CONDUTOR, ACONDICIONADO EM TUBOS DE 5 KG, EMBALADO DE ACORDO COM AS PRAXES DO FABRICANTE, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, POTE.	1 PO	2	66,44	132,88
Grupo 12	6541184400002	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1% - HIPOCLORITO DE SÓDIO A 1% ACONDICIONADO EM FRASCOS COM CAPACIDADE PARA 1.000ML, AMBALADO DE ACORDO COM AS PRAXES DO FABRICANTE. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE, FRASCO.	1 FR	70	5,11	357,70
Grupo 12	1103655	ÁGUA OXIGENADA 100ML; ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ÂMBAR DE 100ML, CONTENDO DADOS DE ROTULAGEM. DEVE ATENDER A RDC 199 DE 26/10/2006. UNIDADE	1 UN	1.045	3,30	3.448,50
Grupo 12	0000538	HIPOCLORITO DE SÓDIO - TIPO: SOLUÇÃO 2,0 A 2,5 %; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTENDO IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE.	1 UN	1.545	9,83	15.187,35
Grupo 12	6541028000003	ÁGUA DESTILADA (AMPOLA C/ 10 ML) CAIXA COM 100 AMPOLAS INJ.	1 AM	105	53,15	5.580,75
Grupo 12	61773	ÁLCOOL ETÍLICO 70%, FRASCO COM 1000ML. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EM PORTUGUÊS, CONTENDO LIMITE MÁXIMO DE IMPUREZAS, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E PRAZO DE VALIDADE. UNIDADE. FRASCO.	1 FR	210	9,39	1.971,90
Grupo 12	6531028700003	CLORETO DE SÓDIO 0,9% 500ML, BOLSA, SOLUÇÃO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COM DOIS SÍTIOS, SENDO UM DE INJEÇÃO DE LATEX AUTOVEDAVEL E OUTRO COM MEMBRANA PARA A ADMINISTRAÇÃO EM SISTEMA FECHADO, SEGUNDO RDC DE 45, DE 12 DE MARÇO DE 2.003 ANVISA, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DE VALIDADE DE NO MÍNIMO, 18 MESES E A INSCRIÇÃO PROIBIDO A VENDA NO COMÉRCIO ESTAMPADOS NA PARTE EXTERNA	1 FR	50	8,94	447,00
Grupo 12	1084333	CLOREXIDINA 0,5% - SOLUÇÃO ALCOÓLICA DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% DE COR CASTANHA, FRASCO COM CAPACIDADE PARA 1000ML CONCENTRAÇÃO DE 0,5%. APLICABILIDADE: INDICADA COMO ANTISSÉPTICO TÓPICO PARA DESINFECÇÃO E LAVAGENS DAS MÃOS. PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE E CONSTAR EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA FABRICAÇÃO, LOTE TEMPO DE VALIDADE.	1 UN	10	23,73	237,30
Grupo 12	0008098	CLOREXIDINA, GLICONATO - CONCENTRAÇÃO: 4%; SOLUÇÃO: DEGERMANTE; EMBALAGEM: 1000 ML.	UN 1 UN	10	59,63	596,30
Grupo 12	65310287000012	CLORETO DE SÓDIO 0,9% 250ML FRASCO, FRASCO SOLUÇÃO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, TRANSPARENTE, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, PRAZO DE VALIDADE: 75% DO PRAZO TOTAL DE VALIDADE DO PRODUTO E A INSCRIÇÃO PROIBIDO A VENDA NO COMÉRCIO ESTAMPADOS NA PARTE EXTERNA.	1 FR	50	8,31	415,50
Grupo 12	0005244	CLORETO DE SÓDIO ( NA CL) - CONCENTRAÇÃO: 9 MG /ML; SOLUÇÃO: INJETÁVEL; BOLSA, FRASCO OU FRASCO-AMPOLA: SISTEMA FECHADO; UNIDADE: 100ML.	1 UN	50	7,03	351,50
Grupo 12	1112632	SORO GLICOFISIOLÓGICO (GLICOSE 5% + SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%), SISTEMA FECHADO. BOLSA OU FRASCO COM 250ML. UNIDADE	1 UN	10	8,16	81,60
Grupo 12	1024385	VASELINA SÓLIDA BRANCA, FRASCO COM 500 GRAMAS. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE	1 FR	1	47,47	47,47

		FABRICAÇÃO E VALIDADE. FRASCO.				
Grupo 12	56475	CLOREXIDINA (DIGLUCONATO), CONCENTRAÇÃO /DOSAGEM 2%; FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO AQUOSA; FORMA DE APRESENTAÇÃO FRASCO 100ML; USO ANTI-SÉPTICO. ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, PRAZO DE VALIDADE: 75% DO PRAZO TOTAL DE VALIDADE DO PRODUTO E A INSCRIÇÃO PROIBIDO A VENDA NO COMERCIO ESTAMPADOS NA PARTE EXTERNA.	1 FR	50	4,74	237,00
Grupo 13.1	1084747	SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS HOSPITALARES INFECTANTES. COR BRANCO LEITOSO, COM SIMBOLOGIA INFECTANTE IMPRESSA NO SACO, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS. FABRICADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA. O PRODUTO DEVERA TER REGISTRO NA ANVISA DE ACORDO COM A NBR 9191 E NBR 7500 DA ABNT. DEVE SER ACONDICIONADO EM PACOTES COM 100 UNIDADES.	1 PT	270	63,38	17.112,60
Grupo 13.1	0004595	SACO PARA LIXO HOSPITALAR 50 LITROS - TIPO DE USO: HOSPITALAR; COR: BRANCO LEITOSO; ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: DA ABNT; CAPACIDADE: 50 LITROS; EMBALAGEM CONTENDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE. UNIDADE..	1 UN	195	47,70	9.301,50
Grupo 13.1	0004594	SACO PARA LIXO HOSPITALAR 100 LITROS - SACO: PARA LIXO; TIPO DE USO: USO HOSPITALAR; COR: BRANCO LEITOSO; SEGUINDO: ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA ABNT; CAPACIDADE: 100 LITROS; EMBALAGEM CONTENDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE.	1 UN	500	69,17	34.585,00
Grupo 13	1084747	SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS HOSPITALARES INFECTANTES. COR BRANCO LEITOSO, COM SIMBOLOGIA INFECTANTE IMPRESSA NO SACO, COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS. FABRICADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA. O PRODUTO DEVERA TER REGISTRO NA ANVISA DE ACORDO COM A NBR 9191 E NBR 7500 DA ABNT. DEVE SER ACONDICIONADO EM PACOTES COM 100 UNIDADES.	1 PT	810	63,38	51.337,80
Grupo 13	0004595	SACO PARA LIXO HOSPITALAR 50 LITROS - TIPO DE USO: HOSPITALAR; COR: BRANCO LEITOSO; ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: DA ABNT; CAPACIDADE: 50 LITROS; EMBALAGEM CONTENDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE. UNIDADE..	1 UN	585	47,70	27.904,50
Grupo 13	0004594	SACO PARA LIXO HOSPITALAR 100 LITROS - SACO: PARA LIXO; TIPO DE USO: USO HOSPITALAR; COR: BRANCO LEITOSO; SEGUINDO: ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA ABNT; CAPACIDADE: 100 LITROS; EMBALAGEM CONTENDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE.	1 UN	1.500	69,17	103.755,00
Grupo 16.1	1080206	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO PROVISÓRIA DOS MEMBROS TAMANHO PP CONFECCIONADA EM EVA, REVESTIMENTO ANTI-ALÉRGICO, MOLDÁVEL, DESCARTÁVEL. TAMANHO 30 X 8 X 2 CM	1 UN	401	11,68	4.683,68
Grupo 16.1	1084696	COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR AZUL ROYAL) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR AZUL ROYAL) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL, A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "P" (FECHO AZUL ROYAL). UNIDADE	1 UN	250	22,68	5.670,00

<p>Grupo 16.1</p>	<p>1084710</p>	<p>IMOBILIZADOR DE CABEÇA IMPERMEÁVEL ADULTO /INFANTIL COMPOSTA POR 03 (TRÊS) PEÇAS. PEÇA RETANGULAR MEDINDO 400 MM DE COMPRIMENTO X 250 MM DE LARGURA (COM TOLERÂNCIA DE +/- 5%) E ESPESSURA DE, NO MÍNIMO, 10 MM; CONFECCIONADA INTERNAMENTE COM E.V.A. PARA PROPORCIONAR CONFORTO A VÍTIMA, SENDO REVESTIDO POR PVC SELADO ELETRONICAMENTE TOTALMENTE IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE. A BASE DEVERÁ SER FIXADA NA PRANCHA LONGA COM TIRAS DE NYLON DE, NO MÍNIMO, 30 MM DE LARGURA, POR MEIO DE FITAS PRENDEDORAS DE GANCHOS E ARGOLAS E PASSADORES DE POLIPROPILENO. DEVERÃO PROPORCIONAR FIRME FIXAÇÃO À PRANCHA. BLOCO DE APOIO LATERAL: COMPOSTO POR DUAS PEÇAS ANATÔMICAS CONFECCIONADAS EM POLIETILENO IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE OU EVA REVESTIDO COM RESINA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 250 MM COMPRIMENTO X 130 MM DE ALTURA X 70 MM DE ESPESSURA (COM TOLERÂNCIA DE + 10%); CADA BLOCO DEVERÁ SER DOTADO DE ORIFÍCIO QUE ABRANJA A REGIÃO AURICULAR, PERMITINDO A VISUALIZAÇÃO DOS OUVIDOS DO PACIENTE PELO SOCORRISTA; DEVERÃO SER FIXADOS NA BASE POR MEIO DE FITAS E VELCROS, DE MODO QUE NÃO PERMITA A MOVIMENTAÇÃO LATERAL DA CABEÇA DO PACIENTE; TIRANTES DE FIXAÇÃO: DOIS TIRANTES DE NYLON, NA COR PRETA; UM TIRANTE PARA FIXAÇÃO DO QUEIXO MEDINDO, NO MÍNIMO, 800 MM DE COMPRIMENTO X 30 MM DE LARGURA, PODERÁ APRESENTAR NO CENTRO DO TIRANTE FORMATO BIPARTIDO OU ALMOFADA IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL E RADIOTRANSARENTE, PARA APOIO DO QUEIXO; OUTRO TIRANTE PARA FIXAÇÃO DA TESTA MEDINDO, NO MÍNIMO, 850 MM DE COMPRIMENTO X 30 MM DE LARGURA, COM ALMOFADA NA PARTE CENTRAL DA FITA, LAVÁVEL, IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE, PARA APOIO DA TESTA; OS TIRANTES SERÃO AJUSTADOS NAS PONTAS POR MEIO DE FITAS PRENDEDORAS DE GANCHOS E ARGOLAS, ATRAVÉS DOS PASSADORES DE POLIPROPILENO FIXADOS NA BASE DO IMOBILIZADOR, DE FORMA A IMPEDIR JUNTAMENTE COM OS BLOCOS DE APOIO LATERAL, OS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO E INCLINAÇÃO LATERAL DA CABEÇA E PESCOÇO. O CONJUNTO DEVERÁ TER RESISTÊNCIA SUFICIENTE PARA MANUTENÇÃO DA CABEÇA IMOBILIZADA, NÃO PERMITINDO A MOVIMENTAÇÃO DO PESCOÇO QUANDO AJUSTADO; O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE; GARANTIA DO FABRICANTE, CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. UNIDADE</p>	<p>1 UN</p>	<p>250</p>	<p>111,55</p>	<p>27.887,50</p>
<p>Grupo 16.1</p>	<p>1084714</p>	<p>TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 100MM, COMPRIMENTO DE 860MM. TAMANHO G (NA COR VERDE). UNIDADE</p>	<p>1 UN</p>	<p>401</p>	<p>17,47</p>	<p>7.005,47</p>
<p>Grupo 16.1</p>	<p>1085669</p>	<p>COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR VERDE) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR VERDE) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUÉIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL, A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "G" (FECHO VERDE). UNIDADE</p>	<p>1 UN</p>	<p>250</p>	<p>43,20</p>	<p>10.800,00</p>
		<p>COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS</p>				

Grupo 16.1	1085670	LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR LARANJA) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR LARANJA) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUÊIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL, A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "M" (FECHO LARANJA). UNIDADE	1 UN	250	39,10	9.775,00
Grupo 16.1	1099179	TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 80MM, COMPRIMENTO DE 530MM. TAMANHO P (NA COR AZUL). UNIDADE	1 UN	401	11,82	4.739,82
Grupo 16.1	1099180	TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 90MM, COMPRIMENTO DE 630MM. TAMANHO M (NA COR LARANJA). UNIDADE	1 UN	401	13,68	5.485,68
Grupo 16.1	1103653	COLAR CERVICAL DE RESGATE AJUSTÁVEL ADULTO REGULÁVEL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO INJETADO DE ALTA DENSIDADE, RÍGIDO, AJUSTES BILATERAIS PERMITINDO IMOBILIZAÇÕES EM INÚMERAS POSIÇÕES, E.V.A E VELCRO. AJUSTÁVEL EM 16 POSIÇÕES, APOIO DE QUEIXO (MENTO) DOBRÁVEL; ABERTURA FRONTAL; ABERTURA POSTERIOR DIMENSÕES APROXIMADAS (LXAXC): 554 X 215 X 14 MM., PROJETADO PARA IMOBILIZAR AS ARTICULAÇÕES DA REGIÃO CERVICAL, PARA SER AJUSTADO EM SUA ALTURA E COMPRIMENTO EM 16 POSIÇÕES, E AINDA POSSUI AJUSTE PERSONALIZADO, QUE PERMITE SUBSTITUIR ATÉ QUATRO MEDIDAS PADRÕES DE COLAR CERVICAL ADULTO. COM ABERTURA POSTERIOR PARA DRENAGEM DE FLUÍDOS E VISUALIZAÇÃO DA REGIÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO CRICOTIROTOMIA E TRAQUEOSTOMIA. UNIDADE	1 UN	76	75,70	5.753,20
Grupo 16.1	1103654	COLAR CERVICAL DE RESGATE AJUSTÁVEL ADULTO P, INFANTIL E PEDIÁTRICO REGULÁVEL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO INJETADO DE ALTA DENSIDADE, RÍGIDO, AJUSTES BILATERAIS PERMITINDO IMOBILIZAÇÕES EM INÚMERAS POSIÇÕES, E.V.A E VELCRO. AJUSTÁVEL EM 12 POSIÇÕES NA VERSÃO ADULTO PEQUENO E PEDIÁTRICO; APOIO DE QUEIXO (MENTO) DOBRÁVEL; ABERTURA FRONTAL; ABERTURA POSTERIOR DIMENSÕES APROXIMADAS (LXAXC): 450 X 150 X 14 MM., PROJETADO PARA IMOBILIZAR AS ARTICULAÇÕES DA REGIÃO CERVICAL, PARA SER AJUSTADO EM SUA ALTURA E COMPRIMENTO EM 12 POSIÇÕES, E AINDA POSSUI AJUSTE PERSONALIZADO, QUE PERMITE SUBSTITUIR ATÉ QUATRO MEDIDAS PADRÕES DE COLAR CERVICAL ADULTO PEQUENO, INFANTIL E PEDIÁTRICO. POSSUI ABERTURA POSTERIOR PARA DRENAGEM DE FLUÍDOS E VISUALIZAÇÃO DA REGIÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO CRICOTIROTOMIA E TRAQUEOSTOMIA. UNIDADE	1 UN	75	115,68	8.676,00
Grupo 16.1	0000187	TIRANTES PARA PRANCHA LONGA RÍGIDA - TIPO: NYLON; CORES: PRETA, VERMELHO E AMARELO COM FECHO DE ENGATE RÁPIDO INJETADO EM NYLON NA COR PRETA; ELEMENTOS ADICIONAIS: COM REGULADOR ANATÔMICO CONJUNTO COMPOSTO DE 03 CINTOS DE SEGURANÇA DE 2,00 METROS CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE 50 MM DE LARGURA.	1 UN	179	29,65	5.307,35
Grupo 16.1	0009840	CINTO - TIPO: IMOBILIZAÇÃO PÉLVICA; MATERIAL: COBERTURA PÁLSTICA DE BAIXA FRICÇÃO, TECIDO INTERNO MACIO; TAMANHO: P, M, G; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: APLICAÇÃO SIMPLES, RADIOTRANSARENTE E REUTILIZÁVEL; UTILIZAÇÃO: RESGATE DE VÍTIMAS DE TRAUMAS; FIVELA: AUTOSTOP.	1 UN	13	799,98	10.399,74

Grupo 16.1	0000188	PRANCHA LONGA DE IMOBILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE VÍTIMAS - MATERIAL: POLIETILENO EM ALTA RESISTÊNCIA; DIMENSÃO: 1,85 X 44,5 X 6MM; TAMANHO: ADULTO; PESO: SUPORTAR ATÉ 180 KG; ELEMENTOS ADICIONAIS: RÍGIDA, LEVE CONFORTÁVEL, 100% TRANSLÚCIDA PARA USO EM RAIO-X E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA, POSSUI ABERTURAS ESPECÍFICAS PARA FACILITAR A IMOBILIZAÇÃO DA VÍTIMA, ACOMPANHA JOGO COM 3 CINTOS..	1 UN	146	470,32	68.666,72
Grupo 16.1	1101190	TORNIQUETE DE COMBATE COMPOSTO POR CINTA DE NYLON REVESTIDO, COM FECHAMENTO POR VELCRO, COM TRANCAMENTO POR PRESSÃO EXERCIDA POR ALAVANCA DE POLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA. O AJUSTE INICIAL, MESMO PARA APLICAÇÃO EM MEMBROS INFERIORES, DEVE PERMITIR POSTERIOR TRANCAMENTO POR ROTAÇÃO DA ALAVANCA COM APENAS UMA PASSAGEM SIMPLES POR FIVELA. POSSUI A FINALIDADE DE CONTROLAR OS SANGRAMENTOS MASSIVOS NOS MEMBROS SUPERIORES E MEMBROS INFERIORES. MATERIAL HOMOLOGADO E APROVADO PELO CO-TCCC3, SOMA4 E U.S. ARMY'S INSTITUTE OF SURGICAL RESEARCH5, O PRODUTO DEVERÁ TER REGISTRO NA ANVISA DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE. MODELO DE REFERÊNCIA: TORNIQUETE C-A-T-7ª GERAÇÃO (COMBAT APPLICATION TOURNIQUET). UNIDADE.	1 UN	53	133,67	7.084,51
Grupo 14	0004434	LUVA CIRÚRGICA - TIPO: CIRÚRGICA Nº 7,0; MATERIAL: LÁTEX NATURAL; EMBALAGEM: EMBALADAS EM ENVELOPE ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESTERILIDADE DO PRODUTO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE, TALCADA, COMPOSTA DE EMBALAGEM INTERNA DE PAPEL CREPE, COM DOBRAS TRANSVERSAIS QUE PERMITAM A TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MAIS SEGURA E ENVELOPE EXTERNO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DESCARTÁVEL E ESTERILIZADA.; ESTERILIZAÇÃO: POR RAIOS GAMA COBALTO 60; CARACTERÍSTICAS MÍNIMA: EMBALAGEM CONTENDO IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE..	1 PR	8.010	2,06	16.500,60
Grupo 14	0004435	LUVA CIRÚRGICA - TIPO: CIRÚRGICA Nº 7,5; MATERIAL: LÁTEX NATURAL; EMBALAGEM: EMBALADAS EM ENVELOPE ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESTERILIDADE DO PRODUTO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE, TALCADA, COMPOSTA DE EMBALAGEM INTERNA DE PAPEL CREPE, COM DOBRAS TRANSVERSAIS QUE PERMITAM A TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MAIS SEGURA E ENVELOPE EXTERNO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DESCARTÁVEL E ESTERILIZADA.; ESTERILIZAÇÃO: POR RAIOS GAMA COBALTO 60; CARACTERÍSTICAS MÍNIMA: EMBALAGEM CONTENDO IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE..	1 PR	8.025	2,29	18.377,25
Grupo 17.1	1084692	BOLSA MÉDICA PARA TRANSPORTE DE MATERIAL DE EMERGÊNCIA PRÉ-HOSPITALAR, MODELO MASCATE (COM ABERTURA DE ZÍPER TOTAL), ZÍPER DE 10 MM, FABRICADA EM LONA 1200 (POLIÉSTER) OU MATERIAL DE MELHOR QUALIDADE, A PROVA D'ÁGUA NA COR VERMELHA. MEDIDAS DE NO MÍNIMO 65 CM DE COMPRIMENTO, 30 CM DE ALTURA POR 24 CM DE LARGURA. DEVERÁ POSSUIR 06 SUPORTES COM PÉS DE APOIO ANTIDERRAPANTE TIPO SAPATAS EMBORRACHADAS DE NO MÍNIMO 45 X 55 MM NA BASE DA BOLSA. DUAS ALÇAS/FITA DE 8 CM COSTURADAS NA LATERAL ATÉ A BASE DA BOLSA, COM PEGADOR DE MÃO EM LONA. DEVE CONTER DOIS BOLSOS EXTERNOS COM ACABAMENTO EM GORGORÃO (VIÉS) ABERTOS COM ZÍPER DE 6 MM, UM NA PARTE DA FRENTE E UM NA PARTE DE TRÁS, SUAS COSTURAS DEVEM SER TERMO-SOLDADAS PARA CONFERIR EXCELENTE PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA E ACABAMENTO EM VIVO PVC COR PRETO. INTERNAMENTE DEVERÁ POSSUIR 05 BOLSOS INTERNOS NAS MEDIDAS DE 25 CM X 10 CM E 1 DE 25CM X25CM, COM FECHAMENTO EM VELCRO 2,5 X 8 CM DE ALTA ADERÊNCIA, COM IDENTIFICADOR TRANSPARENTE/CRISTAL 12X10 CM. DEVERÁ SER SILKADO A LOGOMARCA DO CBMMT, AS INSCRIÇÕES BOMBEIROS E RESGATE, E AINDA EMERGÊNCIA 193, INSERIDAS EM UMA FAIXA LONGITUDINAL ACOMPANHANDO OS BOLSOS EXTERNOS EM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 40 X 17 CM, CONFORME MODELO DISPONÍVEL. BEM COMO DEVERÁ SER INSTALADA 02 FAIXAS REFLETIVAS DE 2,5CM X 40CM NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DA SILKAGEM EM AMBOS OS LADOS. UNIDADE	1 UN	37	289,60	10.715,20
		MOCHILA APH: SISTEMA SANFONA PARA FIXAÇÃO DE				

Grupo 17.1	1103431	BOLSOS/MATERIAIS EXTRAS. REVESTIMENTO IMPERMEÁVEL E ARMAZENAMENTO INTERIOR. ORIFÍCIO DE EXTRAÇÃO DO TUBO DE BOLSA DE HIDRATAÇÃO. PAINEL TRASEIRO ACOLCHOADO COM TECIDO TRANSPIRÁVEL. MEDIDAS 32X47X23,5 CM. CAPACIDADE 35 LITROS OU SUPERIOR. PESO 3.45KG. MATERIAL POLIAMIDA. LAVÁVEL. COR VERMELHO. BOLSO PARA ARMAZENAMENTO DE BOLSA DE HIDRATAÇÃO DE 2 LITROS. TIRAS PARA FIXAÇÃO DE GARRAFA DE OXIGÊNIO OU RESPIRADOR MANUAL. COMPARTIMENTO GRANDE EXTRAÍVEL COM VISOR TRANSPARENTE. BOLSOS EXTRAÍVEIS. COMPARTIMENTO ISOTÉRMICO CAPACIDADE 44 AMPOLAS. UNIDADE	1 UN	38	449,89	17.095,82
Grupo 15	0004431	LUVA CIRÚRGICA - TIPO: CIRÚRGICA ESTÉRIL ISENTA DE PULVERIZAÇÃO Nº 8.0; MATERIAL: LÁTEX NATURAL; EMBALAGEM: EMBALADAS EM ENVELOPE ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESTERILIDADE DO PRODUTO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO ANATÔMICO PUNHO REFORÇADO, ISENTA DE LUBRIFICANTES, DESCARTÁVEL; ESTERILIZAÇÃO: POR RAIOS GAMA COBALTO 60; CARACTERÍSTICAS MÍNIMA: EMBALAGEM CONTENDO IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE..	1 PR	5.025	2,51	12.612,75
Grupo 15	0004433	LUVA CIRÚRGICA - TIPO: CIRÚRGICA ESTÉRIL ISENTA DE PULVERIZAÇÃO Nº 8.5; MATERIAL: LÁTEX NATURAL; EMBALAGEM: EMBALADAS EM ENVELOPE ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA MANTER A ESTERILIDADE DO PRODUTO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO ANATÔMICO PUNHO REFORÇADO, ISENTA DE LUBRIFICANTES, DESCARTÁVEL; ESTERILIZAÇÃO: POR RAIOS GAMA COBALTO 60; CARACTERÍSTICAS MÍNIMA: EMBALAGEM CONTENDO IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE..	1 PR	3.010	2,40	7.224,00
Grupo 18.1	0010027	ELETRODO HOSPITALAR/LABORATORIAL - TIPO: AUTO ADESIVO; TIPO DE USO: ADULTO; COMPATIBILIDADE: DESFIBRILADOR TOOTH LICARE EASYSHOCK; FUNÇÃO: DESFIBRILAÇÃO; CONFECCIONADO: EM 2 PARTES EXTERNAL E ÁPICE EM POLÍMERO ADESIVO COM GEL CONDUTOR E ELEMENTO CONDUTIVO DE ESTANHO.	1 UN	26	1.075,05	27.951,30
Grupo 18.1	0010028	ELETRODO HOSPITALAR/LABORATORIAL - TIPO: AUTO ADESIVO; TIPO DE USO: INFANTIL; COMPATIBILIDADE: DESFIBRILADOR TOOTH LICARE EASYSHOCK; FUNÇÃO: DESFIBRILAÇÃO; CONFECCIONADO: EM 2 PARTES EXTERNAL E ÁPICE EM POLÍMERO ADESIVO COM GEL CONDUTOR E ELEMENTO CONDUTIVO DE ESTANHO.	1 UN	13	996,59	12.955,67
Grupo 16	1080206	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO PROVISÓRIA DOS MEMBROS TAMANHO PP CONFECCIONADA EM EVA, REVESTIMENTO ANTI-ALÉRGICO, MOLDÁVEL, DESCARTÁVEL. TAMANHO 30 X 8 X 2 CM	1 UN	1.204	11,68	14.062,72
Grupo 16	1084696	COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR AZUL ROYAL) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR AZUL ROYAL) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL. A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "P" (FECHO AZUL ROYAL). UNIDADE	1 UN	750	22,68	17.010,00
		IMOBILIZADOR DE CABEÇA IMPERMEÁVEL ADULTO /INFANTIL COMPOSTA POR 03 (TRÊS) PEÇAS. PEÇA RETANGULAR MEDINDO 400 MM DE COMPRIMENTO X 250 MM DE LARGURA (COM TOLERÂNCIA DE +/- 5%) E ESPESSURA DE, NO MÍNIMO, 10 MM; CONFECCIONADA				

Grupo 16	1084710	<p>INTERNAMENTE COM E.V.A. PARA PROPORCIONAR CONFORTO A VÍTIMA, SENDO REVESTIDO POR PVC SELADO ELETRONICAMENTE TOTALMENTE IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE. A BASE DEVERÁ SER FIXADA NA PRANCHA LONGA COM TIRAS DE NYLON DE, NO MÍNIMO, 30 MM DE LARGURA, POR MEIO DE FITAS PRENDEDORAS DE GANCHOS E ARGOLAS E PASSADORES DE POLIPROPILENO, DEVERÃO PROPORCIONAR FIRME FIXAÇÃO À PRANCHA. BLOCO DE APOIO LATERAL: COMPOSTO POR DUAS PEÇAS ANATÔMICAS CONFECCIONADAS EM POLIETILENO IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE OU EVA REVESTIDO COM RESINA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 250 MM COMPRIMENTO X 130 MM DE ALTURA X 70 MM DE ESPESSURA (COM TOLERÂNCIA DE + 10%); CADA BLOCO DEVERÁ SER DOTADO DE ORIFÍCIO QUE ABRANJA A REGIÃO AURICULAR, PERMITINDO A VISUALIZAÇÃO DOS OUVIDOS DO PACIENTE PELO SOCORRISTA; DEVERÃO SER FIXADOS NA BASE POR MEIO DE FITAS E VELCROS, DE MODO QUE NÃO PERMITA A MOVIMENTAÇÃO LATERAL DA CABEÇA DO PACIENTE; TIRANTES DE FIXAÇÃO: DOIS TIRANTES DE NYLON, NA COR PRETA; UM TIRANTE PARA FIXAÇÃO DO QUEIXO MEDINDO, NO MÍNIMO, 800 MM DE COMPRIMENTO X 30 MM DE LARGURA, PODERÁ APRESENTAR NO CENTRO DO TIRANTE FORMATO BIPARTIDO OU ALMOFADA IMPERMEÁVEL, LAVÁVEL E RADIOTRANSARENTE, PARA APOIO DO QUEIXO; OUTRO TIRANTE PARA FIXAÇÃO DA TESTA MEDINDO, NO MÍNIMO, 850 MM DE COMPRIMENTO X 30 MM DE LARGURA, COM ALMOFADA NA PARTE CENTRAL DA FITA, LAVÁVEL, IMPERMEÁVEL E RADIOTRANSARENTE, PARA APOIO DA TESTA; OS TIRANTES SERÃO AJUSTADOS NAS PONTAS POR MEIO DE FITAS PRENDEDORAS DE GANCHOS E ARGOLAS, ATRAVÉS DOS PASSADORES DE POLIPROPILENO FIXADOS NA BASE DO IMOBILIZADOR, DE FORMA A IMPEDIR JUNTAMENTE COM OS BLOCOS DE APOIO LATERAL, OS MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO E INCLINAÇÃO LATERAL DA CABEÇA E PESCOÇO. O CONJUNTO DEVERÁ TER RESISTÊNCIA SUFICIENTE PARA MANUTENÇÃO DA CABEÇA IMOBILIZADA, NÃO PERMITINDO A MOVIMENTAÇÃO DO PESCOÇO QUANDO AJUSTADO; O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE; GARANTIA DO FABRICANTE, CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. UNIDADE</p>	1 UN	750	111,55	83.662,50
Grupo 16	1084714	<p>TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALLEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 100MM, COMPRIMENTO DE 860MM. TAMANHO G (NA COR VERDE). UNIDADE</p>	1 UN	1.204	17,47	21.033,88
Grupo 16	1085669	<p>COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR VERDE) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR VERDE) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUÉIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL, A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "G" (FECHO VERDE). UNIDADE</p>	1 UN	750	43,20	32.400,00
		<p>COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 MM, PERMITINDO UMA RESISTÊNCIA ADEQUADA AO SERVIÇO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. POSSUI NUM DOS LADOS FECHO COM VELCRO (NA COR LARANJA) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM. DO OUTRO LADO POSSUI ABERTURA ESPECIAL COM REGULAGEM FEITA ATRAVÉS DE VELCRO (NA COR LARANJA) COM LARGURA MÍNIMA DE 40 MM COMBINADO COM TRILHOS</p>				

Grupo 16	1085670	OU SISTEMA DE AJUSTE SIMILAR, PARA AUMENTO E REDUÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DO COLAR. NA SUA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI TRÊS ABERTURAS PARA APALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA PARTE ANTERIOR (FRONTAL) POSSUI ABERTURA QUE PERMITE APALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUÉIA. A FACE FÊMEA DO VELCRO DEVERÁ SER A FIXA NA PARTE LATERAL DO COLAR E A FACE MACHO DEVERÁ SER AQUELA PRESA NA PARTE POSTERIOR DO COLAR PARA QUE SE EVITE O EMBARAÇO DO VELCRO, NO MOMENTO DA COLOCAÇÃO DA PARTE POSTERIOR DO COLAR, ATRÁS DO PESCOÇO DO PACIENTE, COM OS CABELOS, EM CASO DE PACIENTES COM CABELOS LONGOS. O COLAR DEVERÁ SER TOTALMENTE DESMONTÁVEL, A PARTE DE "EVA" DEVERÁ SER PRESA NA PARTE DE POLIPROPILENO ATRAVÉS DE BOTÕES DE PRESSÃO PARA FACILITAR A LIMPEZA E A DESINFECÇÃO DO MATERIAL. SERÁ ACEITO SISTEMA MAIS EFICIENTE NO QUE TANGE À UTILIZAÇÃO, LIMPEZA E RESISTÊNCIA, APROVADO PELA CONTRATANTE. TAMANHO "M" (FECHO LARANJA). UNIDADE	1 UN	750	39,10	29.325,00
Grupo 16	1099179	TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 80MM, COMPRIMENTO DE 530MM. TAMANHO P (NA COR AZUL). UNIDADE	1 UN	1.203	11,82	14.219,46
Grupo 16	1099180	TALA MOLDÁVEL, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, COBERTO EM E.V.A (ETIL VINIL ACETATO) ESPESSURA MÍNIMA DE 10MM, LARGURA DE 90MM, COMPRIMENTO DE 630MM. TAMANHO M (NA COR LARANJA). UNIDADE	1 UN	1.203	13,68	16.457,04
Grupo 16	1103653	COLAR CERVICAL DE RESGATE AJUSTÁVEL ADULTO REGULÁVEL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO INJETADO DE ALTA DENSIDADE, RÍGIDO, AJUSTES BILATERAIS PERMITINDO IMOBILIZAÇÕES EM INÚMERAS POSIÇÕES, E.V.A E VELCRO. AJUSTÁVEL EM 16 POSIÇÕES, APOIO DE QUEIXO (MENTO) DOBRÁVEL; ABERTURA FRONTAL; ABERTURA POSTERIOR DIMENSÕES APROXIMADAS (LXAXC): 554 X 215 X 14 MM., PROJETADO PARA IMOBILIZAR AS ARTICULAÇÕES DA REGIÃO CERVICAL, PARA SER AJUSTADO EM SUA ALTURA E COMPRIMENTO EM 16 POSIÇÕES, E AINDA POSSUI AJUSTE PERSONALIZADO, QUE PERMITE SUBSTITUIR ATÉ QUATRO MEDIDAS PADRÕES DE COLAR CERVICAL ADULTO. COM ABERTURA POSTERIOR PARA DRENAGEM DE FLUÍDOS E VISUALIZAÇÃO DA REGIÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO CRICOTIROTOMIA E TRAQUEOSTOMIA. UNIDADE	1 UN	228	75,70	17.259,60
Grupo 16	1103654	COLAR CERVICAL DE RESGATE AJUSTÁVEL ADULTO P, INFANTIL E PEDIÁTRICO REGULÁVEL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO INJETADO DE ALTA DENSIDADE, RÍGIDO, AJUSTES BILATERAIS PERMITINDO IMOBILIZAÇÕES EM INÚMERAS POSIÇÕES, E.V.A E VELCRO. AJUSTÁVEL EM 12 POSIÇÕES NA VERSÃO ADULTO PEQUENO E PEDIÁTRICO; APOIO DE QUEIXO (MENTO) DOBRÁVEL; ABERTURA FRONTAL; ABERTURA POSTERIOR DIMENSÕES APROXIMADAS (LXAXC): 450 X 150 X 14 MM., PROJETADO PARA IMOBILIZAR AS ARTICULAÇÕES DA REGIÃO CERVICAL, PARA SER AJUSTADO EM SUA ALTURA E COMPRIMENTO EM 12 POSIÇÕES, E AINDA POSSUI AJUSTE PERSONALIZADO, QUE PERMITE SUBSTITUIR ATÉ QUATRO MEDIDAS PADRÕES DE COLAR CERVICAL ADULTO PEQUENO, INFANTIL E PEDIÁTRICO. POSSUI ABERTURA POSTERIOR PARA DRENAGEM DE FLUÍDOS E VISUALIZAÇÃO DA REGIÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO CRICOTIROTOMIA E TRAQUEOSTOMIA. UNIDADE	1 UN	227	115,68	26.259,36
Grupo 16	0000187	TIRANTES PARA PRANCHA LONGA RÍGIDA - TIPO: NYLON; CORES: PRETA, VERMELHO E AMARELO COM FECHO DE ENGATE RÁPIDO INJETADO EM NYLON NA COR PRETA; ELEMENTOS ADICIONAIS: COM REGULADOR ANATÔMICO CONJUNTO COMPOSTO DE 03 CINTOS DE SEGURANÇA DE 2,00 METROS CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO DE 50 MM DE LARGURA.	1 UN	538	29,65	15.951,70
Grupo 16	0009840	CINTO - TIPO: IMOBILIZAÇÃO PÉLVICA; MATERIAL: COBERTURA PÁSTICA DE BAIXA FRICÇÃO, TECIDO INTERNO MACIO; TAMANHO: P, M, G; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: APLICAÇÃO SIMPLES, RADIOTRANSARENTE E REUTILIZÁVEL; UTILIZAÇÃO: RESGATE DE VÍTIMAS DE TRAUMAS; FIVELA: AUTOSTOP.	1 UN	40	799,98	31.999,20
Grupo	0000188	PRANCHA LONGA DE IMOBILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE VÍTIMAS - MATERIAL: POLIETILENO EM ALTA RESISTÊNCIA; DIMENSÃO: 1,85 X 44,5 X 6MM; TAMANHO: ADULTO; PESO: SUPORTAR ATÉ 180 KG; ELEMENTOS ADICIONAIS: RÍGIDA, LEVE CONFORTÁVEL,	1 UN	440	470,32	206.940,80

16		100% TRANSLÚCIDA PARA USO EM RAIOS-X E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA, POSSUI ABERTURAS ESPECÍFICAS PARA FACILITAR A IMOBILIZAÇÃO DA VÍTIMA, ACOMPANHA JOGO COM 3 CINTOS..				
Grupo 16	1101190	TORNIQUETE DE COMBATE COMPOSTO POR CINTA DE NYLON REVESTIDO, COM FECHAMENTO POR VELCRO, COM TRANCAMENTO POR PRESSÃO EXERCIDA POR ALAVANCA DE POLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA. O AJUSTE INICIAL, MESMO PARA APLICAÇÃO EM MEMBROS INFERIORES, DEVE PERMITIR POSTERIOR TRANCAMENTO POR ROTAÇÃO DA ALAVANCA COM APENAS UMA PASSAGEM SIMPLES POR FIVELA. POSSUI A FINALIDADE DE CONTROLAR OS SANGRAMENTOS MASSIVOS NOS MEMBROS SUPERIORES E MEMBROS INFERIORES. MATERIAL HOMOLOGADO E APROVADO PELO CO-TCCC3, SOMA4 E U.S. ARMY'S INSTITUTE OF SURGICAL RESEARCH5, O PRODUTO DEVERÁ TER REGISTRO NA ANVISA DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE. MODELO DE REFERÊNCIA: TORNIQUETE C-A-T-7ª GERAÇÃO (COMBAT APPLICATION TOURNIQUET). UNIDADE.	1 UN	162	133,67	21.654,54
Grupo 19.1	1080443	DEFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA, COM USO GERAL (DEFIBRILAÇÃO EXTERNA) EM PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS, PORTÁTIL, COM FORMA DE ONDA BIFÁSICA, DEVE POSSUIR SOFTWARE, TECLAS E INDICAÇÕES EM PORTUGUÊS, COM GUIA DO USUÁRIO ATRAVÉS DE COMANDOS DE VOZ EM PORTUGUÊS, COM DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE FIBRILAÇÃO VENTRICULAR E TAQUICARDIA VENTRICULAR SEM PULSO, COM ANÁLISE DA IMPEDÂNCIA TORÁCICA, DEVE POSSUIR SISTEMA DE AUTOTESTE, DEVE POSSUIR MEMÓRIA PARA GRAVAÇÃO DE ECG (MÍNIMO DE 30 MIN.) E EVENTOS (MÍNIMO 10), DEVE POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E RESPIGOS DE ÁGUA, DEVE POSSUIR TECLA PARA APLICAÇÃO DE CHOQUE, DEVEM SEGUIR AS DIRETRIZES DO PROTOCOLO GUIDELINE DA AHA 2015, DEVE POSSUIR PESO (COM BATERIA) DE NO MÁXIMO 3 KG, DEVE POSSUIR INDICAÇÕES MÍNIMAS, EM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD), COM INDICAÇÃO DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA, COM DISPLAY PARA MONITORAÇÃO DE ECG, COM VELOCIDADE: 25 MM/S NO MÍNIMO, DEVE MEDIR A FREQUÊNCIA CARDÍACA DE 30 A 300 BATIMENTOS POR MINUTO, NO MÍNIMO; COM MONITORAÇÃO DO ECG VIA PÁS ADESIVAS, DEFIBRILAÇÃO: A) COM ESCALA DE ENERGIA QUE ABRANJA A FAIXA DE 150 JOULES A 200 JOULES, CONFORME A TECNOLOGIA DA ONDA BIFÁSICA (RETILÍNEA OU EXPONENCIAL TRUNCADA), B) DEVE POSSUIR MODO DE DEFIBRILAÇÃO PEDIÁTRICA, COM RECONHECIMENTO E LIMITAÇÃO DA ENERGIA DE FORMA AUTOMÁTICA PELAS PÁS, C) COM TEMPO DE CARGA MÁXIMA: ATÉ 10 SEGUNDOS, D) COM DESCARGA INTERNA AUTOMÁTICA QUANDO DO DESLIGAMENTO DO EQUIPAMENTO, E) COM DESCARGA INTERNA AUTOMÁTICA SE NÃO HOUVER DISPARO; A BATERIA DO DEFIBRILADOR DEVE: A) POSSUIR TEMPO DE VIDA ÚTIL EM MODO ESPERA DE NO MÍNIMO 04 ANOS, B) POSSIBILITAR NO MÍNIMO 140 CHOQUES COM CARGA MÁXIMA OU 4 HORAS DE MONITORAÇÃO CONTÍNUA (ECG), C) SER RECARREGÁVEL. DEVERÁ ACOMPANHAR CADA EQUIPAMENTO: A) 02 (DOIS) JOGOS DE PÁS ADESIVAS DESCARTÁVEIS PARA USO ADULTO COM VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, B) 02 (DOIS) JOGOS DE PÁS ADESIVAS DESCARTÁVEIS PARA USO PEDIÁTRICO COM VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA C) 01 (UMA) BOLSA OU MALETA PARA TRANSPORTE, COM ALÇA.	1 UN	10	8.710,28	87.102,80
Grupo 19.1	0011229	MANEQUIM - APLICAÇÃO: SIMULAÇÃO; MODELO: MANEQUIM ADULTO; INDICADO PARA: TREINAMENTO REALÍSTICO DE REANIMAÇÃO CARDIO PULMONAR COM O EMPREGO DAS TÉCNICAS BLS (SUPPORTO BÁSICO DE VIDA); ACOMPANHA: 04 MANEQUINS ADULTOS TORSO PARA RCP, MÍNIMO DE 2 PELES DE FACE DESCARTÁVEIS PARA A REPOSIÇÃO, MÍNIMO DE 2 VIAS AÉREAS DESCARTÁVEIS PARA A REPOSIÇÃO, MALA DE TRANSPORTE, 01 JAQUETA PARA VESTIMENTA, MÍNIMO DE 06 LENÇOS HIGIÊNICOS PARA A LIMPEZA DO MANEQUIM, MANUAL DE USO.; DETALHES ANATÔMICOS: REALÍSTICOS, OBSTRUÇÃO NATURAL DAS VIAS AÉREAS, MANDÍBULA MÓVEL, FACE REMOVÍVEL, ELASTICIDADE DO TÓRAX SIMILAR AO DE UM ADULTO MÉDIO COM MARCAS PARA LOCAL DE COMPRESSÃO (ESTERNO, MAMILOS E UMBIGO); COMPATIBILIDADE: COM O USO DA TÉCNICA CHIN-LIFT E JAW-THRUST, USO DE RESSUSCITADOR MANUAL OU PROTETOR FACIAL, PERMITIR A RESPIRAÇÃO BOCA-BOCA, BOCA-NARIZ, SÓ NARIZ E COM MÁSCARA BUCAL POCKET MASK E BAG-VALVE MASK E UTILIZAÇÃO DE SISTEMAS EXTERNOS DE COMPRESSÃO E AVALIAÇÃO E DESEMPENHO DA RCP DISPONÍVEIS NO MERCADO.; CONECTIVIDADE: VIA BLUETOOTH COM SISTEMA	1 UN	10	11.387,33	113.873,30

		ANDRIOD OU IOS PARA FEEDBACK VISUAL E DE ÁUDIO SOBRE A TAXA E A PROFUNDIDADE DAS COMPRESSÕES DURANTE O TREINAMENTO DE RCP..				
Grupo 19.1	0011338	KIT DE OXIGÊNIO HOSPITALAR - CONTEÚDO DO KIT: 01 CILINDRO DE OXIGÊNIO EM ALUMÍNIO DE 5 LITROS, 01 BOLSA, 01 VÁLVULA REGULADORA COM FLUXOMÉTRO, CONJUNTO UMIDIFICADOR, EXTENSÃO E MÁSCARA COM RESERVATÓRIO COM VÁVULA UNIDIRECIONAL E 01 CONJUNTO DE CÂNULA DE GUEDEL N° 0,1,2,3,4,5,; ALTURA: APROXIMADAMENTE 83 CM; LARGURA: APROXIMADAMENTE 31 CM; COMPRIMENTO: APROXIMADAMENTE 20 CM; PESO: APROXIMADAMENTE 7,4 KG; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOLSA 100 % POLIAMIDA COM ALÇAS PARA TRANSPORTE E BOLSOS PARA ARMAZENAMENTO FECHAMENTO COM ZIPER.	KT 1 KT	10	1.696,43	16.964,30
Grupo 19.1	0011458	SIMULADORES PARA TREINAMENTO EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA - DESCRIÇÃO: SIMULADOR PARA CONTROLE DE HEMORRÁGIA NOS MEMBROS SUPERIORES; MATERIAL: SILICONE RÍGIDO DE ALTA QUALIDADE; DETALHES ANATÔMICOS: BRAÇO COMPLETO DE HOMEM ADULTO COM FERIDAS DE LACERAÇÃO PROFUNDA OU FERIDA POR FACADA (5 CM); FERIMENTO GRAVE COM MUNIÇÃO DE CALIBRE GROSSO; FERIDA JUNCIONAL NA ÁREA DO OMBRO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE BOMBA DE SANGUE MANUAL, O SANGRAMENTO DEVE CESSAR QUANDO O TORNIQUETE É APLICADO, CADA FERIDA SANGRA DE FORMA INDEPENDENTE E PODE SER COBERTA COM CAPA EXCLUSIVA PARA OFERECER CENÁRIOS MODULARES DA LESÃO SEM FLUXO DE RETORNO DO SANGUE PARA O RESERVATÓRIO; CONTEÚDO DO CONJUNTO: BRAÇO DE TRAUMA, TRÊS CAPAS DE FERIDA, BOLSA DE TRANSPORTE, CINTO VESTÍVEL DO BRAÇO DE TRAUMA, RESERVATÓRIO DE SANGUE PARA 2 LITROS E UM FRASCO COM 250 ML DE CONCENTRADO DE SANGUE ARTIFICIAL.	1 UN	10	8.066,52	80.665,20
Grupo 19.1	0011464	MONITOR (HOSPITALAR) - TIPO: SINAIS VITAIS - PORTÁTIL - ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL; BATERIA: INTERNA RECARREGÁVEL DE ÍONS DE LÍCIO COM AUTÔNOMIA DE NO MÍNIMO 06 HORAS; PARÂMETROS: SINAIS VITAIS: ECG, RESP (RESPIRAÇÃO), SPO2 (SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO DE 70 A 100%), PNI (PRESSÃO NÃO INVASIVA), TEMPERATURA; TELA: DISPLAY CRISTAL LÍQUIDO COLORIDO SENSÍVEL AO TOQUE DE NO MÍNIMO 12" POLEGADAS; ALARME: VISUAL E SONORO; VOLTAGEM: 110 E 220 VOLTS; ACOMPANHA: SENSORES ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL, CABO DE PACIENTE DE ECG; SENSOR DE OXIMETRIA DE PULSO; SENSOR DE TEMPERATURA, MANGUITO PNI TAMANHO ADULTO, OBESO, PEDIÁTRICO, NEONATAL.	1 UN	4	16.718,48	66.873,92
Grupo 17	1084692	BOLSA MÉDICA PARA TRANSPORTE DE MATERIAL DE EMERGÊNCIA PRÉ-HOSPITALAR, MODELO MASCATE (COM ABERTURA DE ZIPER TOTAL), ZIPER DE 10 MM, FABRICADA EM LONA 1200 (POLIÉSTER) OU MATERIAL DE MELHOR QUALIDADE, A PROVA D'ÁGUA NA COR VERMELHA. MEDIDAS DE NO MÍNIMO 65 CM DE COMPRIMENTO, 30 CM DE ALTURA POR 24 CM DE LARGURA. DEVERÁ POSSUIR 06 SUPORTES COM PÉS DE APOIO ANTIDERRAPANTE TIPO SAPATAS EMBORRACHADAS DE NO MÍNIMO 45 X 55 MM NA BASE DA BOLSA. DUAS ALÇAS/FITA DE 8 CM COSTURADAS NA LATERAL ATÉ A BASE DA BOLSA, COM PEGADOR DE MÃO EM LONA. DEVE CONTER DOIS BOLSOS EXTERNOS COM ACABAMENTO EM GORGORÃO (VIÉS) ABERTOS COM ZIPER DE 6 MM, UM NA PARTE DA FRENTE E UM NA PARTE DE TRÁS, SUAS COSTURAS DEVEM SER TERMO-SOLDADAS PARA CONFERIR EXCELENTE PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA E ACABAMENTO EM VIVO PVC COR PRETO. INTERNAMENTE DEVERÁ POSSUIR 05 BOLSOS INTERNOS NAS MEDIDAS DE 25 CM X 10 CM E 1 DE 25CM X25CM, COM FECHAMENTO EM VELCRO 2,5 X 8 CM DE ALTA ADERÊNCIA, COM IDENTIFICADOR TRANSPARENTE/CRISTAL 12X10 CM. DEVERÁ SER SILKADO A LOGOMARCA DO CBMMT, AS INSCRIÇÕES BOMBEIROS E RESGATE, E AINDA EMERGÊNCIA 193, INSERIDAS EM UMA FAIXA LONGITUDINAL ACOMPANHANDO OS BOLSOS EXTERNOS EM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 40 X 17 CM, CONFORME MODELO DISPONÍVEL. BEM COMO DEVERÁ SER INSTALADA 02 FAIXAS REFLETIVAS DE 2,5CM X 40CM NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DA SILKAGEM EM AMBOS OS LADOS. UNIDADE	1 UN	113	289,60	32.724,80
Grupo	1103431	MOCHILA APH: SISTEMA SANFONA PARA FIXAÇÃO DE BOLSOS/MATERIAIS EXTRAS. REVESTIMENTO IMPERMEÁVEL E ARMAZENAMENTO INTERIOR. ORIFÍCIO DE EXTRAÇÃO DO TUBO DE BOLSA DE HIDRATAÇÃO. PAINEL TRASEIRO ACOLCHOADO COM TECIDO TRANSPIRÁVEL. MEDIDAS 32X47X23,5 CM. CAPACIDADE 35 LITROS OU SUPERIOR. PESO 3,45KG. MATERIAL POLIAMIDA. LAVÁVEL. COR VERMELHO.	1 UN	114	449,89	51.287,46

17		BOLSO PARA ARMAZENAMENTO DE BOLSA DE HIDRATAÇÃO DE 2 LITROS. TIRAS PARA FIXAÇÃO DE GARRAFA DE OXIGÊNIO OU RESPIRADOR MANUAL. COMPARTIMENTO GRANDE EXTRAÍVEL COM VISOR TRANSPARENTE. BOLSOS EXTRAÍVEIS. COMPARTIMENTO ISOTÉRMICO CAPACIDADE 44 AMPOLAS. UNIDADE				
Grupo 24.1	60067	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO AMBÚ, BALÃO AUTO-INFLÁVEL DE POLIVINIL OU SIMILAR, SEM REBARBAS E ISENTOS DE DEFEITOS, FORMATO ANATÔMICO, COM RESISTÊNCIA AOS PROCEDIMENTOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, DEVERÁ TER VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR COM CONEXÃO PARA ENTRADA DE OXIGÊNIO, TUBO RESERVATÓRIO, CERCA DE 20CM, EM PLÁSTICO SILICONIZADO CORRUGADO, E VÁLVULA DE SEGURANÇA CALIBRADA EM 40CM DE ÁGUA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DATA DE VALIDADE. UNIDADE.	1 UN	150	247,08	37.062,00
Grupo 18	0010027	ELETRODO HOSPITALAR/LABORATORIAL - TIPO: AUTO ADESIVO; TIPO DE USO: ADULTO; COMPATIBILIDADE: DESFIBRILADOR TOTH LICARE EASYSHOCK; FUNÇÃO: DESFIBRILAÇÃO; CONFECCIONADO: EM 2 PARTES EXTERNAL E ÁPICE EM POLÍMERO ADESIVO COM GEL CONDUTOR E ELEMENTO CONDUTIVO DE ESTANHO.	1 UN	78	1.075,05	83.853,90
Grupo 18	0010028	ELETRODO HOSPITALAR/LABORATORIAL - TIPO: AUTO ADESIVO; TIPO DE USO: INFANTIL; COMPATIBILIDADE: DESFIBRILADOR TOTH LICARE EASYSHOCK; FUNÇÃO: DESFIBRILAÇÃO; CONFECCIONADO: EM 2 PARTES EXTERNAL E ÁPICE EM POLÍMERO ADESIVO COM GEL CONDUTOR E ELEMENTO CONDUTIVO DE ESTANHO.	1 UN	41	996,59	40.860,19
Grupo 19	1080443	DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA, COM USO GERAL (DESFIBRILAÇÃO EXTERNA) EM PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS, PORTÁTIL, COM FORMA DE ONDA BIFÁSICA, DEVE POSSUIR SOFTWARE, TECLAS E INDICAÇÕES EM PORTUGUÊS, COM GUIA DO USUÁRIO ATRAVÉS DE COMANDOS DE VOZ EM PORTUGUÊS, COM DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE FIBRILAÇÃO VENTRICULAR E TAQUICARDIA VENTRICULAR SEM PULSO, COM ANÁLISE DA IMPEDÂNCIA TORÁCICA, DEVE POSSUIR SISTEMA DE AUTOTESTE, DEVE POSSUIR MEMÓRIA PARA GRAVAÇÃO DE ECG (MÍNIMO DE 30 MIN.) E EVENTOS (MÍNIMO 10), DEVE POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E RESPINGOS DE ÁGUA, DEVE POSSUIR TECLA PARA APLICAÇÃO DE CHOQUE, DEVEM SEGUIR AS DIRETRIZES DO PROTOCOLO GUIDELINE DA AHA 2015, DEVE POSSUIR PESO (COM BATERIA) DE NO MÁXIMO 3 KG, DEVE POSSUIR INDICAÇÕES MÍNIMAS, EM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD), COM INDICAÇÃO DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA, COM DISPLAY PARA MONITORAÇÃO DE ECG, COM VELOCIDADE: 25 MM/S NO MÍNIMO, DEVE MEDIR A FREQUÊNCIA CARDÍACA DE 30 A 300 BATIMENTOS POR MINUTO, NO MÍNIMO; COM MONITORAÇÃO DO ECG VIA PÁS ADESIVAS, DESFIBRILAÇÃO: A) COM ESCALA DE ENERGIA QUE ABRANJA A FAIXA DE 150 JOULES A 200 JOULES, CONFORME A TECNOLOGIA DA ONDA BIFÁSICA (RETILÍNEA OU EXPONENCIAL TRUNCADA), B) DEVE POSSUIR MODO DE DESFIBRILAÇÃO PEDIÁTRICA, COM RECONHECIMENTO E LIMITAÇÃO DA ENERGIA DE FORMA AUTOMÁTICA PELAS PÁS, C) COM TEMPO DE CARGA MÁXIMA: ATÉ 10 SEGUNDOS, D) COM DESCARGA INTERNA AUTOMÁTICA QUANDO DO DESLIGAMENTO DO EQUIPAMENTO, E) COM DESCARGA INTERNA AUTOMÁTICA SE NÃO HOUVER DISPARO; A BATERIA DO DESFIBRILADOR DEVE: A) POSSUIR TEMPO DE VIDA ÚTIL EM MODO ESPERA DE NO MÍNIMO 04 ANOS, B) POSSIBILITAR NO MÍNIMO 140 CHOQUES COM CARGA MÁXIMA OU 4 HORAS DE MONITORAÇÃO CONTÍNUA (ECG), C) SER RECARREGÁVEL. DEVERÁ ACOMPANHAR CADA EQUIPAMENTO: A) 02 (DOIS) JOGOS DE PÁS ADESIVAS DESCARTÁVEIS PARA USO ADULTO COM VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA, B) 02 (DOIS) JOGOS DE PÁS ADESIVAS DESCARTÁVEIS PARA USO PEDIÁTRICO COM VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA C) 01 (UMA) BOLSA OU MALETA PARA TRANSPORTE, COM ALÇA.	1 UN	30	8.710,28	261.308,40
Grupo	0011229	MANEQUIM - APLICAÇÃO: SIMULAÇÃO; MODELO: MANEQUIM ADULTO; INDICADO PARA: TREINAMENTO REALÍSTICO DE REANIMAÇÃO CARDIO PULMONAR COM O EMPREGO DAS TÉCNICAS BLS (SUPORTE BÁSICO DE VIDA); ACOMPANHA: 04 MANEQUINS ADULTOS TORSO PARA RCP, MÍNIMO DE 2 PELES DE FACE DESCARTÁVEIS PARA A REPOSIÇÃO, MÍNIMO DE 2 VIAS AÉREAS DESCARTÁVEIS PARA A REPOSIÇÃO, MALA DE TRANSPORTE, 01 JAQUETA PARA VESTIMENTA, MÍNIMO DE 06 LENÇOS HIGIÊNICOS PARA A LIMPEZA DO MANEQUIM, MANUAL DE USO.; DETALHES ANATÔMICOS: REALÍSTICOS, OBSTRUÇÃO NATURAL DAS VIAS AÉREAS, MANDÍBULA MÓVEL, FACE REMOVÍVEL, ELASTICIDADE DO TÓRAX SIMILAR AO DE	1 UN	31	11.387,33	353.007,23

19		UM ADULTO MÉDIO COM MARCAS PARA LOCAL DE COMPRESSÃO (ESTERNO, MAMILOS E UMBIGO).; COMPATIBILIDADE: COM O USO DA TÉCNICA CHIN-LIFT E JAW-THRUST, USO DE RESSUSCITADOR MANUAL OU PROTETOR FACIAL, PERMITIR A RESPIRAÇÃO BOCA-BOCA, BOCA-NARIZ, SÓ NARIZ E COM MÁSCARA BUCAL POCKET MASK E BAG-VALVE MASK E UTILIZAÇÃO DE SISTEMAS EXTERNOS DE COMPRESSÃO E AVALIAÇÃO E DESEMPENHO DA RCP DISPONÍVEIS NO MERCADO.; CONECTIVIDADE: VIA BLUETOOTH COM SISTEMA ANDROID OU IOS PARA FEEDBACK VISUAL E DE ÁUDIO SOBRE A TAXA E A PROFUNDIDADE DAS COMPRESSÕES DURANTE O TREINAMENTO DE RCP..				
Grupo 19	0011338	KIT DE OXIGÊNIO HOSPITALAR - CONTEÚDO DO KIT: 01 CILINDRO DE OXIGÊNIO EM ALUMÍNIO DE 5 LITROS, 01 BOLSA, 01 VÁLVULA REGULADORA COM FLUXOMÉTRIO, CONJUNTO UMIDIFICADOR, EXTENSÃO E MÁSCARA COM RESERVATÓRIO COM VÁVULA UNIDIRECIONAL E 01 CONJUNTO DE CÂNULA DE GUEDEL Nº 0,1,2,3,4,5;; ALTURA: APROXIMADAMENTE 83 CM; LARGURA: APROXIMADAMENTE 31 CM; COMPRIMENTO: APROXIMADAMENTE 20 CM; PESO: APROXIMADAMENTE 7,4 KG; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOLSA 100 % POLIAMIDA COM ALÇAS PARA TRANSPORTE E BOLSOS PARA ARMAZENAMENTO FECHAMENTO COM ZIPER.	KT 1 KT	33	1.696,43	55.982,19
Grupo 19	0011458	SIMULADORES PARA TREINAMENTO EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA - DESCRIÇÃO: SIMULADOR PARA CONTROLE DE HEMORRAGIA NOS MEMBROS SUPERIORES; MATERIAL: SILICONE RÍGIDO DE ALTA QUALIDADE; DETALHES ANATÔMICOS: BRAÇO COMPLETO DE HOMEM ADULTO COM FERIDAS DE LACERAÇÃO PROFUNDA OU FERIDA POR FACADA (5 CM); FERIMENTO GRAVE COM MUNIÇÃO DE CALIBRE GROSSO; FERIDA JUNCIONAL NA ÁREA DO OMBRO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE BOMBA DE SANGUE MANUAL. O SANGRAMENTO DEVE CESSAR QUANDO O TORNIQUETE É APLICADO, CADA FERIDA SANGRA DE FORMA INDEPENDENTE E PODE SER COBERTA COM CAPA EXCLUSIVA PARA OFERECER CENÁRIOS MODULARES DA LESÃO SEM FLUXO DE RETORNO DO SANGUE PARA O RESERVATÓRIO; CONTEÚDO DO CONJUNTO: BRAÇO DE TRAUMA, TRÊS CAPAS DE FERIDA, BOLSA DE TRANSPORTE, CINTO VESTÍVEL DO BRAÇO DE TRAUMA, RESERVATÓRIO DE SANGUE PARA 2 LITROS E UM FRASCO COM 250 ML DE CONCENTRADO DE SANGUE ARTIFICIAL.	1 UN	32	8.066,52	258.128,64
Grupo 19	0011464	MONITOR (HOSPITALAR) - TIPO: SINAIS VITAIS - PORTÁTIL - ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL; BATERIA: INTERNA RECARREGÁVEL DE ÍONS DE LÍTIO COM AUTÔNOMIA DE NO MÍNIMO 06 HORAS; PARÂMETROS: SINAIS VITAIS: ECG, RESP (RESPIRAÇÃO), SPO2 (SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO DE 70 A 100%), PNI (PRESSÃO NÃO INVASIVA), TEMPERATURA; TELA: DISPLAY CRISTAL LÍQUIDO COLORIDO SENSÍVEL AO TOQUE DE NO MÍNIMO 12" POLEGADAS; ALARME: VISUAL E SONORO; VOLTAGEM: 110 E 220 VOLTS; ACOMPANHA: SENSORES ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL, CABO DE PACIENTE DE ECG; SENSOR DE OXIMETRIA DE PULSO; SENSOR DE TEMPERATURA, MANGUITO PNI TAMANHO ADULTO, OBESO, PEDIÁTRICO, NEONATAL.	1 UN	12	16.718,48	200.621,76
Grupo 20	1030733	ESFERA ADESIVA DE AÇO BANHADO A PRATA PARA AURICULOTERAPIA. CARTELA COM 50 UNIDADES. ADESIVOS COR BEGE. CARTELA.	1 CT	200	40,82	8.164,00
Grupo 20	1094434	CURATIVOS OCLUSIVOS ADESIVOS: CURATIVO ADESIVO PARA FERIMENTOS PERFURANTES NO TÓRAX, ESTÉRIL, DE TECNOLOGIA AVANÇADA PARA UM SUPERIOR ESTANCAMENTO DE HEMORRAGIA NA MAIORIA DAS CONDIÇÕES ADVERSAS, INCLUINDO FERIDOS SUADOS OU COM PELOS ABUNDANTES; QUE TENHA FÁCIL MANUSEIO E ADESÃO AO TECIDO, TENHA EXTREMIDADE SINALIZADORA VERMELHA OU DE OUTRA COR DE FÁCIL IDENTIFICAÇÃO COMO ÚNICO PASSO ANTES DA APLICAÇÃO, COM SISTEMA DE APLICAÇÃO DO CURATIVO QUE PERMITE TRATAR DO FERIMENTO SE NECESSÁRIO; CADA EMBALAGEM DEVE SER DE FÁCIL ABERTURA E DEVE CONTER UM PAR DE CURATIVOS ADESIVOS (PARA ORIFÍCIOS DE ENTRADA E SAÍDA.) MARCA DE REFERÊNCIA: HYFIN® VENT CHEST SEALS DA NORTH AMERICAN RESCUE OU SIMILAR. UNIDADE	1 UN	260	244,37	63.536,20
Grupo 20	0004632	PLACA DE AURICULOTERAPIA PONTO SEMENTE DE MOSTARDA - COR: BEGE; CARTELA COM: 60 UNIDADES; PONTO SEMENTE: DE MOSTARDA; EM FORMA: DE ESFERA; COM ADESIVO: DE MICROPORE DE FÁCIL RETIRADA.	1 CT	300	6,80	2.040,00
		KIT PARTO EM EMBALAGEM PLÁSTICA DESCARTÁVEL - DIMENSÕES: 0,28 X 0,18 X 0,05; PESO APROXIMADO: 0,392 KG. CONTENDO: ABSORVENTE HOSPITALAR, AVENTAL DESCARTÁVEL, BISTURI ESTÉRIL Nº 23,				

Grupo 21	6526181300001	COBERTOR TÉRMICO 2,10 X 1,40M, COMPRESSA DE GAZE E ALGODÃO 2,20 X 1,50; COMPRESSA DE GAZE E ALGODÃO 1,50 X 1,00, COMPRESSA ESTERELIZADA DE GAZE 7,5 X 7,5CM, LENÇOL DESCARTÁVEL 2,00 X 90, LUVA CIRÚRGICA, CAMPO ESTÉRIL COM CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL, SACO PLÁSTICO "LEITOSO" DE EXPURGO HOSPITALAR, ASPIRADOR DE PULSEIRA (TIPO PÉRA), BRACELETE DE IDENTIFICAÇÃO ADULTO E INFANTIL. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE. KIT.	1 KT	300	123,07	36.921,00
Grupo 22	6513075600001	REVELADOR PARA RADIOGRAFIAS, FRASCO CONTENDO 475ML.	1 FR	20	21,49	429,80
Grupo 22	0008338	ACESSÓRIOS PARA RADIOLOGIA - TIPO: FIXADOR RADIOLÓGICO; APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO MANUAL; ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA PRONTA PARA USO; FRASCO: CONTENDO 475ML.	1 UN	20	20,93	418,60