



**QUADRO RESUMO DAS PROPOSTAS VENCEDORAS POR EMPRESA
PREGÃO PRESENCIAL Nº. 06/2018-SESA**

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA TÉCNICOS DE RADIOLOGIA E MATERIAL DE CAMPO PARA OS AGENTES DE ENDEMIAS

ITENS	EMPRESAS/LOTES/ITENS	C.N.P.J.	UNID.	QUANT.	ORÇAMENTO ESTIMADO		PROPOSTA VENCEDORA	
					P. UNIT.	P. TOTAL	P. UNIT.	P. TOTAL
	DP BARBOSA MÁQUINAS E FERRAMENTAS LTDA.	08.732.993/0001-06						
11	FILTRO PARA MÁSCARA RESPIRATÓRIA (CARTUCHO) - PROTEGE CONTRA GASES E VAPORES. PROJETADO PARA USO NAS PEÇAS FACIAIS, COM ADAPTADOR UNIVERSAL. OS FILTROS DE GÁS E FILTROS DE COMBINAÇÃO TÊM UMA VIDA ÚTIL DE ARMAZENAMENTO DE 6 ANOS. FILTROS SÃO EMPACOTADOS INDIVIDUALMENTE PARA GARANTIR ÓTIMA PROTEÇÃO DO FILTRO NÃO USADO. O COMPARTIMENTO DE ALUMÍNIO GARANTE QUE TODO DANO AO FILTRO SEJA FACILMENTE DETECTADO, OFERECENDO, PORTANTO, SEGURANÇA ADICIONAL. OBS: O FILTRO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM A MARCA DA MÁSCARA FACIAL – ITEM – 18		UNID	6	151,07	906,42	105,60	633,60
14	MÁSCARA FACIAL DE PROTEÇÃO COM FILTRO QUÍMICO - PEÇA INTEIRA QUE PROTEGE O ROSTO E OS OLHOS CONTRA AMBIENTE AGRESSIVO, POSSUINDO UMA PEÇA DE LIGAÇÃO COM ROSCA REDONDA CONFORME EM 148-1. A PEÇA FACIAL INTEIRA ESTÁ EM CONFORMIDADE EM 136 C1., E POSSUI HOMOLOGAÇÃO CONFORME NBR 13695. COMP-OSTA DE: PEÇA DE LIGAÇÃO BOCAL, VÁLVULA DIRECIONAL, MASCARILHA INTERNA, VISOR, ARO DO VISOR, PRESILHA, TIRANTE, LÁBIO DE VEDAÇÃO, CORPO DA MÁSCARA, ABRAÇADEIRA, TAMPA DE VÁLVULA DE EXALAÇÃO.		UNID	6	723,33	4.339,98	448,00	2.688,00





17	PESCA LARVAS - CONFECCIONADO EM ARAME, EM FORMATO CIRCULAR, COM CABO DE 28CM, E PUÇA NO SEGUINTE TAMANHO 10,5CM X 9CM LARGURA X 10CM FUNDO (NYLON NA COR AZUL).		UNID	50	15,73	786,50	7,00	350,00
18	PESCA LARVAS - CONFECCIONADO EM ARAME, EM FORMATO CIRCULAR, COM CABO DE 28CM, E PUÇA NO SEGUINTE TAMANHO 10,5CM X 9CM LARGURA X 10CM FUNDO (NYLON NA COR VERMELHA).		UNID	50	15,73	786,50	7,00	350,00
19	PESCA LARVAS - CONFECCIONADO EM ARAME, EM FORMATO CIRCULAR, COM CABO DE 28CM, E- PUÇA NO SEGUINTE TAMANHO 10,5CM X 9CM LARGURA X 10CM FUNDO (NYLON NA COR VERDE).		UNID	50	15,73	786,50	7,00	350,00
23	PULVERIZADOR MANUAL – 20 LITROS - TANQUE: CAPACIDADE 20 LITROS; PESO LÍQUIDO 5,3 KG; MATERIAL – POLIETILENO – (PLÁSTICO); DIÂMETRO DA BOCA – 140 MM BOMBA - TIPO - PISTÃO DUPLO; MATERIAL – LATÃO; PRESSÃO DE TRABALHO – 6 KGF/CM2; COMPRIMENTO DA LANÇA – 600 MM; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA – 1350 MM; LEVES E RESISTENTE - BOMBA DE PISTÃO ANTICORROSÃO, SUAVE PARA OPERAR COM BUCHA DUPLA, QUE PROPORCIONA MAIOR PRESSÃO E MENOR ESFORÇO; FILTRO COM BOCAL MAIOR QUE PROPORCIONA FILTRAGEM MAIS RÁPIDA; TAMPA QUE PERMITE MELHOR VEDAÇÃO; SISTEMA DE FILTRAGEM PROGRESSIVO EM 4 PONTOS: TANQUE, BOMBA, CABO DA VÁLVULA E BICO, EVITANDO ENTUPIAMENTO;		UNID	3	447,67	1.343,01	380,00	1.140,00
24	SACO PLÁSTICO – TRANSPARENTE, RESISTENTE – 1 KG		KG	4	31,10	124,40	21,75	87,00
25	SACO PLÁSTICO – TRANSPARENTE, RESISTENTE – 2 KG		KG	2	31,10	62,20	21,75	43,50
DP BARBOSA MÁQUINAS E FERRAMENTAS LTDA.						9.135,51		5.642,10





DIMAPOL DISTRIBUIDORA DE MATERIAL DE LIMPEZA E PAPEL LTDA.		12.337.358/0001-93						
1	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 36) - EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. OBS: (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>		PAR	2	91,47	182,94	60,00	120,00





2	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 38) - EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO. SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. OBS: (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>			PAR	10	91,47	914,70	60,00	600,00
---	--	--	--	-----	----	-------	--------	-------	--------





3	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 39)- EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>			PAR	4	91,47	365,88	60,00	240,00
---	--	--	--	-----	---	-------	--------	-------	--------





4	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 40) - EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>			PAR	34	91,47	3.109,98	60,00	2.040,00
---	---	--	--	-----	----	-------	----------	-------	----------





5	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 41) - EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>			PAR	4	91,47	365,88	60,00	240,00
---	---	--	--	-----	---	-------	--------	-------	--------





6	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 42)- EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO " IMPACT- ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>			PAR	16	91,47	1.463,52	60,00	960,00
---	---	--	--	-----	----	-------	----------	-------	--------





7	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 43)- EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE INPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>							
		PAR	2	91,47	182,94	60,00	120,00	





8	<p>BOTA EM COURO (CANO CURTO) DE AMARRAR (NUMERAÇÃO: 44) - EM VAQUETA SEM BIQUEIRA DE AÇO, SOLÃO BIDENSIDADE: TIPO DE COURO DO CABEDAL: VAQUETA RELAX PRETA, COM ESPESSURA DE 2,0MM. TIPO DE FORRO DA GÁSPEA: VILDONA 1.000 TIJOLOS DE LINHAS: COSTURA DUPLAS Nº 30. COLARINHO: NAPA SINTÉTICO 10/12 LINHAS. ACOLCHADO COM TRÊS GOMOS, ESPUMA PU 15MM D45. FORRAÇÃO: TECNOLITE. LINGUETA: NAPA COURO PRETO 10/12 LINHAS. C.A - CERTIFICADO DE APROVAÇÃO: C.A Nº 13.218. BIQUEIRA: POLIPROPILENO (PLÁSTICO). CONTRAFORTE: EM MATERIAL RESINADO TERMOCONFORMADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,0MM, PALMILHA DE MONTAGEM: TECIDO NÃO TECIDO COSTURADA SISTEMA STROBEL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,5MM. PALMILHA DE CONFORTO; EM EVA COM RECOBERTA COM TECIDO COM TRATAMENTO ANTIBACTÉRIA. ATACADOR PRETO DE ALGODÃO DE 120CM. SOLDADO EM DUAS CAMADAS DE POLIURETANO (PU) EXPANDIDO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL, SENDO A 1ª CAMADA (ENTRESSOLA) MAIS MACIA E LEVE (DENSIDADE DE 0,4G/CM3) PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO, E A 2ª CAMADA (DENSIDADE 1,0 0G/CM3) É A MAIS RESISTENTE A OBJETOS CORTANTES, PERFURANTES E A ABRASÃO POR SER A MAIS COMPACTA. SOLADO COM ESTABILIZADOR (PÁRA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO, CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELÉTRICA DE 14KV DURANTE 1 MINUTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. (SOLADO COM ESTABILIZADOR (PARA-LAMAS), SISTEMA ANTIPRONAÇÃO CANAIS DE ESCOAMENTOS MAIS ESPAÇADOS, SISTEMA ESPECIAL DE ABSORÇÃO DE IMPACTO "IMPACT-ABSORPTION" NA REGIÃO DO CALCANHAR E RESISTÊNCIA A PASSAGEM ELETRICA DE 14 KV DURANTE 01 MINUTO.</p>							
			PAR	2	91,47	182,94	60,00	120,00





9	CAPACETES DE PROTEÇÃO - O CAPACETE DE SEGURANÇA É FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) COM TRÊS NERVURAS NO QUE GARANTE TOTAL SEGURANÇA A IMPACTOS DURANTE TRABALHOS INDUSTRIAIS OU EM CONSTRUÇÃO CIVIL. FOTO EM ANEXO - COR AMARELO - CAPACETE EPI AMARELO	UNID	10	14,67	146,70	13,02	130,20
10	CORDA NYLON TRANÇADA DE - 4MM -	MT	500	42,70	21.350,00	0,25	125,00
12	LANTERNA RECARREGÁVEL A LED - COM 5 LEDS DE ALTO BRILHO, VOLTAGEM PARA RECARGA 220 VOLTS, TEMPO PARA RECARGA 8 (OITO) HORAS, COM AS SEGUINTE DIMENSÕES: 19CM ALTURA, 6CM DE LARGURA E 6CM DE PROFUNDIDADE.	UNID	100	73,10	7.310,00	15,60	1.560,00
15	ÓCULOS DE SEGURANÇA, COM LENTES INCOLORES DE POLICARBONATO E TRATAMENTO ANTI RISCO E HASTES REGULÁVEIS, FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA ANSI Z 87.1. PRODUTO COM CERTIFICADO DO MINISTÉRIO DO TABALHO.	UNID	36	7,83	281,88	6,50	234,00
16	ÓCULOS PLUMBÍFERO COM PROTEÇÃO FRONTAL LATERAL E HASTE EM ELÁSTICO OU RETRÁTIL. ÓCULOS PLUMBÍFEROS COM ARMAÇÃO EM ACETATO E LENTES DE VIDRO PLUMBÍFERO, HASTE EM ELÁSTICO OU RETRÁTIL E AJUSTÁVEL, COM PROTEÇÃO FRONTAL DE 0.75MMPB, PROTEÇÃO LATERAL DE 0.50MMPB. (ARMAÇÃO RÍGIDA)	UNID	1	985,66	985,66	15,38	15,38
20	PIPETA DE PASTEUR (TIPO CONTA GOTAS) - NÃO ESTÉRIL, PLÁSTICA, DE 3ML (GRADUAÇÃO ALTA), PARA COLETA DE AMOSTRAS DE ÁGUA.	UNID	200	1,06	212,00	0,20	40,00
26	TUBO DE ENSAIO - 10 ML COM TAMPA	UNID	1000	1,02	1.020,00	0,41	410,00
DIMAPOL DISTRIBUIDORA DE MATERIAL DE LIMPEZA E PAPEL LTDA.					38.075,02		6.954,58
ITENS FRACASSADOS							
13	LUVAS - LUVAS DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA - BORRACHA PLUMBÍFERA - PROTEÇÃO: 0,5 MMPB. (TAMANHOS 01 M E 01 G)	PAR	2	551,21	1.102,42		-
21	PROTECTOR DE TIREÓIDE VISEIRA ADULTO 0,50MMPB PLUMBÍFERO - ACABAMENTO: POLYKROY ESPECIAL, FITAS DE NYLON E VELCRO.	UNID,	1	166,78	166,78		-
ITENS FRACASSADOS					1.269,20		-





ITEM DESERTO		07.032.969/0001-93						
22	PROTETOR DE TIREÓIDE VISEIRA INFANTIL 0,50MMPB PLUMBÍFERO - ACABAMENTO: POLYKROY ESPECIAL, FITAS DE NYLON E VELCRO.		UNID.	1	146,64	146,64		-
						ITEM DESERTO	146,64	-
						VALOR TOTAL	48.626,37	12.596,68
RESUMO								
FRACASSADO						1.269,20		-
DESERTO						146,64		-
ADJUDICADOS						47.210,53		12.596,68
VALORES TOTAIS GERAIS						48.626,37		12.596,68
ECONÔMIA						34.613,85		73,32%

Viçosa do Ceará (Ce), 28 de maio de 2018.

Pregoeira - Flávia Maria Carneiro da Costa

