



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA CONCEICAO

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

## Lista de Produtos com Preço Médio

Página 1 de 5

### Licitação: 000097/24 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
<b>00000001 - LOTE 001 - CALÇADOS</b>						
4	015.007.249	CALÇADO TIPO BOTA DE PVC CANO LONGO BRANCA PAR CALÇADO TIPO BOTA DE PVC CANO LONGO BRANCA : calçado tipo bota PVC cano longo, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (PVC) e massa nitrílica injetada em uma só peça com espessura de 2,0 mm do cano, com estrias laterais, com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, com resistência ao escorregamento e resistência a óleo combustível. Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). Solado com ranhura de 10,1 mm no salto resistente ao óleo combustível (FO). Calçado resistente aos seguintes reagentes químicos: Heptano (J); Hidróxido de sódio 30% (K); Ácido acético (99 ± 1)% (N); Solução de amônia (25 ± 1)% (O); Peróxido de hidrogênio (30 ± 1)% (P); Isopropanol (Q); Hipoclorito de sódio (13 ± 1)% (R).	PAR	30	105,00	3.150,00
5	015.007.250	CALÇADO TIPO BOTA DE PVC CANO LONGO PRETA PAR CALÇADO TIPO BOTA DE PVC CANO LONGO PRETA: calçado tipo bota PVC cano longo, impermeável, inteiro polimérico, confeccionado em policloreto de vinila (PVC) e massa nitrílica injetada em uma só peça com espessura de 2,0 mm do cano com estrias laterais, com resistência química, sistema de absorção de energia no solado, com resistência ao escorregamento e resistência a óleo combustível. Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). Solado com ranhura de 10,1 mm no salto resistente ao óleo combustível (FO). Calçado resistente aos seguintes reagentes químicos: Heptano (J); Hidróxido de sódio 30% (K); Ácido acético (99 ± 1)% (N); Solução de amônia (25 ± 1)% (O); Peróxido de hidrogênio (30 ± 1)% (P); Isopropanol (Q); Hipoclorito de sódio (13 ± 1)% (R).	PAR	50	106,67	5.333,50
6	015.007.247	CALÇADO TIPO BOTINA MICROFIBRA COR PRETA COM PAR CALÇADO TIPO BOTINA MICROFIBRA COR PRETA COM ELÁSTICO COM BIQUEIRA POLIPROPILENO: botina confeccionada em microfibras, fechamento em elástico nas laterais, forração interna e solado bidensidade, colarinho soft acolchoados e biqueira de polipropileno, solado constituído de duas camadas de poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9 g/cm³, resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura resistente ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC), injetado diretamente no cabedal; palmilha antibacteriana de montagem em poliéster resinado, palmilha de higiênica Soft Comfort, em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.	PAR	100	230,67	23.067,00
7	015.007.248	CALÇADO TIPO COTURNO NA COR PRETA PAR CALÇADO TIPO COTURNO NA COR PRETA: calçado ocupacional, tipo B, com biqueira em polipropileno, confeccionado em couro tipo vaqueta hidrofugado, forrado em tecido bactericida, palmilha de montagem em não tecido interna de conforto, montada pelo sistema strobel, solado multifuncional em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, com alma plástica estrutural (barra Anti torção); fechamento em cadaço, amortecedor Gel Absorber e borda acolchoada, risco de corte no cabedal; de cor preta. Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC). Cabedal resistente à penetração e à absorção de água (WRU). Solado resistente ao óleo combustível (FO).	PAR	20	505,00	10.100,00
8	015.007.253	CALÇADO TIPO SAPATO DE SEGURANÇA NA COR BR/ PAR CALÇADO TIPO SAPATO DE SEGURANÇA NA COR BRANCA COM BIQUEIRA DE PROTEÇÃO: calçado ocupacional modelo unissex com cabedal polimérico injetado flexível na cor branca, com resistência a exposição UV, cabedal interno liso sem porosidade, com palmilha de 5 mm de espessura antimicrobiana com íons de prata, higienizável e com tecnologia de absorção ao suor, solado polímero emborrachado antiderrapante e com sistema de amortecimento na cor bege.	PAR	30	160,00	4.800,00
9	015.007.254	CALÇADO TIPO SAPATO DE SEGURANÇA NA COR PR/ PAR CALÇADO TIPO SAPATO DE SEGURANÇA NA COR PRETA COM BIQUEIRA DE PROTEÇÃO: calçado ocupacional modelo unissex com cabedal polimérico injetado flexível na cor preta, com resistência a exposição UV, cabedal interno liso sem porosidade, com palmilha de 5 mm de espessura antimicrobiana com íons de prata, higienizável e com tecnologia de absorção ao suor, solado polímero emborrachado antiderrapante e com sistema de amortecimento na cor bege.	PAR	20	155,00	3.100,00
10	015.007.252	CALÇADO TIPO SAPATO MICROFIBRA COR BRANCA C/ PAR CALÇADO TIPO SAPATO MICROFIBRA COR BRANCA COM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE PROTEÇÃO: sapato de segurança em microfibras micro na cor branca, com espessura de 17 a 19 linhas e altura do cano de 79mm, forro de gáspea com tecido não tecido de fibra curta com espessura mínima de 1,9mm, resistente à água e a produtos químicos, transpirável, lavável e não propaga chama, colarinho soft acolchoado, forração interna, fechamento em elástico, biqueira de polipropileno com espessura de 1,5 mm, solado isolante de duas camadas de PU bidensidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ e segunda camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9g/cm³ de altura, resistente a abrasão, com sistema antiderrapante constituído de ranhuras de 3 de altura e 6 mm de largura, com palmilha de montagem em poliéster resinado e agulhado com espessura de 2.0mm, palmilha higiênica em eva antifungo/antibactéria, composta de micropontos para absorção e dessorção do suor, contraforte termoplástico de 1,5 mm.	PAR	30	211,67	6.350,10
11	015.007.251	CALÇADO TIPO SAPATO MICROFIBRA COR PRETA COI/ PAR CALÇADO TIPO SAPATO MICROFIBRA COR PRETA COM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE PROTEÇÃO: sapato de segurança em microfibras micro na cor preta, com espessura de 17 a 19 linhas e altura do cano de 79mm, forro de gáspea com tecido não tecido de fibra curta com espessura mínima de 1,9mm, resistente à água e a produtos químicos, transpirável, lavável e não propaga chama, colarinho soft acolchoado, forração interna, fechamento em elástico, biqueira de polipropileno com espessura de 1,5 mm, solado isolante de duas camadas de PU bidensidade, injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ e segunda camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9g/cm³ de altura, resistente a abrasão, com sistema antiderrapante constituído de ranhuras de 3 de altura e 6 mm de largura, palmilha de montagem em poliéster resinado e agulhado com espessura de 2.0mm, palmilha higiênica em eva antifungo/antibactéria, composta de micropontos para absorção e dessorção do suor, contraforte termoplástico de 1,5 mm.	PAR	50	246,67	12.333,50
12	015.007.198	CALÇADO TIPO TÊNIS MICROFIBRA COR PRETA C/ CAI/ PAR CALÇADO TIPO TÊNIS MICROFIBRA COR PRETA C/ CADARÇO COM BIQUEIRA DE PROTEÇÃO: calçado ocupacional do tipo tênis confeccionado em 100% têxtil hidro-repelente na cor preta, deve ser transpirável, leve e flexível, possuir colarinho de 8mm espumado, com cinco ilhoses passadores confeccionados em nylon em cada lado do calçado, a forração da gáspea deve ser em material não tecido e o colarinho em tecido dublado, solado confeccionado em poliuretano slim com antiderrapante e resistente a óleo combustível, palmilha em montagem sintética pelo sistema strobel, não tecido. E palmilha em EVA com absorção do suor. Com biqueira em plástico carbono. O cadaço em material nylon e formato roliço.	PAR	30	189,67	5.690,10
Total ->					<b>1.910,35</b>	<b>73.924,20</b>



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA CONCEICAO

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

## Lista de Produtos com Preço Médio

Página 2 de 5

Licitação: **000097/24 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
<b>00000002 - LOTE 002 - VESTUÁRIOS</b>						
1	015.007.256	AVENTAL ANTI-CHAMAS AVENTAL ANTI-CHAMAS: avental de segurança confeccionado em tecido de especial na cor azul, com tratamento antichamas, impermeabilizado em silicone, costurado com linha de para-aramida, ajustável com tiras nas costas e pescoço. Avental para proteção do tronco.	UND	10	300,00	3.000,00
2	015.007.255	AVENTAL DE RASPA AVENTAL DE RASPA: avental de segurança confeccionado em raspa natural curtida ao cromo sem emendas, fivelas metálicas e tiras em raspa na cintura e no pescoço para ajuste, largura de 60 cm e comprimento total de 120 cm. Aprovado para proteção corpo do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares. Com resultado no nível de desempenho "CLASSE 2" – NORMA TECNICA 11611:2015.	UND	10	136,67	1.366,70
3	015.007.220	AVENTAL EM PVC BRANCO COM FORRO AVENTAL EM PVC BRANCO COM FORRO: avental em PVC forrado em poliéster na cor branca com 1,40 x 70cm, com cordões presos por solda eletrônica do mesmo material na altura do pescoço e um em cada uma das pontas na cintura com fivela plástica para ajuste.	UND	50	27,67	1.383,50
13	015.007.200	CAPA DE CHUVA EM TREVIRA AMARELA CAPA DE CHUVA EM TREVIRA AMARELA: capa de chuva confeccionada em trevira amarela, com mangas longas, capuz fixado e fechamento frontal através de 4 botões de pressão plásticos. A capa deverá ser costurada através de solda eletrônica.	UND	50	138,33	6.916,50
14	015.007.202	CHAPÉU TIPO LEGIONÁRIO CHAPÉU TIPO LEGIONÁRIO: chapéu confeccionado em brim com proteção UV-A e UV-B, deve possuir aba total de proteção e saia para proteção da nuca, possuir cordão de ajuste e regulável. Chapéu na cor azul.	UND	100	56,33	5.633,00
15	015.007.201	COLETE REFLETIVO COLETE REFLETIVO : colete refletivo confeccionado em tecido fluorescente na cor laranja com faixas retro refletivas (vestimenta de alta visibilidade), tecido 100% poliéster, com fechamento frontal em zíper, possuir 04 bolsos com fechamento em velcro, com porta caneta.	UND	60	53,00	3.180,00
17	015.007.257	CONJUNTO COSTAL PARA PROTEÇÃO CORPORAL CONJUNTO COSTAL: conjunto para a proteção corporal contendo: - Camisa de segurança com mangas compridas até os punhos, capuz integrado na região da gola, com aba tipo bico de pato, ajuste facial em cordonel, abertura frontal em "V" para vestir, com fechamento em velcro, com elásticos nos punhos, elástico na barra, elástico na cintura confeccionada em poliester e algodão; - Calça comprida, com ajuste elástico na cintura, com proteção em prolipoprileno abaixo do joelho. - O conjunto deverá ter a durabilidade de 50 Lavagens (Etiqueta com Controle de Lavagens).	CJ	10	287,67	2.876,70
23	015.007.258	JARDINEIRA DE SANEAMENTO JARDINEIRA DE SANEAMENTO: jardineira de saneamento na cor verde, confeccionado em nylon emborrachado, com uma face em poliamida e a outra em pvc, sendo as emendas através de costuras impermeabilizadas, com suspensório de poliéster e reguladores em pvc, deverá possuir bolso interno, deverá estar acoplado a bota PVC de meio cano tipo "C" através de solda eletrônica.	UND	8	359,67	2.877,36
44	015.007.260	PERNEIRA DE PROTEÇÃO COM TRÊS LÂMINAS PERNEIRA DE PROTEÇÃO COM TRÊS LÂMINAS: perneira confeccionada em couro sintético (bidin), confeccionada sobre duas camadas de laminas de pvc, forrada internamente, em peça única (para sobrepor sobre vestimenta – com ajuste/regulagem de tamanho), contendo três lâminas de aço, revestida na parte frontal da perneira, de 16 cm de comprimento e 0,6 mm de espessura com duas camadas em pvc com placa polímera para proteção de joelho e metatarso com velcro para ajuste e fechamento.	PAR	10	109,33	1.093,30
50	015.007.259	TOUCA DE PROTEÇÃO TOUCA DE PROTEÇÃO: touca fabricada em Tecido Não Tecido (TNT) 100% polipropileno. Em formato de tiras com elástico simples e atóxicos. Descartável na cor branca. Pacote com 100 unidades.	PCT	50	19,67	983,50
Total ->					<b>1.488,34</b>	<b>29.310,56</b>



# PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA CONCEICAO

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

## Lista de Produtos com Preço Médio

Página 3 de 5

Licitação: **000097/24 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
<b>00000003 - LOTE 003 - LUVAS</b>						
24	015.007.266	LUVA ANTICORTE LUVA ANTICORTE: luva anticorte confeccionada em couro na palma e unheira, com nylon dublado no dorso e 12 camadas em tela poliéster no dorso, forro interno em poliéster e algodão, possuindo velcro no punho para ajuste (modelo dois dedos na mão esquerda e três dedos na mão direita); modelo "B". Cor laranja e preto.	PAR	2	116,67	233,34
25	015.007.264	LUVA DE MALHA PIGMENTADA LUVA DE MALHA PIGMENTADA: luva tricotada com fios de algodão de alta qualidade, com resistência térmica de até 100°C, com pigmentação na palma e face palmar dos dedos para melhor aderência para manuseio de peças lisas, metálicas ou não, ótima flexibilidade, sensibilidade, conforto e resistência.	PAR	150	5,67	850,50
26	015.007.228	LUVA DE PROCEDIMENTO - CAIXA C/ 100 LUVA DE PROCEDIMENTO: luva de procedimento não cirurgico não estéril de látex 100% natural, textura nas pontas dos dedos, contendo pó bio-absorvível, esterilizada por irradiação gama, punho reforçado, com polímero que permita a colocação com as mãos úmidas ou secas.	CX	80	50,00	4.000,00
27	015.007.263	LUVA DE PVC 46 CM LUVA DE PVC 46 CM: luva de segurança confeccionada em suporte têxtil, revestimento em PVC, com acabamento corrugado na palma e dorso, nos punhos 46 cm com alongamento nos punhos.	PAR	10	59,33	593,30
28	015.007.237	LUVA DE PVC 70 CM LUVA DE PVC 70 CM: luva de PVC 70 cm na cor verde e com forro, palma lisa, dedos e dorso.	PAR	10	104,00	1.040,00
29	015.007.262	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX E LUVA NEOPRENE: luva de segurança confeccionada em látex e neoprene e revestimento interno em forro de algodão, acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos.	PAR	150	21,33	3.199,50
30	015.007.268	LUVA DE VAQUETA LUVA DE VAQUETA: luva de segurança confeccionada em vaqueta, com tira de reforço externo em vaqueta entre o polegar e o indicador, elástico embutido no dorso para ajuste.	PAR	30	45,33	1.359,90
31	015.007.270	LUVA GRAFATEX CANAVIEIRA LUVA GRAFATEX CANAVIEIRA: luva de segurança confeccionada em grafatex de poliéster dois fios na palma, face palmar dos dedos, ponta dos dedos e dorso, tira de reforço em fita de polipropileno entre o polegar e o indicador, punho de malha tubular de poliéster; mão esquerda ou direita com reforço externo em tecido grafatex de poliéster dois fios com ilhós de ferro niquelado na face dorsal dos dedos polegar e indicador; mão direita ou esquerda aplicação de pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos.	PAR	20	51,00	1.020,00
32	015.007.269	LUVA LÁTEX CORRUGADA LUVA LÁTEX CORRUGADA: luva de segurança confeccionada em 100% látex natural, com relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos, deverá ter ranhura no punho (exceto tamanho P), deverá possuir comprimento mínimo de 40cm no tamanho G.	PAR	50	20,67	1.033,50
33	015.007.261	LUVA NITRÍLICA LUVA NITRÍLICA: luva de segurança confeccionada em nitrila na cor verde, ambidestra, sem forro, clorinada e com antiderrapante na palma e face ponta dos dedos, punho reto, comprimento mínimo 28cm.	PAR	400	16,67	6.668,00
34	015.007.267	LUVA PARA COLETOR LUVA PARA COLETOR: luva de segurança confeccionada em fibra sintética, HPPE e revestida totalmente em poliuretano na palma, ponta dos dedos e dorso, com segunda camada nitrílica areada na palma e ponta dos dedos; acabamento em overloque.	PAR	200	28,00	5.600,00
35	015.007.229	LUVA TÉRMICA LUVA TÉRMICA: luva de segurança confeccionada em tecido de algodão com tratamento de silicone retardante a chamas 45 cm, impermeabilizante, forro destacável em duas camadas (uma de não tecido de fibra de poliéster e a outra em tecido de algodão com tratamento em silicone), linha de aramida costurada em aviamento especial, modelo mão de gato.	PAR	10	324,67	3.246,70
36	015.007.265	LUVA TRICOTADA COM BANHO PARCIAL LUVA TRICOTADA COM BANHO PARCIAL: luva tricotada com banho parcial em látex, com fios de algodão, banho parcial em látex espalmado nas palmas, dedos e pontas dos dedos, para trabalhos leves, médios e pesados, manuseio de materiais e produtos secos sob temperatura ambiente e agentes mecânicos (abrasão, corte, rasgamento e perfuração).	PAR	250	19,00	4.750,00
Total ->					<b>862,34</b>	<b>33.594,74</b>

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA CONCEICAO**

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

**Lista de Produtos com Preço Médio**

Página 4 de 5

**Licitação: 000097/24 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
<b>00000004 - LOTE 004 - PROTEÇÃO AURICULAR, RESPIRATORIA E FACIAL</b>						
19	015.007.246	FILTRO PARA MASCARA FACIAL INTEIRA FILTRO PARA MASCARA FACIAL INTEIRA: Filtro classe1 -Cartucho Classe 1 – gases ácidos. Normas ABNT NBR 13696. Filtro químico composto por carvão ativado granulado envolvido por cartucho plástico; o cartucho pode ser utilizado para concentrações de vapor de até 10 vezes o limite de exposição permissível (PEL) usando-se peças semifaciais, ou até 100 vezes o PEL quando se usa peças faciais inteiras com testes quantitativos de ajuste. Proporciona a proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de gases ácidos e vapores orgânicos até 1000 ppm, conforme limite da IN-01 de 11/04/1994.	UND	4	211,33	845,32
20	015.007.273	FILTRO PARA MÁSCARA SEMI FACIAL FILTRO PARA MÁSCARA SEMI FACIAL: Filtro classe1 - Cartucho Classe 1 – gases ácidos; filtro químico composto por carvão ativado granulado envolvido por cartucho plástico, uso na proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de gases ácidos e vapores orgânicos até 1000 ppm.	UND	20	178,33	3.566,60
37	015.007.245	MÁSCARA DESCARTÁVEL BRANCA MÁSCARA DESCARTÁVEL BRANCA: máscara descartável branca, em Polipropileno com 3 camadas, com elástico e clipe nasal.	UND	500	1,27	635,00
38	015.007.275	MÁSCARA DESCARTÁVEL PFF2 MÁSCARA DESCARTÁVEL PFF2: máscara de proteção descartável tipo PFF2 com válvula de exalação e carvão ativado, dobrável de cor azul e tamanho único, deve possuir solda por ultrassom em todo seu perímetro, confeccionado com manta sintética e uma camada de carvão ativado impregnado. Indicado contra aerodispersóides (partículas) gerados mecanicamente (poeiras e névoas), termicamente (fumos) e odores de vapores orgânicos em baixa concentração (Filtro FBC).	UND	300	4,50	1.350,00
39	015.007.274	MÁSCARA FACIAL INTEIRA SEM FILTROS MÁSCARA FACIAL INTEIRA SEM FILTROS: respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, com corpo moldado em silicone cinza, visor em policarbonato rígido transparente, fixado ao corpo da mesma através de encaixe específico e de 01 (um) aro confeccionado em material plástico rígido cinza, preso por 02 (dois) parafusos metálicos; visor constituído de duas partes: parte superior lisa e parte inferior que apresenta 02 (duas) aberturas em suas laterais, uma em cada lado, utilizadas para o encaixe de 02 suportes de material plástico rígido incolor, dotados, na parte dianteira, de 01 encaixe tipo baioneta e 01 anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos combinados e para partículas, com encaixe tipo baioneta ou a base de fixação para utilização dos filtros planos para partículas; na parte traseira de cada um dos suportes encontra-se fixada uma válvula de inalação; na parte centro inferior do visor existe uma abertura onde se encaixa 01 dispositivo confeccionado em material plástico rígido cinza, que serve de suporte para a válvula de exalação e que possui uma cobertura; na parte traseira do dispositivo encaixa-se uma mascarilha confeccionada em elastômero sintético cinza dotada de duas válvulas de inalação. Todas as peças possuem 01 tirante de cabeça com 04 pontos de fixação preso às bordas delas por meio de fivelas com ajuste rápido. A armação específica pode ser confeccionada em material metálico ou em material plástico incolor ou cinza. Utilizado com: filtros químicos classe 1, filtros para partículas, filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P2), filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P3).	UND	1	2.116,67	2.116,67
40	015.007.272	MÁSCARA SEMI FACIAL MÁSCARA SEMI FACIAL: respirador purificador de ar tipo peça semi facial, com corpo que conjuga suporte em material plástico rígido cinza escuro em sua parte central e o restante da peça facial em elastômero sintético cinza. Nas laterais do corpo das peças encontram-se localizados dois dispositivos plásticos, um de cada lado, dotados, em sua parte dianteira, de 01 encaixe tipo baioneta e de 01 anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas com encaixe tipo baioneta ou a base de fixação para utilização dos filtros para partículas planos. Na parte traseira de cada um dos dispositivos encontra-se fixada uma válvula de inalação. O respirador possui, na parte central, uma válvula de exalação, cuja membrana apresenta formato circular. Possui um sistema de hastes com pontas flutuantes, dotado, na parte central, de um encaixe que atua como tampa da válvula de exalação, fixado ao corpo da mesma através de dois botões e do envoltório da válvula de exalação, por encaixe tipo pressão. Nas extremidades das pontas flutuantes estão presas 04 presilhas plásticas, através das quais passam as pontas de 02 tirantes elásticos cinza ajustáveis. O tirante localizado na parte inferior possui uma fivela plástica ajustável de fechamento e o tirante localizado na parte superior, um suporte para a cabeça. Alguns filtros para partículas possuem uma camada de carvão ativado em sua constituição. Utilizado com os filtros: 1 - Filtros químicos classe 1; 2 - Filtros para partículas; 3 - Filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P2); F. 4 - Filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P3)..	UND	10	285,00	2.850,00
41	015.007.278	ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO LEOPARDO FUMÊ ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO LEOPARDO FUMÊ: óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor e cinza com ponte e apoio nasal injetados do mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação e fixadas às extremidades do visor através de parafusos metálicos.	UND	200	18,00	3.600,00
42	015.007.277	ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO PANDA FUMÊ ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO PANDA FUMÊ: óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato na cor cinza com apoio nasal, meia borda na parte superior e proteção lateral, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação com cinco fendas para ventilação fixadas à armação através de pinos plásticos.	UND	150	20,67	3.100,50
43	015.007.276	ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO PANDA INCOLOR ÓCULOS DE PROTEÇÃO TIPO PANDA INCOLOR: óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor com meia borda superior, hastes do tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação dotadas de proteção lateral com seis fendas fixadas à armação através de pinos plásticos.	UND	200	20,67	4.134,00
45	015.007.271	PROTETOR AUDITIVO TIPO PLUG PROTETOR AUDITIVO TIPO PLUG: protetor auditivo tipo plug de inserção com três flanges em silicone com atenuação de 18dB NRRsf e cordão em silicone.	UND	100	6,08	608,00
46	015.007.210	PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA: protetor auricular tipo concha em ABS montados simetricamente nas extremidades da haste em PP na cor preta e fixada nas conchas através de arame em aço inox e pinos em ABS, ajustável em forma de arco e adaptável a cabeça humana permitindo que o abafador se aplique sob pressão	UND	20	134,33	2.686,60
47	015.007.279	PROTETOR FACIAL COM CATRACA PROTETOR FACIAL COM CATRACA: protetor facial com coroa confeccionada em polipropileno nas cores branca e preta, visor confeccionado em policarbonato incolor disponível nos tamanhos 6", 8" e 10" preso à coroa por meio de canaleta com trava e encaixe por meio de três pinos, carneira confeccionada em polietileno preto fixada à coroa em suas extremidades por meio de parafusos plásticos com regulagem de tamanho na parte superior da cabeça por ajuste simples e na parte de trás da cabeça nas opções por catraca e por ajuste simples.	UND	15	76,00	1.140,00
Total ->					<b>3.072,85</b>	<b>26.632,69</b>

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA CONCEICAO**

RUA VEREADOR JUVENAL LEME MOURÃO, 770

CNPJ: 44751725/0001-97

**Lista de Produtos com Preço Médio**

Página 5 de 5

Licitação: **000097/24 PREGÃO ELETRÔNICO (PORTAL DE COMPRAS)**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
<b>00000005 - LOTE 005 - CRÊME PROTETOR</b>						
18	015.007.280	CREME PROTETOR GRUPO 3 CREME PROTETOR grupo 3: creme de proteção de Grupo 3, sólido, homogêneo, uniforme, de cor branca, de odor característico, e pH "in natura" a 20°C igual a 5,98. Deve proteger membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metilcelcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%). Bisnaga contendo 120 gramas.	BNG	100	17,33	1.733,00
48	015.007.243	PROTETOR SOLAR FATOR 60 PROTETOR SOLAR FATOR 60: protetor solar de alta proteção à pele contra os efeitos nocivos da radiação solar, para a prevenção de queimadura provocadas pelo Sol. Com complexo estável com fosfato de tocoferol biodisponível. Com propriedades anti-oxidantes. AÇÃO HIDRATANTE, RÁPIDA ABSORÇÃO, TEXTURA LEVE. NÃO COMEDOGÊNICO. SEM CORANTE. Resistência mínima de 2 horas contra a ação da água e ao suor. Denominação de Categoria de Proteção (DCP): MUITO ALTA. Deve ter embalagem de 120ml.	FRS	100	33,33	3.333,00
49	015.007.242	REPELENTE CONTRA INSETOS EM SPRAY COM EMBAI REPELENTE DE INSETOS: repelente contra insetos em Spray com embalagem de 100ml com duração de 10 horas protegendo contra pernilongos, mosquito-prego e Aedes Aegypt (transmissor da Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela). Sendo hipoalergênico, não oleoso e dermatologicamente testado.	FRS	100	30,67	3.067,00
Total ->					<b>81,33</b>	<b>8.133,00</b>
<b>00000006 - LOTE 006 - SINALIZAÇÃO</b>						
16	015.007.224	CONE DE SINALIZAÇÃO CONE DE SINALIZAÇÃO: cone de sinalização fabricado em polietileno semi flexível, deve possuir proteção contra raios UV e intempéries, tais como: sol e chuva, com corpo na cor laranja, possuir orifício na parte superior para o encaixe de acessório de advertência luminoso, duas aberturas na parte vertical para a passagem de correntes e fitas de sinalização, base quadrada de 40 x 40 cm na mesma cor do cone em policloreto de vinilo, a base deve possuir a possibilidade de enchimento com areia, possuir duas faixas de sinalização em policloreto de vinilo micro prismático refletivas.	UND	30	212,67	6.380,10
21	015.007.174	FITA ADESIVA ANTIDERRAPANTE: FITA ADESIVA ANTII FITA ADESIVA ANTIDERRAPANTE: fita adesiva antiderrapante Amarela e Preta, indicado para áreas internas ou externas, degraus, rampas e demais superfícies lisas, aplicação simples e rápida - rolo 5 metros x 50mm	RL	10	71,67	716,70
22	015.007.152	FITA ZEBRADA-SINALIZACAO PT/AM 200MTS FITA ZEBRADA-SINALIZACAO: fita zebraada em rolo de 200 metros, nas cores amarelo e preto.	RL	10	28,67	286,70
Total ->					<b>313,01</b>	<b>7.383,50</b>