



# PREFEITURA DE SANTA CRUZ DO RIO PARDO

## ORÇAMENTO PRÉVIO

**SECRETARIA:** Administração - Recursos Humanos/SESMT

**FUNCIÓNÁRIO:** Evelyn Rodrigues

\_\_\_\_\_  
DATA

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA

**RAZÃO SOCIAL:**

**ENDEREÇO:**

**CNPJ/CPF:**

**I.E.**

**TEL:**

| ITEM | QTDE. | UNID. | DESCRIÇÃO DO PRODUTO/SERVIÇO  | Valor unitário do Item | Valor Total do Item |
|------|-------|-------|---|------------------------|---------------------|
| 1    | 42    | UNID. | GARRAFÃO TÉRMICO; Garrafão de tipo térmico; Material plástico; Capacidade 5,0 l; Isolamento térmico em poliuretano; Conservação térmica quente/frio 5h; Sistema de servir rolha de fácil rosqueamento; Bocal removível e de fácil higienização; Tampa copo; Alça para transporte fixa-embutida; BPA free; Garantia de 3 meses |                        |                     |
| 2    | 1.966 | PAR   | LUVA DE SEGURANÇA confeccionada em borracha natural (látex); Super reforçada; De formato anatômico; Cano longo e ranhurada; Comprimento aproximadamente 40 cm; Sem revestimento interno; Antiderrapante na face palmar e dedos (CA 15100); Dentro do prazo de validade; Tamanhos P, M, G                                      |                        |                     |
| 3    | 135   | PAR   | LUVA DE SEGURANÇA confeccionada em PVC; Com forro de algodão; Palma áspera; Punho 35 cm (CA 34570); Dentro do prazo de validade; Tamanho P, M, G  |                        |                     |
| 4    | 114   | PAR   | LUVA DE SEGURANÇA confeccionada em vaqueta na palma, face palmar dos dedos, polegar e ponta dos dedos; Náilon no dorso; Punho em algodão e poliéster; Tira externa em bagun; Modelo 5 dedos (CA 17802); Dentro do prazo de validade; Tamanho P, M, G  |                        |                     |

|   |       |       |   |  |  |
|---|-------|-------|---|--|--|
| 5 | 30    | UNID. | ÓCULOS DE NATAÇÃO de uso profissional; Com Película protetora anti embaçante; Proteção UV; Área de vedação M; Com campo de visão frontal/lateral; Tira repartida em silicone (ao redor da cabeça e narigueira); Dentro do prazo de validade; Tamanho P, M   |  |  |
| 6 | 10    | UNID. | RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR tipo peça facial inteira, confeccionada de silicone azul ou amarelo, ou em neoprene na cor preta. Possui um visor panorâmico, de material plástico rígido transparente, fixo na máscara por um aro de metal ou plástico. A parte frontal inferior do corpo da máscara possui uma abertura para fixação de um bocal dotado de um suporte para válvula de exalação, diafragma de voz (exceto no modelo STD Standard) uma válvula de inalação que é presa na parte traseira do suporte onde é rosqueado o filtro, e uma mascarilha interna. A máscara possui um tirante de cabeça com cinco pontos de apoio, presos nas bordas por meio de fivelas de material plástico com presilhas de material metálico para ajuste rápido. Também possui uma tira de nuca para descanso (exceto no modelo STD Standard), presa através de dois pontos nas fivelas das bordas inferiores da máscara. Acompanha a máscara um dispositivo plástico na cor azul, dotado de rosca, para encaixe do filtro mecânico tipo AS 3000. O FPA (Fator de Proteção Atribuído) desta máscara é 100, ou seja, pode ser utilizado em ambientes cujo contaminante não exceda 100 vezes o seu limite de tolerância.(CA 5758) |  |  |
| 7 | 1.435 | UNID. | Respirador Purificador de Ar, tipo Peça Semifacial Filtrante para Partículas PFF-2(S), com formato tipo concha na cor cinza, com solda térmica em seu perímetro. Sobre a concha interna de sustentação é montado o meio filtrante, composto por camadas de microfibras sintéticas tratadas eletrostaticamente e uma camada de microfibras carregadas com carvão ativado finamente granulado. Nas laterais de cada peça existem 4 (quatro) grampos metálicos, dois de cada lado, por onde passam as pontas de 2 (dois) tirantes elásticos. A parte superior interna da peça possui uma tira de espuma cinza e a parte superior externa possui um grampo metálico moldável para ajuste nasal. À parte central deste conjunto é incorporado um dispositivo plástico branco com 01 (uma) válvula de exalação em polipropileno.(CA 9626)   |  |  |

|    |     |       |  |  |  |
|----|-----|-------|--|--|--|
| 8  | 2   | KIT   | <p>KIT-EPI'S PARA INCÊNDIO ESTRUTURAL 01 – Capacete Hércules – Fiberglass resistente a impactos e chamas – C.A 35173; 01 – Par de Luvas de proteção temperaturas, produtos líquidos e abrasivos. Luva para combate a incêndio, confeccionado em malha de para-aramida e meta-aramida, resistente a calor, corte e abrasão; ajuste ao punho com elástico e fixação através de tira com velcro. – CA 28833; 01 – Capuz de segurança tipo BALACLAVA – TAM: U Malha de para-aramida. Resistente à temperatura de até 300°C. C.A 15307; 01 – Conjunto de calça e casaco para combate a incêndio modelo Defender EN. Confeccionado com a camada externa em tecido Thermex EN, barreira de umidade em PU respirável e barreira térmica dupla em tecido e feltro de mescla de fibras de aramida. CA 35274(Casaco) e CA 35277(Calça); 01 – Par de botas para proteção dos membros inferiores para brigadas de incêndio. Confeccionada em borracha vulcanizada, forrada internamente com tecido, possui biqueira interna de aço e palmilha de aço, cor preta com detalhes em amarelo, no cano possui faixa refletiva, alças de borracha na parte superior do cano, Proteção mecânica contra queda de matérias pesados, proteção contra matérias perfurantes, proteção elétrica, além da proteção térmica (calor). CA 41145</p> |  |  |
| 9  | 237 | PCT   | TOUCA SANFONADA descartável confeccionada em TNT de estrutura flexível, plana e porosa por processo automatizado (pacote com 100 unidades no mínimo)   |  |  |
| 10 | 51  | PAR   | MANGUITO com proteção uv 50; costura reforçada; tecido composto de poliéster+elastano; TAMANHO P, M, G   |  |  |
| 11 | 42  | UNID. | LANTERNA em LED; Holofote; Com alça; De longo alcance; bivolt; recarregável; bateria inclusa; com luz de alta intensidade; carregador 110V/220v; resistente á água e poeira; alta durabilidade; ajuste de foco; Material plástico resistente   |  |  |

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 DATA

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA