

DOCUMENTO OFICIAL FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANOAS ORÇAMENTO N°. 09/2016

A Fundação Municipal de Saúde de Canoas torna pública a solicitação de orçamentos para seleção de proposta mais vantajosa, com intuito de instruir processo administrativo, para a AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, a fim de atender as demandas desta FMSC.

| DESCRIÇÃO DO MATERIAL | | | | |
|-----------------------|---|-----------------|-------------------|-------------|
| Item | Descrição Descrição | Quant | Valor Unitário | Valor Total |
| 01 | PROTETOR SOLAR COM REPELENTE - Protetor solar com repelente de insetos, fator de proteção 30, validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega. Deve fornecer proteção contra queimaduras solares provenientes dos raios U.V.A e U.V.B. Dermatologicamente testado, hipoalergênico, não oleoso, resistente à água e ao suor, registrado na ANVISA e para uso profissional. Proteção contra Aedes Aegypti. Apresentação: Bombona 2 litros | 140 unidades | R\$ | R\$ |
| 02 | PROTETOR SOLAR COM REPELENTE - Protetor solar com repelente de insetos, fator de proteção 30, validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega. Deve fornecer proteção contra queimaduras solares provenientes dos raios U.V.A e U.V.B. Dermatologicamente testado, hipoalergênico, não oleoso, resistente à água e ao suor, registrado na ANVISA e para uso profissional. Proteção contra Aedes Aegypti. Apresentação: Bombona 4 litros | 40 unidades | R\$ | R\$ |
| 03 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO P – Luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos e contra riscos de origem química. Caixa com 100 unidades. | 20 caixas | R\$ | R\$ |
| 04 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO M – luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos e contra riscos de origem química. Caixa com 100 unidades. | 100 caixas | R\$ | R\$ |



| | TIME NUMBER OF THE PROPERTY OF | | | |
|----|--|-----------|-----|-----|
| 05 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO G – luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos e contra riscos de origem química. Caixa com 100 unidades. | 30 caixas | R\$ | R\$ |
| 06 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO M – luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Caixa com 100 unidades. | 50 caixas | R\$ | R\$ |
| 07 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO P – luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Caixa com 100 unidades. | 10 caixas | R\$ | R\$ |
| 08 | LUVA NITRÍLICA DESCARTÁVEL TAMANHO G – luva em borracha sintética (resina nitrílica), não estéril, ambidestra, sem pó bioabsorvível, aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A), com validade mínima 3 anos a partir da data da entrega. Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Caixa com 100 unidades. | 5 caixas | R\$ | R\$ |
| 09 | LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS E QUÍMICOS TAMANHO M – Par de Luva de proteção contra agentes químicos, abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes. Confeccionada em látex, clorinada internamente, superfície externa antiderrapante na face palmar, nos dedos e na ponta dos dedos. Comprimento de aproximadamente 40cm. Indicada para higienização de materiais hospitalares, deve permitir flexibilidade e destreza no manuseio de materiais, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | 400 pares | R\$ | R\$ |
| 10 | LUVA NITRÍLICA CANO LONGO CONTRA AGENTES QUÍMICOS TAMANHO M – Par de luva látex nitrílico, superfície externa antiderrapante na face palmar, acabamento interno clorinado, medindo aproximadamente 45 cm, espessura mínima de 0,60mm, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. Proteção contra agentes químicos: classe A - tipo 2: agressivos básicos; classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; classe C - tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos, tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos, tipo 3: álcoois, tipo 4: éteres, tipo 5: cetonas, tipo 6 – ácidos orgânicos. | 30 pares | R\$ | R\$ |



| | <u> </u> | | | |
|----|--|-----------------|-----|--|
| 11 | RESPIRADOR FACIAL — Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, com corpo moldada em elastômero termoplástico. A peça facial deve possuir um visor constituído de material plástico rígido transparente, fixado ao corpo da mesma através de um aro plástico. O visor deve ser constituído de duas partes: uma parte superior lisa e uma parte inferior, que apresenta duas aberturas em suas laterais, utilizadas para o encaixe de dois suportes de material plástico rígido, dotados, em sua parte dianteira, de encaixe tipo baioneta e de um anel de borracha, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas. Na parte traseira de cada um dos suportes, deve encontrar-se fixada uma válvula de inalação. Em outra abertura localizada na parte centro inferior do visor deve encaixar-se um dispositivo de material plástico, dotado, internamente de uma válvula de exalação. Este dispositivo dever possuir uma tampa de material plástico rígido, dotada de pequenas aberturas em sua parte inferior. Na parte traseira do dispositivo, deve encaixar-se uma mascarilha, dotada, em sua parte superior, de duas válvulas de inalação e presa ao dispositivo por um anel plástico. O respirador deve possuir um tirante de cabeça com seis pontos de fixação, preso por meio de fivelas plásticas com ajuste rápido, ao aro que também fixa o visor e dotado de um suporte para a cabeça de material plástico. C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | 10 unidades | R\$ | R\$ |
| 12 | FILTRO QUÍMICO PARA VAPORES ORGÂNICOS e GASES ÁCIDOS – Compatível com respirador facial – Item 11. | 60 unidades | R\$ | R\$ |
| 13 | MÁSCARA PARA PROCEDIMENTO COM FILTRO NO MÍNIMO DUPLO – Retangular, com elástico, não alérgica, confeccionado em não tecido 100% polipropileno (TNT), hipoalergênico, atóxico, composta de, no mínimo, duas camadas de não tecido 100% polipropileno, clip nasal flexível que permita o ajuste facial apropriado, registro na ANVISA. Caixa com 50 unidades. | 600 caixas | R\$ | R\$ |
| 14 | MÁSCARA N95 – PFF 2 Máscara tipo bico de pato, fabricada em não tecido, com 6 camadas, 02 bandas de elástico, 01 grampo de ajuste nasal para perfeita adaptação à face, de cor azul, descartável, embalada individualmente, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. Caixa com 20 unidades. | 30 caixas | R\$ | R\$ |
| 15 | MÁSCARA N95 COM CARVÃO ATIVADO – PFF 2 Não estéril, fabricada em não tecido, com 6 camadas, descartável, camada interna impregnada com carvão ativo, 02 bandas de elástico, 01 grampo de ajuste nasal para perfeita adaptação a face, embalada | 400 unidades | R\$ | R\$ |



| | individualmente, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | | | |
|----|--|-----------------|-----|-----|
| 16 | MÁSCARA VALVULADA PFF 2 – Respirador purificador de ar tipo semifacial filtrante para partículas, com formato dobrável, ajuste nasal, confeccionado em manta de não tecido, válvula de exalação, elástico para fixação na nuca e parte superior da cabeça, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | 400 unidades | R\$ | R\$ |
| 17 | ÓCULOS DE PROTEÇÃO Óculos de segurança, constituído de um arco de material plástico preto, com um pino central e uma fenda em cada extremidade, utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetada do mesmo material, com um orifício na parte frontal superior e uma fenda em cada extremidade para o encaixe no arco. Hastes em material plástico compostas de duas peças: uma semihaste vazada com uma das extremidades fixadas ao arco por meio de parafuso metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades e que se encaixa na outra extremidade da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | 250 unidades | R\$ | R\$ |
| 18 | AVENTAL MANGA LONGA DESCARTÁVEL – confeccionado em TNT (tecido não tecido); cor branca, gramatura de 30 g/m², não estéril; manga longa, punho de látex, medindo aprox. 1.4 x 1.2 M (L X C), com abertura na parte traseira; 01 par de fitilhos na cintura e 01 par de fitilhos no pescoço para ajuste; maleável, resistente a rasgo e tração, acondicionado em material apropriado que garanta a integridade do produto. Pacote com 10 unidades. | 300 pacotes | R\$ | R\$ |
| 19 | MACACÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS TAMANHO G — Macacão de segurança confeccionado com uma camada de tecido, elástico no capuz, cintura, tornozelo e pulsos, fechamento frontal com zíper, costuras termosseladas com linha de poliéster torcida por toda peça, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. Aprovado para: proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra riscos de origem química e agrotóxicos. EPI Tipo 3 - vestimenta de proteção química contra jato líquido, Tipo 4 - vestimenta de proteção química resistente a líquidos pulverizados e Tipo 6 - vestimenta de proteção químicos O EPI deve possuir nível de proteção 3 para ISO 27.065 | 400 unidades | R\$ | R\$ |



| | | T | | , |
|----|--|-----------------|-----|-----|
| 20 | MACACÃO CONTRA AGENTES QUIMICOS TAMANHO XXG – Macacão de segurança confeccionado com uma camada de tecido, elástico no capuz, cintura, tornozelo e pulsos, fechamento frontal com zíper, costuras termosseladas com linha de poliéster torcida por toda peça, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. Aprovado para: proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra riscos de origem química e agrotóxicos. EPI Tipo 3 - vestimenta de proteção química contra jato líquido, Tipo 4 - vestimenta de proteção química resistente a líquidos pulverizados e Tipo 6 - vestimenta de proteção químicos O EPI deve possuir nível de proteção 3 para ISO 27.065 | 50 unidades | R\$ | R\$ |
| 21 | BOTA DE PVC Bota de segurança impermeável confeccionada em PVC nobre injetado com adição de plastificantes nitrílicos, sem forro, cano longo com no mínimo 35cm de comprimento; solado antiderrapante, numeração entre o 33 e o 46, ou tamanhos equivalentes, fechamento superior em polaina com atacador para ajuste, C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. Proteção dos pés do usuário contras agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água e contra riscos de origem química. | 40 unidades | R\$ | R\$ |
| 22 | PROTETOR FACIAL CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS Protetor Facial para utilização em atendimento odontológico constituído de coroa e carneira de plástico, com regulagem de tamanho através de catraca ou ajuste simples e visor de material incolor que não embace, com aproximadamente 230 mm de largura e 185 mm de altura. | 108 unidades | R\$ | R\$ |
| 23 | CALÇADO TIPO SAPATO Calçado ocupacional tipo sapato, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, confeccionado em couro na cor preta com solado de borracha antiderrapante na cor preta; resistente ao escorregamento. Numeração entre o 33 e o 46, ou tamanhos equivalentes. Proteção dos pés do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. C.A. válido por no mínimo 3 anos a partir da aquisição do equipamento. | 40 unidades | R\$ | R\$ |
| 24 | PROTETOR AUDITIVO TIPO CONCHA Protetor auricular, constituído por dois abafadores em forma de concha, montados simetricamente nas extremidades de uma haste-suporte ajustável, em forma de arco, adaptável a cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão, aos respectivos pavilhões auriculares. Atenuação mínima | 10 unidades | R\$ | R\$ |



| de 24 dB NRRsf. C.A. válido por no mínimo 3 a partir da aquisição do equipamento. | nos a | | |
|--|---|--|--|
| VALOR TOTAL DO ORÇAMENT | O: | | |
| Total incluídos todos os impostos, taxas, fretes ou outr | as despesas. | | |
| EMPRESA: | | | |
| ENDEREÇO: | | | |
| CNPJ: | | | |
| FONE: | | | |
| Condições de contratação: O quantita paulatinamente, de acordo com as necessidades da Condições de pagamento: O pagamento se de cada mês subsequente à entrega dos materiais, A proposta deverá ser encaminhada ao eno endereço: Avenida Santos Ferreira, nº 1895, B | a FMSC. erá efetuado men mediante aprese mail <u>ana.dedom</u> e | nsalmente, na 2º entação da respe enico@fmsc.rs. | ^a ou 3 ^a quarta-feira ctiva Fatura. gov.br ou entregue |
| DEVOLVER ESTA PROPOSTA EM ATÉ 0 PUBLICAÇÃO. | 3 (TRÊS) DIA | S A CONTAR | R DA DATA DA |
| Data da emissão da proposta:// | | | |
| | | | |
| Assinatura do responsável | | Deise Pinheiro - | – Matricula 89 |
| Carimbo | Ass | sinatura do funci | ionário e matrícula |