****

**EMPRESA:VALDELI JOSÉ VIDAL CNPJ\06132298/0001-70**

 **INSCRIÇÃO ESTADUAL 90304498-59**

**RUA DIAMANTE 147 BAIRRO ESMERALDA CASCAVEL-PARANÁ. IMAIL: sanilevervidal@hotmail.com**

 **FONE:45 991174235 45 32262939**

**SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO**

 Prezado (a),

 Solicitamos de vossa senhoria o orçamento de **Materiais de Limpeza Hospitalar** Conforme descrição abaixo, para darmos continuidade na tramitação para ***aquisição dos itens*** abaixo citados.

 Informamos, outrossim, que sua empresa pode enviar as propostas via e-mail: secretarianesadm21@hotmail.com ou para o seguinte endereço, Rua Brasil, 90, Nova Esperança do Sudoeste, Paraná, preenchendo todos os dados da empresa para posteriores contatos.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE** | **ITEM** | **QTD** | **UN** | **ESPECIFICAÇÃO** |  | **VALOR****UNIT** |
|  | 1 | 30 | UN | **LIXEIRA HOSPITALAR BRANCA**, com adesivo infectante, com pedal, capacidade de **50 litros**, Alt: 72cm, Larg: 44cm, Profund: 40 cm, peso aproximadamente 3,340 kgMaterial Polipropileno; | **NYCOL** | **221,00** |
|  | 2 | 20 | UN | **LIXEIRA HOSPITALAR VERMELHA**, com adesivo infectante, com pedal, capacidade de **50 litros**, Alt: 72cm, Larg: 44cm, Profund: 40 cm, peso aproximadamente 3,340 kg, material Polipropileno. | **BELOSCH** | **221,00** |
| 01 | 3 | 30 | UN | **LIXEIRA EM POLIPROPILENO**, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de **50 litros,** na cor branca. Alt: 60 cm, Larg: 41 cm, Prof: 40 cm. Pedal e coluna (que sustenta a tampa) substituíveis. | **NYCOL** | **189,00** |
|  | 4 | 20 | UN | **LIXEIRA EM POLIPROPILENO**, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de **30 litros**, na **cor branca**. Medindo: 32 cm de comprimento, 42 cm de largura, 48 cm de altura. Pedal e coluna (que sustenta a tampa) substituíveis. |  |  |
|  | 5 | 20 | UN | **LIXEIRA EM POLIPROPILENO**, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de **15 litros**, na **cor branca.** Medindo: 27 cm de comprimento, 29 cm de largura, 35 cm de altura. Pedal e coluna (que sustenta a tampa) substituíveis. | **NYCOL** | **92,00** |
| 02 | 1 | 20 | UN | **DESINFETANTE CLORADO** é um germicida com grande poder bactericida, pois possui em sua formulação quantidade balanceada de hipoclorito de sódio. Classe química do ativo: hipoclorito de sódio Teor de cloro ativo: 2,5% à base de solução estabilizada de hipoclorito de sódio, com 2,5% de cloro ativo, sendo um aliado na higienização de superfícies em cozinhas profissionais, laticínios, frigoríficos e demais indústrias alimentícias. É recomendado no enxágue de vegetais e frutas, garantindo a eliminação total dos germes garantindo servir alimentos mais saudáveis, preservando a saúde do seu cliente e a imagem do seu estabelecimento. Contém cloro balanceado em sua formulação, o que o torna eficaz no combate a bactérias, vírus e fungos das superfícies. Por ser volátil, o cloro ativo presente é eliminado rapidamente, não deixando gosto nos alimentos e evitando o risco de contaminação. • Proteção à saúde: reduz a incidência de infecções cruzadas e a contaminação por microrganismos em superfícies fixas, utensílios, vegetais, frutas e legumes. • Economia e versatilidade: **É um produto embalado em frasco plástico de 2 litros,** possui um sistema de diluição automático fácil 4G, proporciona 3 diluições diferentes. Cada frasco rende: na posição 1: até 400 litros de solução pronto-uso na concentração de 100ppm de cloro ativo (ideal para enxágue de frutas, legumes e vegetais). Na posição 2: até 200 litros de solução pronto-uso na concentração de 200 ppm de cloro ativo (ideal para desinfecção de utensílios e superfícies) ou na posição 3: até 40 litros de solução pronto-uso na concentração de 1000 ppm de cloro ativo (ideal para desinfecção de pisos e lixeiras) ANÁLISES TÍPICAS • Cor:levemente amarelada • Odor:característico de cloro • Dens. a 20/4°C (g/cm³)1,030 a 1,070 • pH10,0 a 11,0 • Teor de ativos 2,0 a 2,5 %; Produto registrado na ANVISA/MS. \*Na embalagem deve estar atribuído para uso de desinfecção de vegetais;\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **115,00** |
|  | 2 | 20 | UN | **PÓ PARA DESINFECÇÃO DE HORTIFRUTICOLAS.** Bactericida e fungicida de ação rápida. Solúvel em água. Princípio ativo: Ácido dicloroisocianúrico 4%. Balde de 3kg. Diluição: 0,5%. Produto registrado na ANVISA/MS\*Na embalagem deve estar atribuído para uso de desinfecção de vegetais;\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **AL TOLIM** | **104,00** |
|  | 3 | 60 | GAL | **DETERGENTE NEUTRO BIODEGRADÁVEL** com alto poder desengordurante, desenvolvido para lavagem manual de qualquer superfície lavável, possui alto poder de formação de espuma, remoção de resíduos alimentares e gordurosos comuns em cozinhas como: gordura vegetal e animal, molhos, amidos, proteínas, etc tudo por conter agentes desengordurantes de limpeza especiais. Possui agente antirepositante que impede a gordura e a sujeira se depositem novamente durante a lavagem sobre a superfície limpa, aparência liquido límpido, cor verde, odor característico, ph 25° celsius; 7,00-8,50. Porcentagem de ativos %: 12,0-15,0densidade, g/ml a 25° celsius: 1,000-1,030 não inflamável, lavagem manual de louças, panelas, bandejas, copos, etc. Também indicado para limpeza de resíduos gordurosos e pisos azulejos, material plástico esmaltados fogões e etc. com registro na ANVISA. Diluição 1:20 **GALÃO de 5 litros**. **Em sua embalagem deverá conter que deverá ser utilizado em cozinhas industriais restaurantes e refeitórios.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **189,00** |
| 03 | 1 | 5 | GAL | **DETERGENTE UMECTANTE CONCENTRADO**, liquido para lavar e aditivar, age eliminando os odores desagradáveis do ambiente provenientes das sujidades, com sujidade pesada - sangue, fezes, urina, medicamentos, suor, etc. Composição: associação de tensoativos amiônicose não-aniônicos, agente de suspensão, agentes sequestrantes, agentes alcalinizantes, alvejantes óticos, agentes quelantes e essência, Tensoativos Biodegradáveis. Diluição: 1 a 2 ml por kg de roupa seca. **Galão contendo 20 litros** Com Registro na Anvisa. **\* Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****Instalação de módulo de bomba e CPU em comodato, exigindo treinamento quando necessário e quando houver chamada tem o prazo de 24 horas para o atendimento.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **630,00** |
|  | 2 | 5 | GAL | **DETERGENTE CONCENTRADO** com poder de umectação, emulsionamento, detergência e limpeza, age removendo totalmente os mais diversos tipos de sujidades. Composição: associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agentes de suspensão, agentes sequestrantes alcalinizantes, alvejantes ópticos, agentes quelantes, corantes, essência e veiculo aquoso, Tensoativos Biodegradáveis. Diluição: 4 a 8 ml por kg de roupa seca. **Galão contendo 20 litros** . Com Registro na Anvisa). **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar;****\* Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****Instalação de módulo de bomba e CPU em comodato, exigindo treinamento quando necessário e quando houver chamada tem o prazo de 24 horas para o atendimento.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **630,00** |
|  | 3 | 5 | GAL | **ALVEJANTE E DESINFETANTE PEROXIDADO Á BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNICO E ÁCIDO PERACÉTICO**, concentrado poder químico de alvejamento e desinfecção. Age de modo gradual e controlado, removendo os diversos tipos de manchas, sem prejudicar as fibras dos tecidos, eficaz contra micro-organismos patogênicos, incluindo bactérias gran positivas, gran negativas, vírus e fungos. Evita o desgaste do tecido e não espuma. Utilizado em roupas brancas ou coloridas. Diluição 8 a 12 ml por kg de roupa seca. **Galão de 20 litros**. Com registro na Anvisa.**Em seu rótulo atribuído para área hospitalar;****\* Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****Instalação de módulo de bomba e CPU em comodato, exigindo treinamento quando necessário e quando houver chamada tem o prazo de 24 horas para o atendimento.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **630,00** |
|  | 4 | 5 | GAL | **NEUTRALIZADOR DE ALCALINIDADE E CLORO** - Elevado poder de neutralização de alcalinidade e cloro residuais. Age de modo gradual e controlado, sem prejudicar as fibras do tecido. Formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto dura como ferruginosa. Aumenta a vida útil dos tecidos ao eliminar resíduos alcalinos e de Cloro. Composição: agentes redutor anti-cloro, agentes acidulantes e agentes sequestrantes. Diluição 1 a 2 gramas por kg de roupa seca. **Galão de 20 litros**. Com registro na Anvisa. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****\* Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****Instalação de módulo de bomba e CPU em comodato, exigindo treinamento quando necessário e quando houver chamada tem o prazo de 24 horas para o atendimento.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **630,00** |
|  | 5 | 5 | GAL | **AMACIANTE BACTERIOSTÁTICO** com ação anti-estática efeito anti mofo residual. Composição: associação de tenso ativos catiônicos, hidrotopos, corantes, essência conservantes e veiculo aquoso. Diluição: 4 a 6 gramas por kg de roupa seca. **Galão, contendo 20 Litros** . Com Registro na Anvisa. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar;****\* Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.****Instalação de módulo de bomba e CPU em comodato, exigindo treinamento quando necessário e quando houver chamada tem o prazo de 24 horas para o atendimento.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PLAX** | **389,00** |
| 04 | 1 | 2 | UN | **PLACA DE SINALIZAÇÃO ESCRITA**: **CUIDADO PISO MOLHADO**, com cavalete na coloração amarelo, para que represente atenção. Composição: polipropileno injetado de alta resistência, altura 66cm, largura 28cm, abertura 30cm; | **BRALIMPIA** | **65,00** |
|  | 2 | 2 | UN | **PLACA DE SINALIZAÇÃO**: **CUIDADO EM MANUTENÇÃO**, com cavalete na coloração amarelo, para que represente atenção. Composição: polipropileno injetado de alta resistência, altura 66cm, largura 28cm, abertura 30cm; | **BRALIMPIA** | **65,00** |
|  | 3 | 2 | UN | **CARRO PARA LIMPEZA MULTIFUNCIONAL**. Com bolsa em vinil de zíper de alta capacidade, rodas giratórias, 3 compartimentos para organização de ferramentas e equipamentos e 01 compartimento compatível para o conjunto de balde. | **BRALIMPIA** | **430,00** |
|  | 4 | 1 | UN | **CARRO CUBA BIPARTIDO COM TAMPA BIPARTIDA** para transporte de roupa suja no setor de lavanderia. Fabricado em polietileno de média densidade, com rodas fixas e giratórias. Capacidade de 400-450litros. Medidas aproximadas: 1,00 x 0,80 x 0,90m. | **BRALIMPIA** | **920,00** |
|  | 5 | 20 | UN | **BALDE COM CAPACIDADE DE 15 LITROS** ergonômico com alça, adapta nos carros funcionais com comprimento de 33cm/largura de 30cm/altura de 27cm. | **BRALIMPIA** | **62,00** |
|  | 6 | 50 | UN | **DISPENSER PARA ÁLCOOL EM GEL OU SABONETE LÍQUIDO,** confeccionado em plástico ABS de alta resistência e durabilidade. Com capacidade para **800m**l. Na cor branca, para fixação na parede, parafusos e buchas inclusos. | **BELPLUS** | **42,00** |
|  | 7 | 25 | UN | **DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA,** confeccionado em plástico ABS de alta resistência e durabilidade. Na cor branca, para fixação na parede, parafusos e buchas inclusos. | **BELPLUS** | **42,00** |
|  | 8 | 150 | UN | **PULVERIZADOR TIPO BORRIFADOR SPRAY** para acondicionar líquidos para higienização hospital com capacidade de 550ml.Translúcido. | **GUARANY** | **12,00** |
|  | 9 | 2 | UN | **ESCADA EM ALUMÍNIO COM 5 DEGRAUS E CAPACIDADE PARA 120KG**, dobrável com pés antiaderentes e travamento automático na plataforma superior. Comprimento 78cm/largura 44cm/altura 1,56m. | **BRALIMPIA** | **398,00** |
| 05 | 1 | 20 |  LT | **DETERGENTE ENZIMÁTICO** indicado para a limpeza e remoção de matérias orgânicas, contendo enzimas protease, carboidrase, lipase e amilase. Usado para limpeza de artigos médicos e hospitalares, utilizados previamente ao processo de desinfecção e esterilização. Formando um complexo de 4 enzimas. É recomendável que o produto seja utilizado diluído, acondicionado em **embalagem de 1 litro**, produto com notificação na ANVISA.\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **FENOMENO** | **325,00** |
|  | 2 | 100 | GAL | **DESINFETANTE HOSPITALAR** para superfícies fixas, sem perfume a base de quartenário de amônia, alta concentração, baixa toxicidade, eficaz na redução de micro-organismos, não corrosivo para equipamentos, amplo espectro de ação contra bactérias gram- positivas e negativas, leveduras e algas, staphylococcus áureas, salmonela choleraesuis e pseudômonas aeruginos, possui ação desodorizante, facilmente removido por enxague, indicado para limpeza de mesas, macas, colchões, bandejas de medicação etc. Porcentagem de ativos: Princípio ativo: Cloreto de ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO- Cloreto de DIDESIL DIMETIL AMÔNIO quinta geração a 4%, densidade, G-ML a 25° Celsius 0960, não inflamável com registro na ANVISA. Diluição 1:200 **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.** **Galão de 5 litros**.\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PEROL** | **220,00** |
|  | 3 | 50 | GAL | **DESINFETANTE DE USO HOSPITALAR PERFUMADO** à base de quaternário de amônio, testado contra as bactérias Salmonela choleraesuis, Staphylococcus aureus e Pseudômonas aeruginosa. Com aroma agradável. Composição mínima: Cloreto de alquil, dimetil benzil amônio, tensoativo não iônico, fragrância, corante, preservante e água. Diluição 1:200. **Galão de 5 litros**. Produto Registrado na ANVISA. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PEROL** | **220,00** |
|  | 4 | 500 | GAL | **HIPOCLORITO DE SÓDIO A 1% DESINFETANTE INTERMEDIÁRIO HOSPITALAR** com característica neutra, concentração de 1%¨de cloro ativo, estabilizado e ação oxidativa em cadeias proteicas d3e micro-organismos. Apresenta formulação anti-microbiana que atua na eliminação de fungos e bactérias. Indicado para desinfecção de superfícies fixas em ambiente hospitalar e para artigos inaloterapia e oxigenoterapia, também pode ser aplicados em pisos, paredes e mobílias, artigos críticos em geral. Eficácia comprovada contra trichophyton, mentagraphytes; mycobacterium smegmatis; pseudômonas aeruginosas; salmonela choleraesuis; staphylococcus áureas; microbacterium bovis; cândida auricans; escherichia coli. **Galão com 5 LITROS**, com registro na ANVISA. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **FACELIMPE** | **29,00** |
|  | 5 | 200 | GAL | **HIPOCLORITO DE SÓDIO A 2,5% DESINFETANTE INTERMEDIÁRIO HOSPITALAR** com característica neutra, concentração de 2,5%¨de cloro ativo, estabilizado e ação oxidativa em cadeias proteicas d3e microrganismos . Apresenta formulaçaõ anti microbiana que atua na eliminação de fungos e bactérias. Indicado para desinfecção de superfícies fixas em ambiente hospitalar e para artigos não críticos, também pode ser aplicados em pisos, paredes e mobílias, artigos não críticos em geral. Eficácia comprovada contra trichophyton, mentagraphytes; mycobacterium smegmatis; pseudômonas aeruginosas; salmonela choleraesuis; staphylococcus áureas; microbacterium bovis; cândida auricans; escherichia coli. **Galão com 5 LITROS**, com registro na ANVISA. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **FACELIMPE** | **42,00** |
|  | 6 | 12 | GAL | **DETERGENTE ALCALINO CLORADO**, com alto poder sanitizante e desengordurante limpa, desinfeta e alveja, uso especifico em áreas de processamento e manipulação de alimentos usado para limpezas de gorduras, óleos e sujidades orgânicas, com ação antimicrobiana comprovada. Diluição 1:45. **Galão de 5 litros**. Com registro na Anvisa.\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PEROL**  | **197,00** |
|  | 7 | 80 | GAL | **DETERGENTE HOSPITALAR NEUTRO CONCENTRADO**, com alto poder desengordurante. Com formação de espuma que auxilia na retirada de resíduos alimentares e gordurosos de origem animal ou vegetal. Contém tensoativos biodegradável que não agridem ao meio ambiente sem fragrância. Composição mínima: Dodocil benzeno, sulfato de sódio, extrato glicólico natural, tensoativos não iônico, espessante, estabilizante, alcanilizante, conservante antiespumante, corante e veiculo, produto notificado na ANVISA, diluição 1:50 acondicionado em embalagem **GALÃO de 5 litros.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; |  |  |
|  | 8 | 150 | GAL | **SABONETE HOSPITALAR LÍQUIDO ANTISSÉPTICO** para as mãos, a base de clorhexidina a 0,3%, sabonete líquido antisséptico com amplo aspecto de ação microbiana capaz de eliminar bactérias Gram positivas e negativas Baixa toxicidade, prolongando efeito residual, inibindo a proliferação bacteriana, é ativo na presença de matéria orgânica não absorvível e não causa irritação na pele, aparência líquido e viscoso, cor incolor, PHP a 25° Celsius 5,5-7,0. Ingredientes ativo: clorhexidina 0,3% densidade: G-NL a 25º Celsius 1-1,02, não inflamável, com registro da Anvisa. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar. Galão 5 litros**.\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **BEL PLUS** | **72,00** |
|  | 9 | 12 | GAL | **DESINFETANTE CLORADO EM GEL** desenvolvido para atender ás áreas de assistência a saúde. Apresenta eficácia comprovada para bactérias testadas como: Grampositivas e Gram-negativas, Staphylococcus áureas, Salmonela choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa. Utilizado para desinfecção de superfícies contaminadas tais como pisos, paredes, bancadas ou mesas, bandejas de medicação, pias, ralos, vasos sanitários, cestos de lixo etc. **Galão de 5 litros**. Diluição 1:100. Com Registro na ANVISA. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PEROL** | **198,00** |
|  | 10 | 150 | GAL | **DETERGENTE NEUTRO CONCENTRADO** a base de tensoativos biodegradáveis para limpeza geral de superfícies laváveis em geral em hospitais, clínicas médicas, consultórios, postos de saúde, casa de repouso e demais áreas da saúde. Proporciona uma limpeza rápida e eficaz, removendo completamente a sujeira lipídicas e proteicas normalmente encontradas no ambiente hospitalar. Indicação de uso, na limpeza de superfícies laváveis em geral como: Instrumentos médico-hospitalares azulejos, bancadas, paredes, pias, pisos, louças, equipamentos, utensílios de cozinhas, manutenção diária de pisos. Utilizar em inox, acrílicos, vidros, porcelanas, polietileno, azulejos, pisos de linóleo, PVC e vinil. Ideal para utilização em lactários para lavagem de mamadeiras e bicos. **Galão de 5 litros**. Diluição até 1:50.Com registro na Anvisa. **Em seu rótulo atribuído para área hospitalar.**\*Apresentar FISPQ no momento do Pregão Eletrônico; | **PEROL**  | **187,00** |
| 06 | 1 | 35 | PAC | **SACO DE LIXO HOSPITALAR BRANCO LEITOSO** com espessura de 0,10 micras, para coleta de lixo infectante, com capacidade de **30 litros**. Com impressão da simbologia de material infectante. Cada PACOTE com 100 unidades. Com registro na ANVISA.\*Deve ser produzido, armazenado e distribuído conforme legislação em vigor – norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 E ANVISA RDC 306. | **PLASTIPEROLA** | **65,00** |
|  | 2 | 50 | PAC | **SACO DE LIXO HOSPITALAR BRANCO LEITOSO** com espessura de 0,10 micras, para coleta de lixo infectante, com capacidade de **50 litros**. Com impressão da simbologia de material infectante. Cada PACOTE Com 100 unidades. Com registro na ANVISA.\* Deve ser produzido, armazenado e distribuído conforme legislação em vigor – norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 E ANVISA RDC 306. | **PLASTIPEROLA** | **89,00** |
|  | 3 | 6 | PAC | **SACO DE LIXO HOSPITALAR BRANCO LEITOSO** com espessura de 0,10 micras, para coleta de lixo infectante, com capacidade de **100 litros**. Com impressão da simbologia de material infectante. Cada PACOTE Com 100 unidades. Com registro na ANVISA.\* Deve ser produzido, armazenado e distribuído conforme legislação em vigor – norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 E ANVISA RDC 306 | **PLASTIPEROLA** | **110,00** |
| 07 | 1 | 75 | UN | **VASSOURA DO TIPO LATINA DE NYLON** comprimento de 30 cm/largura de 4cm/altura de 22cm. Com cabo de alumínio 1,40m. | **ODIM** | **42,00** |
|  | 2 | 30 | UN | **RODO DE 45CM** produzido em polipropileno de boa resistência ao impacto, refil de borracha duplo com proteção superior de anti-respingos. Cabo em alumínio de 1,40m/ altura de 8 cm. | **NYCOL** | **51,00** |
|  | 3 | 40 | UN | **RODO DE 55CM** produzido em polipropileno de boa resistência ao impacto, refil de borracha duplo com proteção superior de anti-respingos. Cabo em alumínio de 1,40m/ altura de 8 cm. | **NYCOL** | **55,00** |
| 08 | 1 | 30 | UN | **AVENTAL DE SEGURANÇA** confeccionado em PVC com forro de poliéster, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura, na cor branca. | **DECONTO** | **42,00** |
|  | 2 | 30 | UN | **ÓCULOS DE SEGURANÇA** de arco confeccionado em material plástico com proteção superior nas bordas, pino central e duas fendas nas extremidades para o encaixe do visor, confeccionado em policarbonato, com apoio nasal de proteção lateral injetados na mesma peça, orifício na parte frontal superior e uma fenda em cada extremidade para encaixe no arco, haste tipo espátula, confeccionadas do mesmo material do arco e constituídas de duas peças: Semi-haste vazada por uma das extremidades presa ao arco por meio de parafuso metálico e semi-haste que se encaixa na semi haste anterior e permite regulagem de tamanho; | **MUNDI** | **19,70** |
|  | 3 | 40 | UN | **PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG**, tamanho único, na cor branca ou preta, com cordão, equipamento com certificado CA conforme legislação vigente; | **3M** | **11,00** |
|  | 4 | 50 | PAR | **CALÇADO OCUPACIONAL DE USO PROFISSIONAL TIPO SAPATO INTEIRO**, impermeável confeccionado em EVA, fechado na parte do calcanhar e na parte superior, resistente ao frio, solado em EVA com borracha antiderrapante, resistente ao escorregamento, absorção de energia na região do salto com palmilha interna, na cor branca, numeração a combinar, NR32 conforme a legislação vigente; | **WORKER** | **115,00** |
|  | 5 | 30 | PAR | **LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA;** sem revestimento interno (acabamento clorinado); antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos; punho reto, com no mínimo 45cm de comprimento, equipamento com certificado CA conforme legislação vigente**.** Embalagem contendo **1 PAR.** | **VOLK** | **17,50** |
|  | 6 | 30 | PAR | **LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM LATEX NATURAL,** relevo antiderrapante, na palma e nas pontas dos dedos, detalhes de ranhura no punho, luva para proteção contra agentes químicos, certificado de aprovação: 15100, cano longo que protege o ante braço super resistência e durabilidade, tamanhos P,M OU G reutilizável, formato anatômico, punho virola, grip: Colmeia, cor :natural. Embalagem contendo **1 PAR**. | **VOLK RANHURADA** | **18,00** |

 TOTAL: R$

**Local de Entrega:** A entrega dos produtos será realizada na Secretaria Municipal de Saúde de Nova Esperança do Sudoeste, localizada na Rua Brasil, nº 90, Centro, sem qualquer ônus ao município, correndo por conta da empresa todas as despesas decorrentes de impostos, serviços de terceirizados, transporte, seguros, embalagens, mão de obra, etc.

**Prazo de Entrega:** A empresa deverá entregar os produtos no local indicado de acordo com Autorização de compras expedida pelo Departamento de Compras.

**Forma de Pagamento:** Os pagamentos serão efetuados de acordo com os itens efetivamente entregues lembrando que estes pagamentos ocorrerão em até 30 (trinta) dias após o recebimento dos produtos e da emissão nota fiscal.

**Dados da empresa proponente:**

Razão social:VALDELI JOSÉ VIDAL

CNPJ: 06132298/0001-70

Inscrição estadual:90304498-59

Endereço: RUA DIAMANTE 147 BAIRRO ESMERALDA CASCAVEL PARANÁ

Telefone:45 991174235

Pessoa para contato:VIDAL

E-mail: sanilkevervidal@hotmail.com

Local, data do orçamentocascavel 30 de maio de 2022.




Assinatura Representante da Empresa e Carimbo