|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **RAZÃO SOCIAL:** | |  | | **CNPJ:** |  |
| **REPRESENTANTE LEGAL:** | | |  | **CPF:** |  |
| **E-MAIL:** |  | | | | |

**À Prefeitura Municipal de Paranapanema CNPJ: 46.634.309/0001-34**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Processo de compra nº** | **1166** | **/** | **2.022** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A/C:** | **PEDRO HENRIQUE** | **E-mail:** | **pedro.compras@paranapanema.sp.gov.br** |

**Encaminhamos-lhes para apreciação o orçamento/ proposta de venda dos produtos / serviços abaixo discriminados:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO SERVIÇOS/MATERIAIS** | **UNID.** | **QDE.** | **R$ UNIT.** | **R$TOTAL** | **Marca** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO PRODUTO COM 1% DE CLORO ATIVO ESTABILIZADO - Produto com 1% de Cloro ativo estabilizado, destinado a desinfecção de superficies fixas das diversas áreas hospitalares. Composição: Hipoclorito de sódio, estabilizante, alcalinizante em veículo aquoso. Principio ativo: Hipoclorito de sódio em quantidade suficiente para liberar 10.000 ppm de cloro ativo. pH (100%) 12,5 (+/- 05). Galão de 5 litros. Registro no MS. Deverá instalar diluidor e prestar assistência técnica.** |  | **UN** | **60,00** |  |  |  |
| **2** | **DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO CLORO 2 % - Produto com 2 % de Cloro ativo estabilizado, destinado a desinfecção superficies em geral. Composição: Hipoclorito de sódio, estabilizante e veículo. Principio ativo: Hipoclorito de sódio em quantidade 2,00 a 2,50 % de cloro ativo. pH (100%) 12,5 (+/- 0,25). Galão de 5 litros. Registro no MS. Deverá instalar diluidor e prestar assistência técnica.** |  | **GAL** | **60,00** |  |  |  |
| **3** | **DESINFETANTE CONCENTRADO COM ACAO DETERGENTE - Limpa e desinfeta. Ação antimicrobiana efetiva contra Staphylococcus aureus e salmonella choleraesuis. Composição: polioxietileno nonifenil éter, aditivo, corantes, conservantes, essência e água. Princípio Ativo: cloreto de alquil dimetil benzil amônio (5:10p/p) 1,0%. Essência: floral e lavanda. pH (100%) 7,0-10,0. Diluição para limpeza: 01/50. Galão de 5 litros. Registro no MS. Deverá instalar diluidor e prestar assistência técnica.** |  | **UN** | **60,00** |  |  |  |
| **4** | **ALCOOL GEL 70% - GALAO 5 LITROS - Higienizador Em Gel para As Maos, Sem Perfume, Sem Corante, Composto de 70% de Alcool Etilico, Agentes Hidratantes, Emolientes, Indicado para Antissepsia Das Maos, Acondicionado Em Frasco Com 5 litros, Produto Sujeito a Verificacao No Ato Da Entrega de Acordo Com a Legislacao Vigente, Aos Procedimentos Adm. Determinados Pela Anvisa.** |  | **GAL** | **100,00** |  |  |  |
| **5** | **ALCOOL 70% - FRASCO C/1 LITRO - antisseptico e bactericida.Embalagem com perfeita vedacao, dados de identificacao, procedencia,data de fabricacao, tempo de validade e registro em orgao competente. Graduacao alcoolica: 70º INPM, a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Vigente.** |  | **FR** | **200,00** |  |  |  |
| **6** | **SABONETE LÍQUIDO COM TRICLOSAN - características bactericida, fungicida e virucida com grande poder de ação residual, impedindo o crescimento de microorganismos; Composição: Lauril Éter Sulfato de Sódio; Dietalonamina de Ácido Graxo; Cocamidopropil Betaína; Cloreto de Sódio; Propileno Glicol; Glicerina; Triclosan; Ácido Cítrico; Corante; Essência e Água destilada; galão de 5 L. Deverá constar no rótulo do produto dados de identificação do fabricante. Apresentar junto com a proposta ficha técnica do produto cosmético, registro na anvisa, risco II. Deverá instalar saboneteiras.** |  | **UN** | **100,00** |  |  |  |
| **7** | **AGUA SANITARIA - FRASCO 1 LITRO - Solução aquosa, com composição a base de hipoclorito de sódio e água q.s.p, cloro ativo 2,0 À 2,5% P/P, com ação alvejante e desinfetante. Registro na ANVISA/MS. Fornecida em frasco plástico de 1000ml.** |  | **UN** | **200,00** |  |  |  |
| **8** | **DESINFETANTE (2 lts). Limpa e desinfeta. Desinfetante líquido com ação germicida, bactericida para uso geral a base de cloreto de aquildimetilbenzilamonio, tensoativocationico, oleo de pinho, estabilizante, alcalinizante, solvente, conservante, derivados de isotialolinonas, sequestrante, essência, corante e água. Princípio ativo: cloreto de aquil dimeti lbenzil amonio 0,95%. Disposto em frasco plástico com 2 litros, com registro na ANVISA/MS.** |  | **UN** | **100,00** |  |  |  |
| **9** | **DETERGENTE EM PÓ - Detergente em pó contendo 1 kg, disposto em caixa, compozição: linear alquilbenzeno, sulfonato de sódio, alcalinizantes, branqueador optico, carga, coadjuvante, corante, enzimas, fragancia floral, sinergista, agua, contem tensoativo biodegradavel. Embalagem Reciclável. Registro na ANVISA/MS.** |  | **UN** | **100,00** |  |  |  |
| **10** | **DETERGENTE LÍQUIDO 500 ML - Detergente líquido para louças à base de tensoativo aniônico biodegradável e aditivos + glicerina; composição aromática neutra; testado dermatologicamente e com registro na ANVISA/MS; fornecido em embalagem plástica contendo 500ml.** |  | **UN** | **200,00** |  |  |  |
| **11** | **LIMPA ALUMÍNIO - composição básica, tensoativo aniônico, sulfônico; conservante, abrasivos, corante e veículo; tipo líquido; com validade de 2 anos; acondicionado em frasco plástico, contendo 500ml; embalado em caixa de papelao reforçado; produto sujeito a verificação no ato da entrega; aos procedimentos adm. determinados pela Anvisa.** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **12** | **LUVA PARA LIMPEZA M - Confeccionadas em látex, resistente à abrasão, ao corte por lamina, rasgamento e à perfuração, forrada internamente, reforçada e com palma antiderrapante, certificado de aprovação do ministério do trabalho e emprego. Tabela de Resistência Mecânica vide norma EN388 - ABRASÃO: Nivel1 >ou= 100; Nivel2 >ou= 500; Nivel3 >ou= 2000; Nivel4 >ou= 5000 - RESISTÊNCIA AO CORTE POR LAMINA: Nivel1 >ou= 1,2; Nivel2 >ou= 2,5; Nivel3 >ou= 5; Nivel4 >= 10; Nivel5 >ou= 20 - RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO: Nivel1 >ou= 10; Nivel2 >ou= 25; Nivel3 >ou= 50; Nivel4= >ou= 75; RESISTÊNCIA À PERFURAÇÃO: Nivel1 >ou= 20; Nivel2 >ou= 60; Nivel3 >ou= 100; Nivel4 >ou= 150;** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **13** | **LUVA PARA LIMPEZA P - látex natural, resistente, com revesti- mento interno, reforçada e com palma antiderrapante, forrada, certificado de aprovação do ministério do trabalho e emprego. Nas cores: amarela, verde e laranja.** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **14** | **LUVA PARA LIMPEZA G - Confeccionadas em látex, resistente à abrasão, ao corte por lamina, rasgamento e à perfuração, forrada internamente, reforçada e com palma antiderrapante, certificado de aprovação do ministério do trabalho e emprego. Tabela de Resistência Mecânica vide norma EN388 - ABRASÃO: Nivel1 >ou= 100; Nivel2 >ou= 500; Nivel3 >ou= 2000; Nivel4 >ou= 5000 - RESISTÊNCIA AO CORTE POR LAMINA: Nivel1 >ou= 1,2; Nivel2 >ou= 2,5; Nivel3 >ou= 5; Nivel4 >= 10; Nivel5 >ou= 20 - RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO: Nivel1 >ou= 10; Nivel2 >ou= 25; Nivel3 >ou= 50; Nivel4= >ou= 75; RESISTÊNCIA À PERFURAÇÃO: Nivel1 >ou= 20; Nivel2 >ou= 60; Nivel3 >ou= 100; Nivel4 >ou= 150;** |  | **UN** | **25,00** |  |  |  |
| **15** | **PANO DE CHÃO Xadrez 42X60 - alvejado, xadréx, medindo 0,42x0,60m, 100% algodão, duplo, barrado feito e com etiqueta de identificação. Nas dimensões mínimas de 42 x 60 cm** |  | **UN** | **100,00** |  |  |  |
| **16** | **PANO DE CHÃO BRANCO 48X72 - alvejado, medindo 0,48x0,72m, 100% algodão, duplo, barrado feito e com etiqueta de identificação. Nas dimensões mínimas de 48 x 72 cm** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **17** | **PAPEL HIGIENICO FARDO C/64 ROLOS - Especificação Técnica: Papel Higiênico-folha Dupla; Classe 01; Na Cor Branca; Materia Prima 100% Fibra Celulosica; Comprimento do Rolo de 30 M; Com Largura de 10 Cm; Diametro No Maximo de 11,7 Cm; Largura do Tubete 10 Cm; Diametro Interno do Tubete Maior Que 4 Cm; Acabamento Gofrado, Em Relevo; Picotado; Fragrancia Neutra; Rotulagem Contendo Marca, Quantidade de Rolos; Aroma Neutro, Metragem do Papel; Nome do Fabricante e Fantasia, Cnpj; Telefone do Sac; Embalagem Com Boa Visibilidade do Produto, Fardos Constituidos Por Pacotes de 4 Rolos; Conforme Norma Abnt Nbr 15464-2;** |  | **FRD** | **100,00** |  |  |  |
| **18** | **PAPEL HIGIÊNICO PARA DISPENSER - UNID - papel higiênico branco, em rolo medindo 10cm de largura x 300m de comprimento, com folha simples, absorvente, fabricado com 100% fibras celulósicas, classe I. Acondicionado em caixa de papelão com 8 unidades.** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **19** | **PAPEL TOALHA INTERFOLHADO - PCT 1000 FOLHAS - Papel branco, macio, de boa qualidade, que não esfarele ao atrito com as mãos, 100 % fibras celulósicas virgem medindo aproximadamente 23 cm x 21 cm, com 1000 folhas fracionado em pacotes de 250 fls. Alvura difusa superior a 90 conforme norma ABNT NBR NM ISO 2470:2001, resistência à tração a úmido, ponde- rada, em N/m (cálculo) superior que 60 conforme ABNT 15134/2007. Pintas, em mm²/m² menor que 5. Rotulagem contendo identificação completa do produto. Embalagem: fardo com 1000 folhas.** |  | **PAC** | **500,00** |  |  |  |
| **20** | **SABONETE EM BARRA 20 gramas - cx c/500 unid - para higiene pessoal, fragrância suave, a base de lanolina, testado dermatologicamente; deve apresentar registro na ANVISA/MS, apresentado em barra com, no mínimo, 20g caixa c\ 500 unidades.** |  | **UN** | **2,00** |  |  |  |
| **21** | **SACO PLASTICO BRANCO 30 LITROS - PCT C/100 UNID - pacote com 100 (cem) unidades, saco resistente, BRANCO LEITOSO, confeccionado em resinas termoplásticas virgens de polietileno de baixa densidade medindo 58 cm largura x 62 cm de altura x espessura 0,05 mm suportando 9 kg, tipo B, classe II HOSPITALAR, devidamente identificado com CNPJ do fabricante, atender requisitos indicados na tabela 2 (NBR 9191) e o símbolo de substância infectante impresso SUBSTANCIA INFECTANTE 6 e prazo de validade, os sacos para lixo devem ser confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/08, NBR 7500/09, RDC 306 DA ANVISA. Numero do registro na ANVISA. Pacote c/ 100 unidades. A empresa vencedora Dev** |  | **PAC** | **50,00** |  |  |  |
| **22** | **SACO PLASTICO BRANCO 50 LITROS - PCT C/100 UNID - pacote com 100 (cem) unidades, saco resistente de cor BRANCO LEITOSO, confeccionado em resinas termoplásticas virgens de polietileno de baixa densidade medindo 63 cm largura x 80 cm de altura x espessura 0,06 suportando 15 kg tendo sua capacidade volumétrica 50 litros, tipo C, classe II HOSPITALAR, devidamente identificado com CNPJ do fabricante, atender requisitos indicados na tabela 2 (NBR 9191) e o símbolo de substância infectante impresso SUBSTANCIA INFECTANTE 6 e prazo de validade, os sacos para lixo devem ser confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/08, NBR 7500/09, RDC 306 DA ANVISA. Numero do registro na ANV** |  | **PAC** | **150,00** |  |  |  |
| **23** | **SACO PLASTICO BRANCO 100 LITROS - PCT C/ 100 UNID, saco resistente de cor BRANCO LEITOSO, confeccionado em resinas termoplásticas virgens de polietileno de baixa densidade medindo 75 cm largura x 105 cm de altura x espessura 0,07 mm suportando 30 kg tendo sua capacidade volumétrica 100 litros, tipo E, classe II HOSPITALAR, devidamente identificado com CNPJ fabricante, atender requisitos indicados na tabela 2 (NBR 9191) e o símbolo de substância infectante impresso SUBSTANCIA INFECTANTE 6 e prazo de validade, os sacos para lixo devem ser confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/08, NBR 7500/09, RDC 306 DA ANVISA. Numero do registro na ANVISA.** |  | **PAC** | **150,00** |  |  |  |
| **24** | **SACO PLASTICO PRETO 50 LITROS - PCT C/100 UNID - para resíduos comum, saco resistente de cor preta, confeccionado com resinas termoplásticas recicladas ou resinas termoplásticas virgens, com capacidade nominal de 10kg conforme tabela 1 – Classificação para comercialização dos sacos classe I da ABNT NBR 9191:2008, capacidade volumétrica de 50 litros. Medidas: 0,63x0,80, espessura 0,10. Solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco, Embalados em pacotes com 100 unidades devidamente identificados através de embalagem do fabricante.** |  | **PAC** | **150,00** |  |  |  |
| **25** | **SACO PLASTICO PRETO 100 LITROS - para resíduos comum, saco resistente de cor preta, , confeccionado com resinas termoplásticas recicladas ou resinas termoplásticas virgens, com capacidade nominal de 20kg conforme tabela 1 – Classificação para comercialização dos sacos classe I da ABNT NBR 9191:2008, capacidade volumétrica de 100 litros. Medidas: 0,75x1,05, espessura 0,12.Solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco, Embalados em pacotes com 100 unidades, pesando 9Kg, devidamente identificados através de embalagem do fabricante, contendo o** |  | **PAC** | **150,00** |  |  |  |
| **26** | **VASSOURA DE NYLON - cerdas macia, cabo de madeira de 1ª qualidade de 1,20 m com rosca para a fixação, revestido de capa plástica, base com aproximadamente 22 cm, com no mínimo 50 tufos e com 40 fios cada tufos aproximadamente.** |  | **UN** | **50,00** |  |  |  |
| **27** | **PAPEL TOALHA PARA COZINHA - com 2 rolos cor branca. Alvura ISO maior que 85%, quantidade de pintas menor que 5 mm2/m2. Tempo de absorçao de agua menor que 6 segundos, ca- pacidade de absorçao de agua maior que 5 g/g, quantidade de furos menor que 10 mm2/m2. Caracteristicas: matéria prima 100% fibras vegetais. Dimensao 22 x 21 cm (variaçao de ate 2cm).** |  | **UN** | **20,00** |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **TOTAL R$** |  |

**ATENÇÃO: CONFORME INCISOS DA CLAUSULA SEGUNDA DO PROTOCOLO DE ICMS 42/09, FICAM TODAS AS EMPRESAS OBRIGADAS A EMITIR NOTA FISCAL ELETRONICA ( NF-e ) PARA OPERAÇÕES DESTINADAS A ADMINISTRAÇÃO PUBLICA, A PARTIR DE 01 DE ABRIL DE 2011.**

Validade da Proposta:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Condições de pagamento:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prazo de entrega:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Frete: CIF

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_\_\_\_ de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2022.

Local e data

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

assinatura