

TERMO DE REFERENCIA

Contratação de empresa para fornecimento de material de consumo – material de limpeza, para atender as demandas das Secretarias Municipais de Município do Município de Angatuba.

Área Requisitante: Secretaria Municipal de Administração

Servidor/Equipe responsável pela elaboração:

Juliana Pereira de Morais - Secretaria de Administração

Silvia Carolina de Camargo Lopes de Meira - Chefe de Divisão - Almoxarifado



1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

- **1.1** Trata-se de contratação de empresa para fornecimento contínuo de material de consumo material de limpeza, para atender as demandas das Secretarias Municipais do Município de Angatuba.
- 1.2 A contratação de empresa para fornecimento de material de consumo material de limpeza para a Secretarias Municipais do Município de Angatuba justifica-se pela necessidade de se manter a continuidade de fornecimento desses itens e manter o nível de estoque adequado no almoxarifado para o exercício de 2024 e devido ao processo licitatório estar em fase de checagem de quantitativos e elaboração de estimativa de preços.
- **1.3** O fornecimento de materiais de limpeza, dentro dos padrões de estabelecidos pelas políticas de metrologia e qualidade, tem justificativa em função da necessidade diária de consumo, pois os produtos são necessários para a limpeza dos ambientes, bem como para a higiene e satisfação de necessidades fisiológicas, beneficiando servidores e/ou usuários dos serviços públicos durante as rotinas diárias, proporcionando condições adequadas de trabalho, pressupostos essenciais para o bom desempenho de suas atividades diárias e/ou funcionais.
- 1.4 Registra-se, que a necessidade foi identificada pela baixa quantidade em estoque. Assim, a estocagem e continuidade do fornecimento de materiais de limpeza para desenvolvimentos das atividades Secretarias Municipais do Município de Angatuba se justificam em razão dos motivos supracitados.

2. ALINHAMENTO ENTRE COMPRA/CONTRATAÇÃO E PLANEJAMENTO

- 2.1 A pretendida contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024.
- **2.2** Além disso, os recursos financeiros necessários para fazer frente a essa despesa estão previstos no orçamento de 2024.

3. DIRETRIZES DA CONTRATAÇÃO

3.1 O(s) produto(s) objeto desta contratação são caracterizados como comum(ns), tendo em vista que são dotados de padrões de desempenho e qualidade que podem ser objetivamente definidos no edital, por meio de especificações usuais no mercado.



4. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

4.1 Sustentabilidade

4.1.1 Os produtos a serem fornecidos deverão obedecer às normas e especificações da ABNT, INMETRO, Normas da ISO, ANVISA, MINISTÉRIO DA SAÚDE no que se refere à qualidade, conforme for aplicável.

PRODUTOS	UNIDADE	TOTAL
Água sanitária com ação alvejante e desinfetante, indicado na limpeza de lixeiras, vasos sanitários, banheiros, pisos não tratados, louças, vidros entre outros. Composição: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo do teor de cloro ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV-2).	GALÃO	537
Álcool teor 70º INPM, para limpeza e desinfecção de ambientes exclusivos a área da saúde. Composição: álcool etílico e água. Embalagem: Frasco plástico de 1 litro, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa	FRASCO	1461



Amaciante para roupas, com ação de maciez e perfume por longo período. Composição: conservante, corante, fragrância, quaternário de amônio, água e ingrediente ativo: cloreto de cetil trimetil amônio. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA da viscosidade, laudo teor ativo e laudo PH.	GALÃO	256	
Copo descartável para água, em polipropileno (pp), atóxico, reforçado com frisos laterais, com capacidade para 200 ml, na cor branca ou transparente, em conformidade com a norma NBR 14865 da ABNT e atualizações posteriores (se houver). Embalados em caixa de papelão devidamente lacradas contendo 25 tiras com 100 copos cada, devidamente rotuladas ou gravadas com informações do produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA da determinação da massa, resistência a compressão lateral e laudo da migração total. A empresa ainda deverá apresentar certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	6152	
Creme dental com flúor, sabor menta refrescante. Composto com monofluorfosfato de sódio (1500 ppm de flúor). Embalagem: Bisnaga de no mínimo 80gr, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: registro/notificação do produto na Anvisa.	UNIDADE	151	
Desinfetante com ação bactericida e alto poder germicida, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância de pinho ou eucalipto. Composição: Sal quaternário de amônio 0,2%, fragrância, corante, opacificante e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, laudo do teor ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV2).	GALÃO	593	



Detergente líquido com ação desengordurante, neutro, indicado para lavagem de louças e limpeza de superfícies em geral. composição: tensoativo aniônico biodegradável, conservante, espessante, sequestrante, corante e água. embalagem: galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA.	GALÃO	473
Esponja de aço carbono, abrasiva, ideal para limpeza de materiais em inox, alumínio, porcelana, panelas, talheres ferramentas entre outros (conforme indicação na embalagem). Embalagem de no mínimo 45 gramas, com informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente.	PACOTE	568
Esponja de banho macia, composta de espuma de poliuretano nas medidas aproximadas 120 x 80 x 30 mm, com cores atraentes para estimular a percepção. Embalagem contendo no mínimo 1 unidade, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	UNIDADE	192
Esponja multiuso, composta de espuma de poliuretano, fibra sintética e abrasivo, sendo o lado verde utilizado para limpezas pesadas (abrasivas) facilitando na remoção de gorduras de panelas em geral e o lado amarelo para limpeza delicada, talheres, utensílios de cozinha, vidros entre outros. Medidas: 110 mm x 75 mm x 20mm. Embalagem reciclável contendo 4 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA sobre seguintes avaliações bactericidas: staphylococus epidermis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, salmonella e staphylococus coagulase positiva ambos com resultado satisfatório, laudo da redução bactericida na espuma frente as cepas: staphylococcus aureus e klebsiella pneumoniae.	PACOTE	465
Filtro de papel para coar café, 100% celulose, descartável, referência 103, costurado. Embalagem contendo 30 unidades, deverá conter informações do produto e fabricante conforme legislação vigente.	CAIXA	225
Fósforo, confeccionado em madeira de boa procedência. Acondicionado em maço com 10 caixas com 40 palitos cada, conter na embalagem informação do produto conforme norma ABNT 13725/14 ou atualizações posteriores, selo INMETRO dentro da validade.	MAÇO	211



Guardanapo de papel, branco, 100% celulose, folha simples, medindo no mínimo 30 x 31 cm. Embalagem plástica com 50 unidades, deverá conter demarcação para abertura do pacote e retirada individual do guardanapo. Deverá constar na embalagem os dados do produto e do fabricante.	PACOTE	572
Multi inseticida à base de água, indicado para insetos em geral e com ação comprovada contra o mosquito da dengue (aedes aegypti). Composição: cifenotrina-s 0,12% p/p; metoflutrina 0,03% p/p; destilados, hidrotratados, antioxidante, conservantes, emulsificantes, espessante, propelente e veículo. Embalagem: Lata de metal com no mínimo 270ml com tampa spray, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, teste de eficácia contra o mosquito da dengue (aedes aegypti) sendo satisfatório, laudo comprovando os teores ativos: cifenotrina e metoflutrina.	FRASCO	283
Lenços umedecidos para higienização infantil, antialérgico, confeccionado em TNT com aloe vera, antiassadura e livre de álcool. Embalagem: Pote plástico contendo no mínimo 390 lenços, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Ficha técnica do produto e cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa da ação antimicrobiana frente aos microorganismos staphylococcus aureus, salmonella choleraesuis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, laudo da contagem de microorganismos viáveis e laudo da contagem de estabilidade screening acelerada.	BALDE	255
Limpa alumínio, indicado para limpar e dar brilho. Composição: ácido de fósforo, coadjuvante, corante e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto	FRASCO	572



Lustra móveis, formulado através de componentes que forneçam proteção e brilho preservando a integridade da superfície na qual será aplicado: móveis, fórmicas e superfícies esmaltadas. Composição: alcalinizante, conservante, formador de filme, agente espessante, sequestrante, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 200ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente ANVISA O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	345
Limpador multiuso, indicado para limpeza de metais, cerâmicas, fogões, eletrodomésticos e superfícies laváveis em geral, desengordura e remove manchas. Composição: tensoativo, alcalinizante, sequestrante, conservante, corretor de ph, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	1047
Papel higiênico 10cmx300m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 18g. Produto de classe I. Embalagem: Fardo reforçado contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo comprovando que o produto foi gineologicamente testado, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	517



Papel higiênico 10cmx30m folha dupla, na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 26g. Produto de classe I. Embalagem primária: Fardo plástico contendo 16 pacotes com 4 rolos cada, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	FARDO	189
Papel higiênico 10x30m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 16g. Produto de classe I. Embalagem primária: Pacote plástico com 4 rolos cada, devidamente identificado com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464 -2, laudo dérmico conforme protocolo de sensibilização dérmica, guia de segurança Anvisa 2012, laudo de composição fibrosa conforme ABNT NBR 14129:1998 e laudo microbiológico conforme resolução Anvisa/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. O vencedor ainda deverá apresentar certificado de manejo florestal (FSC, CEFLOR OU SIMILAR) dentro da validade em nome do fabricante do material acabado.	PACOTE	1231



Papel toalha interfolha medidas 23x21cm duas dobras, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 20g, sem fragrância. Produto de classe I. Embalagem: Fardo kraft resistente contendo 1000 folhas, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	1344
Prendedor de roupas, confeccionado em material plástico atóxico, excelente ângulo de abertura, não deixa marcas e não suja a roupa. Medindo no mínimo 6,5cm. Acondicionado em pacote contendo 12 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	DUZIA	208
Detergente em pó concentrado, indicado para roupas brancas e coloridas. Composição: Tensoativo aniônico entre 9% a 9,5%, alcalinizantes, coadjuvante, enzimas, branqueador óptico, aroma, corante, carga e água. Embalagem: Caixa cartonada de 720 a 800 gramas, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo Inmetro e/ou ANVISA do PH 1%, laudo do teor ativo, laudo da determinação de alcalinidade e laudo da contagem total de micro-organismos mesófilos aeróbios, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, contagem de bolores e leveduras, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, pesquisa total de staphylococcus aureus, pesquisa de pseudomonas aeruginosa, pesquisa de coliformes totais e pesquisa de coliformes fecais/termotolerantes.	CAIXA	1070



Sabonete líquido cremoso, formulado com ingredientes que proporcionem boa limpeza e hidratação das mãos, não irritante, nas fragrâncias: talco ou floral. Embalagem: Frasco plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original do laudo/relatório(s) emitido(s) por laboratório(s) credenciado(s) no Inmetro e/ou ANVISA do PH, laudo de alcalinidade, laudo da contagem de micro-organismos viáveis, laudo de irritação/corrosão cutanea e laudo do teor ativo.	GALÃO	422
Saco alvejado para limpeza, branco, 100% algodão e costurado. Medidas: 50x70cm. Será aceito desvio de até 5% das medidas. Deverá conter etiqueta aplicada na peça com informações do produto e fabricante.	UNIDADE	1186
Saco de lixo 100 litros, reforçado. Indicado para coleta seletiva. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD) e pigmento, com solda reta, uniforme e homogênea. Cor azul, medindo 75x105(cm). Capacidade nominal: 20(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	126
Saco para acondicionamento de lixo hospitalar de 100 litros, confeccionado com resina termoplástica virgem ou reciclada, na cor branco leitoso, medindo 75 cm x 105 cm. Deverá constar impresso em uma das faces simbologia da subclasse 6.0. Acondicionado em saco plástico contendo 100 unidades, devidamente identificado com dados de identificação, nº de lote, químico responsável entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	171



Saco de lixo 110 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 80x100(cm). Capacidade nominal: 33(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVI-SA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	299
Saco de lixo 15 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 39x58(cm). Capacidade nominal: 3(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	171
Saco de lixo 30 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 59x62(cm). Capacidade nominal: 6(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	203



Saco de lixo 70 litros, reforçado. Produzido com polieti leno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uni forme e homogênea. Cor preta, medindo 65x100(cm) Capacidade nominal: 21(kg). Embalagem: Pacote plás tico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e da dos do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laborató rio(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA com provando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normati va do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	223
---	--------	-----

- **5.1** . A ultima licitação de produto de limpeza ocorreu no ano de 2022.
- **5.2** Em recente pesquisa de mercado realizada, apurou-se os seguintes preços:

PRODUTOS	UNIDADE	TOTAL	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
Água sanitária com ação alvejante e desinfetante, indicado na limpeza de lixeiras, vasos sanitários, banheiros, pisos não tratados, louças, vidros entre outros. Composição: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo do teor de cloro ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV-2).	GALÃO	537	R\$ 21,80	R\$ 11.706,60
Álcool teor 70º INPM, para limpeza e desinfecção de ambientes exclusivos a área da saúde. Composição: álcool etílico e água. Embalagem: Frasco plástico de 1 litro, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa	FRASCO	1461	R\$ 10,35	R\$ 15.121,35



Amaciante para roupas, com ação de maciez e perfume por longo período. Composição: conservante, corante, fragrância, quaternário de amônio, água e ingrediente ativo: cloreto de cetil trimetil amônio. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA da viscosidade, laudo teor ativo e laudo PH.	GALÃO	256	R\$ 29,65	R\$ 7.590,40
Copo descartável para água, em polipropileno (pp), atóxico, reforçado com frisos laterais, com capacidade para 200 ml, na cor branca ou transparente, em conformidade com a norma NBR 14865 da ABNT e atualizações posteriores (se houver). Embalados em caixa de papelão devidamente lacradas contendo 25 tiras com 100 copos cada, devidamente rotuladas ou gravadas com informações do produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA da determinação da massa, resistência a compressão lateral e laudo da migração total. A empresa ainda deverá apresentar certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	6152	R\$ 8,69	R\$ 53.460,88
Creme dental com flúor, sabor menta refrescante. Composto com monofluorfosfato de sódio (1500 ppm de flúor). Embalagem: Bisnaga de no mínimo 80gr, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: registro/notificação do produto na Anvisa.	UNIDADE	151	R\$ 5,45	R\$ 822,95
Desinfetante com ação bactericida e alto poder germicida, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância de pinho ou eucalipto. Composição: Sal quaternário de amônio 0,2%, fragrância, corante, opacificante e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, laudo do teor ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV2).	GALÃO	593	R\$ 22,50	R\$ 13.342,50



Detergente líquido com ação desengordurante, neutro, indicado para lavagem de louças e limpeza de superfícies em geral. composição: tensoativo aniônico biodegradável, conservante, espessante, sequestrante, corante e água. embalagem: galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA.	GALÃO	473	R\$ 26,80	R\$ 12.676,40
Esponja de aço carbono, abrasiva, ideal para limpeza de materiais em inox, alumínio, porcelana, panelas, talheres ferramentas entre outros (conforme indicação na embalagem). Embalagem de no mínimo 45 gramas, com informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente.	PACOTE	568	R\$ 4,80	R\$ 2.726,40
Esponja de banho maci a , composta de espuma de poliuretano nas medidas aproximadas 120 x 80 x 30 mm, com cores atraentes para estimular a percepção. Embalagem contendo no mínimo 1 unidade, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	UNIDADE	192	R\$ 7,50	R\$ 1.440,00
Esponja multiuso, composta de espuma de poliuretano, fibra sintética e abrasivo, sendo o lado verde utilizado para limpezas pesadas (abrasivas) facilitando na remoção de gorduras de panelas em geral e o lado amarelo para limpeza delicada, talheres, utensílios de cozinha, vidros entre outros. Medidas: 110 mm x 75 mm x 20mm. Embalagem reciclável contendo 4 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA sobre seguintes avaliações bactericidas: staphylococus epidermis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, salmonella e staphylococus coagulase positiva ambos com resultado satisfatório, laudo da redução bactericida na espuma frente as cepas: staphylococus aureus e klebsiella pneumoniae.	PACOTE	465	R\$ 8,29	R\$ 3.854,85
Filtro de papel para coar café, 100% celulose, descartável, referência 103, costurado. Embalagem contendo 30 unidades, deverá conter informações do produto e fabricante conforme legislação vigente.	CAIXA	225	R\$ 6,05	R\$ 1.361,25
Fósforo, confeccionado em madeira de boa procedência. Acondicionado em maço com 10 caixas com 40 palitos cada, conter na embalagem informação do produto conforme norma ABNT 13725/14 ou atualizações posteriores, selo INMETRO dentro da validade.	MAÇO	211	R\$ 6,79	R\$ 1.432,69
Guardanapo de papel, branco, 100% celulose, folha simples, medindo no mínimo 30 x 31 cm. Embalagem plástica com 50 unidades, deverá conter demarcação para abertura do pacote e retirada individual do guardanapo. Deverá constar na embalagem os dados do produto e do fabricante.	PACOTE	572	R\$ 5,19	R\$ 2.968,68



			1	1
Multi inseticida à base de água, indicado para insetos em geral e com ação comprovada contra o mosquito da dengue (aedes aegypti). Composição: cifenotrina-s 0,12% p/p; metoflutrina 0,03% p/p; destilados, hidrotratados, antioxidante, conservantes, emulsificantes, espessante, propelente e veículo. Embalagem: Lata de metal com no mínimo 270ml com tampa spray, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, teste de eficácia contra o mosquito da dengue (aedes aegypti) sendo satisfatório, laudo comprovando os teores ativos: cifenotrina e metoflutrina.	FRASCO	283	R\$ 19,00	R\$ 5.377,00
Lenços umedecidos para higienização infantil, antialérgico, confeccionado em TNT com aloe vera, antiassadura e livre de álcool. Embalagem: Pote plástico contendo no mínimo 390 lenços, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Ficha técnica do produto e cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa da ação antimicrobiana frente aos microorganismos staphylococcus aureus, salmonella choleraesuis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, laudo da contagem de microorganismos viáveis e laudo da contagem de estabilidade screening acelerada.	BALDE	255	R\$ 36,00	R\$ 9.180,00
Limpa alumínio, indicado para limpar e dar brilho. Composição: ácido de fósforo, coadjuvante, corante e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto	FRASCO	572	R\$ 8,69	R\$ 4.970,68
Lustra móveis, formulado através de componentes que forneçam proteção e brilho preservando a integridade da superfície na qual será aplicado: móveis, fórmicas e superfícies esmaltadas. Composição: alcalinizante, conservante, formador de filme, agente espessante, sequestrante, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 200ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente ANVISA O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	345	R\$ 6,00	R\$ 2.070,00



Limpador multiuso, indicado para limpeza de metais, cerâmicas, fogões, eletrodomésticos e superfícies laváveis em geral, desengordura e remove manchas. Composição: tensoativo, alcalinizante, sequestrante, conservante, corretor de ph, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	1047	R\$ 4,89	R\$ 5.120
Papel higiênico 10cmx300m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 18g. Produto de classe I. Embalagem: Fardo reforçado contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo comprovando que o produto foi gineologicamente testado, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	517	R\$ 123,00	R\$ 63.591,00
Papel higiênico 10cmx30m folha dupla, na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 26g. Produto de classe I. Embalagem primária: Fardo plástico contendo 16 pacotes com 4 rolos cada, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	FARDO	189	R\$ 155,00	R\$ 29.295,00



Papel higiênico 10x30m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 16g. Produto de classe I. Embalagem primária: Pacote plástico com 4 rolos cada, devidamente identificado com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464 -2, laudo dérmico conforme protocolo de sensibilização dérmica, guia de segurança Anvisa 2012, laudo de composição fibrosa conforme ABNT NBR 14129:1998 e laudo microbiológico conforme resolução Anvisa/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. O vencedor ainda deverá apresentar certificado de manejo florestal (FSC, CEFLOR OU SIMILAR) dentro da validade em nome do fabricante do material acabado.	PACOTE	1231	R\$ 8,00	R\$ 9.848,00
Papel toalha interfolha medidas 23x21cm duas dobras, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 20g, sem fragrância. Produto de classe I. Embalagem: Fardo kraft resistente contendo 1000 folhas, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	1344	R\$ 28,75	R\$ 38.640,00
Prendedor de roupas, confeccionado em material plástico atóxico, excelente ângulo de abertura, não deixa marcas e não suja a roupa. Medindo no mínimo 6,5cm. Acondicionado em pacote contendo 12 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	DUZIA	208	R\$ 6,40	R\$ 1.331,20



Detergente em pó concentrado, indicado para roupas brancas e coloridas. Composição: Tensoativo aniônico entre 9% a 9,5%, alcalinizantes, coadjuvante, enzimas, branqueador óptico, aroma, corante, carga e água. Embalagem: Caixa cartonada de 720 a 800 gramas, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo Inmetro e/ou ANVISA do PH 1%, laudo do teor ativo, laudo da determinação de alcalinidade e laudo da contagem total de micro-organismos mesófilos aeróbios, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, contagem de bolores e leveduras, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, pesquisa total de staphylococcus aureus, pesquisa de pseudomonas aeruginosa, pesquisa de coliformes totais e pesquisa de coliformes fecais/termotolerantes.	CAIXA	1070	R\$ 16,80	R\$ 17.976,00
Sabonete líquido cremoso, formulado com ingredientes que proporcionem boa limpeza e hidratação das mãos, não irritante, nas fragrâncias: talco ou floral. Embalagem: Frasco plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original do laudo/relatório(s) emitido(s) por laboratório(s) credenciado(s) no Inmetro e/ou ANVISA do PH, laudo de alcalinidade, laudo da contagem de micro-organismos viáveis, laudo de irritação/corrosão cutanea e laudo do teor ativo.	GALÃO	422	R\$ 43,30	R\$ 18.272,60
Saco alvejado para limpeza, branco, 100% algodão e costurado. Medidas: 50x70cm. Será aceito desvio de até 5% das medidas. Deverá conter etiqueta aplicada na peça com informações do produto e fabricante.	UNIDADE	1186	R\$ 7,99	R\$ 9.476,14
Saco de lixo 100 litros, reforçado. Indicado para coleta seletiva. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD) e pigmento, com solda reta, uniforme e homogênea. Cor azul, medindo 75x105(cm). Capacidade nominal: 20(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	126	R\$ 181,00	R\$ 22.806,00



Saco para acondicionamento de lixo hospitalar de 100 litros, confeccionado com resina termoplástica virgem ou reciclada, na cor branco leitoso, medindo 75 cm x 105 cm. Deverá constar impresso em uma das faces simbologia da subclasse 6.0. Acondicionado em saco plástico contendo 100 unidades, devidamente identificado com dados de identificação, nº de lote, químico responsável entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVI-SA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	171	R\$ 240,00	R\$ 41.040,00
Saco de lixo 110 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 80x100(cm). Capacidade nominal: 33(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVI-SA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	299	R\$ 173,50	R\$ 51.876,50
Saco de lixo 15 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 39x58(cm). Capacidade nominal: 3(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	171	R\$ 48,00	R\$ 8.208,00



			D¢ 65 50	D\$ 12 206 50
Saco de lixo 30 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 59x62(cm). Capacidade nominal: 6(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	203	R\$ 65,50	R\$ 13.296,50
Saco de lixo 70 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 65x100(cm). Capacidade nominal: 21(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	223	R\$ 144,00	R\$ 32.112,00

R\$ 512.991,40

6. SOLUÇÃO POSSÍVEL

6.1 A solução para suprir a necessidade de fornecimento de materiais de limpeza para viabilizar a limpeza dos ambientes, bem como possibilitar a higiene e correta satisfação das necessidades fisiológicas dos servidores e/ou usuários dos serviços públicos é a contratação de empresa(s) para fornecimento de materiais de limpeza para manter a estocagem em quantidades adequadas, para atender as demandas dos diversos setores.



6.2 Assim, sugere-se como solução mais vantajosa a aquisição de materiais de consumo – material de limpeza, que atendam a padronização das especificações estéticas, técnicas e de desempenho; de forma parcelada em lotes, considerando as características específicas dos itens e com responsabilidade fiscal, utilizando a despesa estimada que esteja prevista no orçamento.

7. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

7.1 Aquisição de material de consumo – material de limpeza, para atender as demandas das Secretarias Municipais nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências neste Tremo de Referência:

PRODUTOS	UNIDADE	TOTAL	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
Água sanitária com ação alvejante e desinfetante, indicado na limpeza de lixeiras, vasos sanitários, banheiros, pisos não tratados, louças, vidros entre outros. Composição: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo do teor de cloro ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV-2).	GALÃO	537	R\$ 21,80	R\$ 11.706,60
Álcool teor 70º INPM, para limpeza e desinfecção de ambientes exclusivos a área da saúde. Composição: álcool etílico e água. Embalagem: Frasco plástico de 1 litro, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA, cópia da FISPQ e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA que comprove PH, laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa	FRASCO	1461	R\$ 10,35	R\$ 15.121,35



Amaciante para roupas, com ação de maciez e perfume por longo período. Composição: conservante, corante, fragrância, quaternário de amônio, água e ingrediente ativo: cloreto de cetil trimetil amônio. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA da viscosidade, laudo teor ativo e laudo PH.	GALÃO	256	R\$ 29,65	R\$ 7.590,40
Copo descartável para água, em polipropileno (pp), atóxico, reforçado com frisos laterais, com capacidade para 200 ml, na cor branca ou transparente, em conformidade com a norma NBR 14865 da ABNT e atualizações posteriores (se houver). Embalados em caixa de papelão devidamente lacradas contendo 25 tiras com 100 copos cada, devidamente rotuladas ou gravadas com informações do produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA da determinação da massa, resistência a compressão lateral e laudo da migração total. A empresa ainda deverá apresentar certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	6152	R\$ 8,69	R\$ 53.460,88
Creme dental com flúor, sabor menta refrescante. Composto com monofluorfosfato de sódio (1500 ppm de flúor). Embalagem: Bisnaga de no mínimo 80gr, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: registro/notificação do produto na Anvisa.	UNIDADE	151	R\$ 5,45	R\$ 822,95
Desinfetante com ação bactericida e alto poder germicida, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância de pinho ou eucalipto. Composição: Sal quaternário de amônio 0,2%, fragrância, corante, opacificante e água. Embalagem: Galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, laudo do teor ativo e laudo da atividade antimicrobiana frente as cepas: salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa e laudo virucida frente a cepa coronavírus (cepa SARS-COV2).	GALÃO	593	R\$ 22,50	R\$ 13.342,50



Detergente líquido com ação desengordurante, neutro, indicado para lavagem de louças e limpeza de superfícies em geral. composição: tensoativo aniônico biodegradável, conservante, espessante, sequestrante, corante e água. embalagem: galão plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: FISPQ e o Registro/notificação do produto na ANVISA.	GALÃO	473	R\$ 26,80	R\$ 12.676,40
Esponja de aço carbono, abrasiva, ideal para limpeza de materiais em inox, alumínio, porcelana, panelas, talheres ferramentas entre outros (conforme indicação na embalagem). Embalagem de no mínimo 45 gramas, com informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente.	PACOTE	568	R\$ 4,80	R\$ 2.726,40
Esponja de banho maci a , composta de espuma de poliuretano nas medidas aproximadas 120 x 80 x 30 mm, com cores atraentes para estimular a percepção. Embalagem contendo no mínimo 1 unidade, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	UNIDADE	192	R\$ 7,50	R\$ 1.440,00
Esponja multiuso, composta de espuma de poliuretano, fibra sintética e abrasivo, sendo o lado verde utilizado para limpezas pesadas (abrasivas) facilitando na remoção de gorduras de panelas em geral e o lado amarelo para limpeza delicada, talheres, utensílios de cozinha, vidros entre outros. Medidas: 110 mm x 75 mm x 20mm. Embalagem reciclável contendo 4 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA sobre seguintes avaliações bactericidas: staphylococus epidermis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, salmonella e staphylococus coagulase positiva ambos com resultado satisfatório, laudo da redução bactericida na espuma frente as cepas: staphylococcus aureus e klebsiella pneumoniae.	PACOTE	465	R\$ 8,29	R\$ 3.854,85
Filtro de papel para coar café, 100% celulose, descartável, referência 103, costurado. Embalagem contendo 30 unidades, deverá conter informações do produto e fabricante conforme legislação vigente.	CAIXA	225	R\$ 6,05	R\$ 1.361,25
Fósforo, confeccionado em madeira de boa procedência. Acondicionado em maço com 10 caixas com 40 palitos cada, conter na embalagem informação do produto conforme norma ABNT 13725/14 ou atualizações posteriores, selo INMETRO dentro da validade.	MAÇO	211	R\$ 6,79	R\$ 1.432,69
Guardanapo de papel, branco, 100% celulose, folha simples, medindo no mínimo 30 x 31 cm. Embalagem plástica com 50 unidades, deverá conter demarcação para abertura do pacote e retirada individual do guardanapo. Deverá constar na embalagem os dados do produto e do fabricante.	PACOTE	572	R\$ 5,19	R\$ 2.968,68



			1	1
Multi inseticida à base de água, indicado para insetos em geral e com ação comprovada contra o mosquito da dengue (aedes aegypti). Composição: cifenotrina-s 0,12% p/p; metoflutrina 0,03% p/p; destilados, hidrotratados, antioxidante, conservantes, emulsificantes, espessante, propelente e veículo. Embalagem: Lata de metal com no mínimo 270ml com tampa spray, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO e/ou ANVISA do PH, teste de eficácia contra o mosquito da dengue (aedes aegypti) sendo satisfatório, laudo comprovando os teores ativos: cifenotrina e metoflutrina.	FRASCO	283	R\$ 19,00	R\$ 5.377,00
Lenços umedecidos para higienização infantil, antialérgico, confeccionado em TNT com aloe vera, antiassadura e livre de álcool. Embalagem: Pote plástico contendo no mínimo 390 lenços, deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Ficha técnica do produto e cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa da ação antimicrobiana frente aos microorganismos staphylococcus aureus, salmonella choleraesuis, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa, laudo da contagem de microorganismos viáveis e laudo da contagem de estabilidade screening acelerada.	BALDE	255	R\$ 36,00	R\$ 9.180,00
Limpa alumínio, indicado para limpar e dar brilho. Composição: ácido de fósforo, coadjuvante, corante e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto	FRASCO	572	R\$ 8,69	R\$ 4.970,68
Lustra móveis, formulado através de componentes que forneçam proteção e brilho preservando a integridade da superfície na qual será aplicado: móveis, fórmicas e superfícies esmaltadas. Composição: alcalinizante, conservante, formador de filme, agente espessante, sequestrante, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 200ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente ANVISA O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	345	R\$ 6,00	R\$ 2.070,00



Limpador multiuso, indicado para limpeza de metais, cerâmicas, fogões, eletrodomésticos e superfícies laváveis em geral, desengordura e remove manchas. Composição: tensoativo, alcalinizante, sequestrante, conservante, corretor de ph, aroma e água. Embalagem: Frasco plástico de 500 ml, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 5 (cinco) dias úteis: Registro/notificação do produto na ANVISA e a FISPQ do produto.	FRASCO	1047	R\$ 4,89	R\$ 5.120
Papel higiênico 10cmx300m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 18g. Produto de classe I. Embalagem: Fardo reforçado contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo comprovando que o produto foi gineologicamente testado, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	517	R\$ 123,00	R\$ 63.591,00
Papel higiênico 10cmx30m folha dupla, na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 26g. Produto de classe I. Embalagem primária: Fardo plástico contendo 16 pacotes com 4 rolos cada, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa, e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	FARDO	189	R\$ 155,00	R\$ 29.295,00



Papel higiênico 10x30m folha simples na cor branca, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 16g. Produto de classe I. Embalagem primária: Pacote plástico com 4 rolos cada, devidamente identificado com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar), fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo Inmetro e/ou Anvisa de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464 -2, laudo dérmico conforme protocolo de sensibilização dérmica, guia de segurança Anvisa 2012, laudo de composição fibrosa conforme ABNT NBR 14129:1998 e laudo microbiológico conforme resolução Anvisa/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. O vencedor ainda deverá apresentar certificado de manejo florestal (FSC, CEFLOR OU SIMILAR) dentro da validade em nome do fabricante do material acabado.	PACOTE	1231	R\$ 8,00	R\$ 9.848,00
Papel toalha interfolha medidas 23x21cm duas dobras, composto de 100% celulose virgem, gramatura mínima 20g, sem fragrância. Produto de classe I. Embalagem: Fardo kraft resistente contendo 1000 folhas, devidamente identificados com informações sobre o produto, certificado florestal (FSC, CEFLOR ou similar) fabricante, composição entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Ficha técnica do produto emitida pelo fabricante e laudo(s) emitido(s) por laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de ensaio físico conforme ABNT NBR 15464, laudo de sensibilização dérmica, laudo de composição fibrosa e laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC 142, de março de 2017 ou atualizações posteriores. A empresa ainda deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor) e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013 em nome do fabricante do material.	PACOTE	1344	R\$ 28,75	R\$ 38.640,00
Prendedor de roupas, confeccionado em material plástico atóxico, excelente ângulo de abertura, não deixa marcas e não suja a roupa. Medindo no mínimo 6,5cm. Acondicionado em pacote contendo 12 unidades, deverá conter informações sobre o produto e fabricante.	DUZIA	208	R\$ 6,40	R\$ 1.331,20



Detergente em pó concentrado, indicado para roupas brancas e coloridas. Composição: Tensoativo aniônico entre 9% a 9,5%, alcalinizantes, coadjuvante, enzimas, branqueador óptico, aroma, corante, carga e água. Embalagem: Caixa cartonada de 720 a 800 gramas, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações rotuladas ou gravadas conforme legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em			R\$ 16,80	R\$ 17.976,00
até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original dos laudos emitidos por laboratórios acreditados pelo Inmetro e/ou ANVISA do PH 1%, laudo do teor ativo, laudo da determinação de alcalinidade e laudo da contagem total de micro-organismos mesófilos aeróbios, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, contagem de bolores e leveduras, contagem de bactérias mesófilas aeróbias, pesquisa total de staphylococcus aureus, pesquisa de pseudomonas aeruginosa, pesquisa de coliformes totais e pesquisa de coliformes fecais/termotolerantes.	CAIXA	1070		
Sabonete líquido cremoso, formulado com ingredientes que proporcionem boa limpeza e hidratação das mãos, não irritante, nas fragrâncias: talco ou floral. Embalagem: Frasco plástico de 5 litros, deverá possuir registro/notificação no Ministério da Saúde e informações em conformidade com a legislação vigente. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis: Cópia da FISPQ, Registro/notificação do produto na ANVISA e cópia autenticada ou original do laudo/relatório(s) emitido(s) por laboratório(s) credenciado(s) no Inmetro e/ou ANVISA do PH, laudo de alcalinidade, laudo da contagem de micro-organismos viáveis, laudo de irritação/corrosão cutanea e laudo do teor ativo.	GALÃO	422	R\$ 43,30	R\$ 18.272,60
Saco alvejado para limpeza, branco, 100% algodão e costurado. Medidas: 50x70cm. Será aceito desvio de até 5% das medidas. Deverá conter etiqueta aplicada na peça com informações do produto e fabricante.	UNIDADE	1186	R\$ 7,99	R\$ 9.476,14
Saco de lixo 100 litros, reforçado. Indicado para coleta seletiva. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD) e pigmento, com solda reta, uniforme e homogênea. Cor azul, medindo 75x105(cm). Capacidade nominal: 20(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	126	R\$ 181,00	R\$ 22.806,00



Saco para acondicionamento de lixo hospitalar de 100 litros, confeccionado com resina termoplástica virgem ou reciclada, na cor branco leitoso, medindo 75 cm x 105 cm. Deverá constar impresso em uma das faces simbologia da subclasse 6.0. Acondicionado em saco plástico contendo 100 unidades, devidamente identificado com dados de identificação, nº de lote, químico responsável entre outros. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVI-SA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	171	R\$ 240,00	R\$ 41.040,00
Saco de lixo 110 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 80x100(cm). Capacidade nominal: 33(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVI-SA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013	PACOTE	299	R\$ 173,50	R\$ 51.876,50
Saco de lixo 15 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 39x58(cm). Capacidade nominal: 3(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	171	R\$ 48,00	R\$ 8.208,00



			D¢ 65 50	De 12 207 50
Saco de lixo 30 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 59x62(cm). Capacidade nominal: 6(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	203	R\$ 65,50	R\$ 13.296,50
Saco de lixo 70 litros, reforçado. Produzido com polietileno de baixa densidade (PEBD), com solda reta, uniforme e homogênea. Cor preta, medindo 65x100(cm). Capacidade nominal: 21(kg). Embalagem: Pacote plástico reciclado, litografado (impresso) contendo 100 unidades, devidamente rotulado com a marca, nº do lote, informações do produto, prazo de validade e dados do fabricante em atendimento as normas ABNT NBR 9191:2008. O vencedor deverá apresentar em até 05 (cinco) dias úteis após o certame: Cópia autenticada ou original do(s) laudo(s) emitido(s) por(s) laboratório(s) acreditado(s) pelo INMETRO e/ou ANVISA comprovando os critérios de aceitação estabelecidos na última norma da ABNT NBR 9191 emitido em até 12 meses e certificado de regularidade junto ao IBAMA de acordo com a Lei Federal 6938/81 e instrução normativa do IBAMA n. 6 de 15/03/2013.	PACOTE	223	R\$ 144,00	R\$ 32.112,00

R\$ 512.991,40

- **7.2** O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo.
- **7.3** O prazo de vigência da contratação é de 90 (noventa) dias contados da assinatura do contrato.
- **7.3.1** O fornecimento de bens é enquadrado como continuado tendo em vista que visam a manutenção de atividades administrativas decorrentes de necessidades permanentes OU prolongadas, conforme melhor especificado nos tópicos a seguir.



7.4 Do Fornecimento Dos Produtos

- **7.4.1** A entrega dos produtos deverá ser realizada no Almoxarifado Central, situado na Rua Major Pereira de Morais, 245, Centro, Angatuba/SP.
- **7.4.2** Os produtos deverão ser entregues acompanhados de documento fiscal, com as mesmas condições indicadas na proposta de preço vencedora do certame, quanto à marca/fabricante, modelo, forma de acondicionamento, aparência, peso, volume, tamanho, composição, prazo de validade, garantia, quantidade, qualidade e autenticidade, respeitando rigorosamente as especificações deste Termo de Referência;
- **7.4.3** Em caso de algum tipo de irregularidade verificada, o produto será devolvido, ficando a retirada do mesmo e o custo do transporte por conta da CONTRATADA, sem prejuízo da aplicação das penalidades cabíveis:
- **7.4.4** A CONTRATADA deverá atentar ao fiel cumprimento das especificações exigidas, sendo recusado item que estiver com alguma característica diferente das especificações contidas neste Termo de Referencia:
- **7.4.5** Os produtos deverão ser novos, estar adequadamente embalados de forma a preservar suas características originais, atender às especificações técnicas exigidas e obedecer rigorosamente:
- a) às normas e especificações constantes neste Termo de Referencia;
- b) às normas da ABNT/INMETRO, conforme especificação e necessidade de cada produto;
- c) às normas internacionais consagradas, na falta das normas da ABNT;
- d) às prescrições e recomendações dos fabricantes;
- **7.4.6** O fornecedor deverá entregar os itens de maneira que seja possível conferir, separadamente, cada um, de forma que facilite a contagem e controle dos mesmos;
- 7.4.7 Será recusado produto deteriorado ou avariado;
- **7.4.8** A Administração poderá solicitar testes dos materiais junto aos seus fabricantes, para verificar a legitimidade do produto. Se verificada a inadequação do produto ou sua falsidade, será feita notificação



da empresa para que se proceda a substituição, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis. Caso não seja realizada a substituição, a empresa ficará sujeita às penalidades previstas no art. 92, XIV da Lei Federal 14.133/2021. Se for declarada pelo fabricante a falsidade, independente da substituição, os produtos ficarão retidos, para que se proceda a responsabilidade criminal, prevista no art. 337-L da Lei nº 14.133/2021;

7.4.9 A entrega dos produtos no local indicado pelo contratante, ficará a cargo do fornecedor, a quem caberá providenciar a mão de obra e produtos necessários para a entrega.

8. RESULTADOS PRETENDIDOS

- 8.1 A expectativa dos resultados a serem alcançados com a presente contratação são:
 - Suprir e abastecer o estoque de material de limpeza;
 - Possibilitar um ambiente de trabalho limpo e higienizado;
 - Proporcionar a higiene pessoal dos servidores e/ou usuários do serviço público;
 - Atender a preceitos legais e normas vigentes acerca da limpeza e higienização dos ambientes;
 - Atender ao princípio da economicidade, mediante regular e adequado certame licitatório, que visa a competitividade entre empresas de variados ramos de atividades e cujo fator preponderante é a proposta mais vantajosa.

9. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

9.1 Finalização do processo licitatório já em andamento.

10. COMPRA/CONTRATAÇÃO CORRELATA E/OU INTERDEPENDENTE

10.1 Não aplicável.



11. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

11.1 Os produtos deverão ser fornecidos em conformidade com as orientações voltadas para a sustentabilidade ambiental, conforme consta expressamente no item 4.1 e seu subitem deste Termo de Referencia.

12. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO

12.1 Esse Termo de Referência trouxe informações importantes acerca da contratação de empresa para fornecimento contínuo de material de consumo – material de limpeza, para atender as demandas das Secretarias Municipais do Município de Angatuba. Concluímos que este documento evidencia que a contratação pretendida é viável e necessária para viabilizar o suprimento.

12.2 Por fim, cumpre informar que a presente contratação está em conformidade com as condições de mercado existentes e contém as especificações necessárias para a contratação. Além disso, foram consideradas as necessidades reais da Administração e seguidas as orientações da legislação vigente.

Angatuba, 23 de fevereiro de 2024.

Juliana Pereira de Morais Secretária Municipal de Administração

Silvia Carolina de Camargo Lopes de Meira Chefe de Divisão - Almoxarifado