



INTRODUÇÃO:

O presente documento caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os estudos realizados para identificar soluções que possam atender à necessidade apresentada pelas secretarias municipais, conforme disposto no art. 18, §1º da Lei nº 14.133/2021. Nesta fase, ainda não há definição do objeto da futura contratação, sendo o propósito avaliar alternativas viáveis que melhor resolvam o problema identificado.

ESTUDO TECNICO PARA ANALISAR A NECESSIDADE POR PRODUTOS DE HIGIENE E LIMPEZA E MATERIAL DE COPA E COZINHA PARA ATENDER AS DEMANDAS DAS SECRETARIAS DO MUNICIPIO DE CLÁUDIA-MT.

1. INFORMAÇÕES BÁSICAS

Áreas Requisitantes:

- Secretaria Municipal de Administração;
- Secretaria municipal de finanças;
- Secretaria Municipal de Educação;
- Secretaria Municipal de Saúde;
- Secretaria Municipal de Assistência Social;
- Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos;
- Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico e Rural;
- Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
- Secretaria de Esporte e Lazer;
- Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Juventude.

2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO

As Secretarias Municipais demandam, de forma contínua, materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha para garantir o funcionamento regular das atividades administrativas, operacionais e de atendimento ao público.

Esses materiais são essenciais para a manutenção das condições adequadas de limpeza, organização e assepsia dos ambientes, contribuindo diretamente para a prevenção de riscos à saúde, o controle de agentes contaminantes e a promoção de ambientes salubres para servidores, usuários dos serviços públicos e demais frequentadores das unidades municipais.



A disponibilidade regular desses insumos é necessária para assegurar a execução das rotinas diárias de higienização, conservação dos espaços físicos e apoio às atividades institucionais, em conformidade com as normas sanitárias e de segurança aplicáveis.

No que se refere às atividades de copa e cozinha, a necessidade está relacionada à manutenção das condições adequadas para o preparo, manuseio, acondicionamento e consumo de alimentos, garantindo padrões mínimos de higiene, segurança alimentar e organização dos ambientes, especialmente em unidades que atendem servidores, alunos, pacientes e usuários da rede municipal.

A ausência ou insuficiência desses materiais compromete diretamente a continuidade dos serviços públicos, expõe servidores e usuários a riscos sanitários e impacta negativamente a qualidade do atendimento prestado à população, caracterizando a necessidade como contínua, essencial e recorrente para o adequado funcionamento da Administração Pública Municipal.

3. DEMONSTRAÇÃO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PCA

A necessidade identificada encontra-se prevista no Plano de Contratações Anual (PCA) do Município, estando alinhada ao planejamento das secretarias demandantes para o exercício correspondente, considerando o caráter contínuo e essencial dos materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha.

4. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Para atendimento da necessidade identificada, a futura solução deverá observar os requisitos técnicos, legais e operacionais compatíveis com a natureza dos materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha, de modo a garantir a qualidade, a segurança sanitária e a regularidade do abastecimento das unidades municipais. Deverão ser observados, no mínimo, os seguintes requisitos:

a) Os produtos deverão ser novos, de primeiro uso, dentro do prazo de validade, com embalagens originais e íntegras, contendo identificação do fabricante, lote, data de fabricação, prazo de validade e demais informações exigidas pela legislação vigente;

b) Os materiais de higiene e limpeza deverão atender às normas sanitárias aplicáveis, com registro ou notificação nos órgãos competentes, quando exigido, especialmente junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA;



c) Os produtos destinados ao contato com alimentos, copa e cozinha deverão estar em conformidade com as normas de segurança alimentar e materiais adequados para uso alimentício, quando aplicável;

d) Os materiais deverão apresentar qualidade compatível com o uso institucional e demanda contínua, garantindo resistência, durabilidade e eficiência, de modo a evitar substituições frequentes e retrabalho;

e) A forma de fornecimento deverá permitir o atendimento parcelado e conforme a demanda das secretarias, assegurando o abastecimento regular e a continuidade dos serviços;

f) As condições de entrega deverão observar prazos compatíveis com a natureza essencial dos materiais, de forma a evitar desabastecimento das unidades;

g) Deverão ser observadas as disposições da Lei nº 14.133/2021, bem como demais normas técnicas, sanitárias e regulamentares aplicáveis à natureza dos produtos.

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Em atendimento a Lei nº 14.133/2021, foi realizado levantamento de mercado com a finalidade de identificar, analisar e comparar as alternativas disponíveis para atendimento da necessidade relacionada aos materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha, considerando critérios de viabilidade técnica, operacional, econômica, sanitária e administrativa. Foram analisadas as seguintes alternativas:

a) Utilização de estoques remanescentes existentes nas unidades

Essa alternativa consistiria no levantamento detalhado dos estoques atualmente disponíveis em cada secretaria, com o objetivo de utilizar, de forma prioritária, os materiais já adquiridos para suprir a demanda.

Entretanto, verificou-se que os estoques existentes são dimensionados para consumo imediato e de curto prazo, em razão do consumo contínuo e da alta rotatividade dos materiais. Além disso, parte significativa dos itens possui prazo de validade, características perecíveis ou exigências sanitárias, o que limita o armazenamento prolongado.

Dessa forma, a utilização de estoques remanescentes pode contribuir apenas de forma pontual e temporária, não sendo capaz de atender, de maneira contínua e estruturada, a totalidade da necessidade das secretarias, sob pena de gerar desabastecimento e comprometer as rotinas operacionais.

b) Reutilização, reaproveitamento ou substituição por materiais alternativos

Essa alternativa envolveria a adoção de práticas de reutilização, reaproveitamento de materiais ou substituição por itens alternativos, com eventual foco em redução de custos ou sustentabilidade.

Todavia, a maior parte dos materiais envolvidos possui natureza consumível, sanitária e descartável, como produtos de limpeza, itens de higiene pessoal, embalagens, descartáveis e insumos de copa e cozinha, cuja reutilização é tecnicamente inviável ou vedada por normas sanitárias, por representar risco à saúde e à segurança dos usuários.

Além disso, a substituição por materiais alternativos de menor custo ou reutilizáveis poderia comprometer padrões mínimos de higiene, eficiência da limpeza, segurança alimentar e conformidade regulatória, tornando essa alternativa inadequada para atendimento regular da necessidade.

c) Remanejamento interno e compartilhamento entre secretarias

Essa alternativa consistiria no estabelecimento de um sistema permanente de remanejamento de materiais entre secretarias, com redistribuição de excedentes eventuais.

Na prática, contudo, todas as secretarias demandantes apresentam consumo regular e simultâneo, não sendo identificados excedentes estruturais que permitam atender outras unidades de forma contínua. Além disso, a logística interna de remanejamento implicaria aumento de custos administrativos, riscos de desorganização do controle de estoque e possibilidade de desabastecimento em unidades originalmente atendidas.

Assim, o remanejamento interno pode ser utilizado apenas como medida emergencial e pontual, não se configurando como solução adequada para o atendimento permanente da necessidade.

d) Atendimento da necessidade por meio de contratos de terceirização de serviços

Essa alternativa envolveria a contratação de serviços terceirizados que incluíssem, em seu escopo, o fornecimento dos materiais de higiene e limpeza, como ocorre em alguns contratos de limpeza e conservação.

Entretanto, tal modelo não abrange, de forma integral, todos os tipos de materiais necessários, especialmente itens de copa e cozinha, acondicionamento, produtos específicos de uso direto pelas secretarias e insumos utilizados fora do escopo de contratos de limpeza.

Além disso, nem todas as unidades possuem serviços terceirizados, o que resultaria em atendimento parcial da necessidade, com fragmentação da gestão, aumento da

complexidade administrativa e dificuldade de padronização dos materiais, tornando essa alternativa insuficiente para atender a totalidade da demanda municipal.

e) Adesão a atas de registro de preços de outros entes federativos

Essa alternativa consistiria na adesão a atas de registro de preços vigentes de outros municípios, estados ou da União, com o objetivo de aproveitar condições já licitadas.

Embora essa alternativa possa, em tese, representar ganho de agilidade, verificou-se que nem sempre existem atas compatíveis com as especificações técnicas, padrões de qualidade, quantidades e prazos de entrega necessários para atender as secretarias municipais. Ademais, há limitações quanto à disponibilidade de saldo, restrições à adesão, custos logísticos e prazos, além de riscos de incompatibilidade com a realidade local.

Assim, a adesão a atas de outros entes se mostra como alternativa eventual e complementar, não sendo adequada como solução principal e estruturante para o atendimento contínuo e integrado da necessidade.

f) Aquisições descentralizadas e pontuais por secretaria

Essa alternativa envolveria a realização de aquisições individuais e esporádicas por cada secretaria, conforme surgimento das necessidades.

Tal prática, além de contrariar princípios de planejamento e economicidade, tende a gerar elevação de custos unitários, perda de poder de compra, ausência de padronização dos materiais, maior risco de desabastecimento e aumento da carga administrativa, além de dificultar o controle e a fiscalização.

Dessa forma, as aquisições descentralizadas não se mostram adequadas para atendimento eficiente, contínuo e econômico da necessidade.

g) Realização de procedimento licitatório próprio e centralizado para atendimento de todas as secretarias municipais

Essa alternativa consiste na realização de procedimento licitatório centralizado pelo Município, com o objetivo de atender, de forma integrada, as demandas de todas as secretarias municipais, por meio de planejamento conjunto, padronização de itens, consolidação de quantidades e gestão centralizada do fornecimento.

Esse modelo permite o ganho de escala, a ampliação da competitividade, a padronização dos materiais, a melhoria do controle de estoque e da qualidade, além de maior previsibilidade orçamentária e operacional. Ademais, possibilita a adoção de fornecimento parcelado e conforme a demanda, assegurando o abastecimento regular das unidades e a continuidade dos serviços públicos.



Conclusão do levantamento de mercado

Após a análise técnica, operacional e econômica das alternativas, conclui-se que a realização de procedimento estruturado e centralizado pelo Município, com consolidação das demandas de todas as secretarias, se apresenta como a alternativa mais adequada para atendimento da necessidade identificada.

As demais alternativas analisadas mostraram-se insuficientes, parciais ou inadequadas para garantir, de forma contínua, padronizada e eficiente, o fornecimento dos materiais necessários, considerando a natureza essencial, recorrente e sanitária dos insumos envolvidos.

6. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

A estimativa das quantidades a serem contratadas foi realizada com base na análise do consumo histórico das secretarias municipais, no levantamento direto das necessidades atuais junto aos setores e unidades administrativas, bem como na projeção da demanda para o período de vigência da futura contratação. Foram considerados os registros de requisições anteriores, o consumo médio mensal por tipo de material, o número de unidades atendidas, o volume de servidores e usuários, as rotinas de limpeza, higienização, preparo de alimentos e atendimento ao público, além das características operacionais específicas de áreas como saúde, educação, assistência social e serviços urbanos.

As quantidades estão detalhadas em planilha própria que integra o presente Estudo Técnico Preliminar, refletindo, de forma proporcional e razoável, as necessidades reais das secretarias municipais, em observância aos princípios do planejamento, eficiência, continuidade do serviço público e economicidade.

Sequencia	Descrição	UNID FORN	QTD
1	ALCOOL EM GEL COM VALVULA PUMP ALCOOL 70% 500ML	FRASCO 500 MILILITRO	500.0000
2	ASSADEIRA DE ALUMÍNIO - MEDINDO NO MÍNIMO COMPRIMENTO DE 50 CM POR LARGURA DE 35 CM. CAPACIDADE MÍNIMA DE 10 LITROS, ALTURA DE 07 CM. ESPESSURA DE 3MM. COM ALÇA, SEM TAMPA.	UNIDADE	20.0000
3	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 12 LITROS	UNIDADE	20.0000
4	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 18 LITROS	UNIDADE	20.0000
5	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM	UNIDADE	10.0000



	POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 32 LITROS		
6	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO ALÇA EM METAL, ARO REDONDO CAPACIDADE 08 LITROS	UNIDADE	10.0000
7	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO ALÇA EM METAL, ARO REDONDO CAPACIDADE 20 LITROS	UNIDADE	25.0000
8	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO, ARO REDONDO CAPACIDADE 60 LITROS	UNIDADE	50.0000
9	BORRACHA DE VEDACAO PARA PANELA DE PRESSÃO - 4,5 LTS	UNIDADE	20.0000
10	BORRACHA DE VEDACAO PARA PANELA DE PRESSÃO - 7,5 LTS	UNIDADE	10.0000
11	CAIXA TÉRMICA - CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO, CAPACIDADE PARA 3 LITROS, NA COR BRANCA, TAMPA VEDANTE, EMBALAGEM TERMICA PARA ACONDICIONAMENTO	UNIDADE	20.0000
12	CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO, CAPACIDADE PARA 21 LITROS, NA COR BRANCA, TAMPA VEDANTE, EMBALAGEM TERMICA PARA ACONDICIONAMENTO.	UNIDADE	24.0000
13	CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO EXPANDIDO, CAPACIDADE PARA 32 LITROS, COM TAMPA E ALÇA, NA COR BRANCA	UNIDADE	10.0000
14	CAIXA TERMICA PLASTICA EM POLIETILENO OU POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM CAPACIDADE DE 45L ATE 50L, ALTURA MINIMA DE 37CM, COM ISOLAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO (PU), COM TAMPA, ALÇA	UNIDADE	10.0000
15	CAIXAS DE VERDURAS VAZADAS MATERIAL: PEAD - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE RECICLADO CARACTERÍSTICAS: LATERAIS, FUNDO E ALÇA VAZADOS MEDIDA: EXTERNA: 31 CM X 34 CM X 55 CM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO). INTERNA: 27,5 CM X 32 CM X 51 CM (ALTURA X LA	UNIDADE	25.0000
16	COLHER DE PLASTICO DESCARTAVEL, PARA SOBREMESA, SEM DECORACAO COM 50 UNIDADES (TIPO PARA BOLO)	PACOTE 50 UNIDADE	100.0000
17	COLHER DE SOBREMESA EM INOX, COM ESPESSURA MINIMA DE 1,0MM COMPRIMENTO MINIMO DE 16 CM, CABO EM INOX	UNIDADE	300.0000
18	COPO DE COPO DE VIDRO, COM 200ML, DIAMETRO 7CM, ALTURA 10CM, PARA USO DOMESTICO, NA COR BRANCO TRANSPARENTE (TIPO AMERICANO)	UNIDADE	50.0000
19	COPO DESCARTAVEL DE POLIETILENO, GRAMATURA 0,75, PARA LIQUIDOS, COM CAPACIDADE DE 50ML, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE 100 UNIDADE	600.0000
20	CREME DENTAL EM CREME, USO ADULTO, PESANDO 90GR, SABOR MENTA, COMPOSTO DE FLUOR, LAURIL SULFATO DE SODIO, SACARINA, ÁGUA, SORBITOL, COMPOSICAO AROMATICA, POLIETILENOGLICOL, CARBOXIMETICULOSE, METILPARABENO, CARBONATO CALCIO, PIROFOSFATO TETRASSODICO,	UNIDADE	100.0000
21	ESSENCIAS P/SABÃO LÍQUIDO (EUCALIPTO, LAVANDA, CITRONELA, TALCO) 100ML	UNIDADE	50.0000
22	FACA EM INOX DE SERRA CABO DE PLÁSTICO TAM. 20CM	UNIDADE	200.0000



23	ACENDEDOR - TIPO FOSFORO, DE MADEIRA, COMPOSTO DE VEGETAL E MINERIO, APRESENTADO NA FORMA DE PALITO, COM PONTA DE POLVORA, CAIXA COM 40 PALITOS, MEDIO, PACOTE COM 10 CAIXAS	PACOTE 10 UNIDADE	300.0000
24	GARFO DE INOX COM CABO DE PLÁSTICO TAM 20CM	UNIDADE	200.0000
25	GARFO DE PLASTICO PARA SOBREMESA DESCARTAVEL - EMBALAGEM 50 UNIDADES	PACOTE 50 UNIDADE	100.0000
26	GARRAFA TERMICA - TIPO BOTIJAO, COM REVESTIMENTO DE PLASTICO, AMPOLA DE VIDRO TEMPERADO, TAMPA ROSCA, ALCA E TORNEIRA, PARA CAFE E CHA, SUCO, COM CAPACIDADE PARA 12 LITROS	UNIDADE	10.0000
27	ACENDEDOR - TIPO ISQUEIRO, DE PLASTICO, TAMANHO GRANDE, COMBUSTIVEL A BASE DE FLUIDO	UNIDADE	100.0000
28	JARRA PLASTICA COMPOSTA POR MATERIAL VIRGEM DE PRIMEIRA QUALIDADE ATOXICO COM TAMPA RESISTENTE TRANSPARENTE E GRADUADO COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 2 LITROS	UNIDADE	20.0000
29	MASCARA RESPIRATORIA MULTIUSO DESCARTAVEL DE TNT, COM ELASTICOS PARA SEGURA ATRAS DAS ORELHAS, COM CLIPE NASAL DE MATERIAL FLEXIVEL. PACOTE COM 50 UNIDADES	CAIXA 50 UNIDADE	56.0000
30	PALETE DE PLÁSTICO PARA ARMAZENAGEM EMPILHÁVEL. INJETADO EM PLÁSTICO PP OU PLÁSTICO PEAD.CORES DISPONIVEIS: PRETO E BRANCOMEDIDAS: (ALTURA) 150MM X (LARGURA) 1000MM (PROFUNDIDADE) 1200MM	UNIDADE	10.0000
31	PALHA DE AÇO Nº 01, COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO 25 GR	UNIDADE	150.0000
32	PANELA DE ALUMINIO Nº 28 ALUMINIO BATIDO CAPACIDADE MINIMA 5L	UNIDADE	10.0000
33	PANELA DE ALUMINIO BATIDO COM TAMPA E ALCA (FUNDIDO), COM TAMPA E ALCAS RESISTENTE DE ALUMINIO Nº 26	UNIDADE	10.0000
34	PANELA DE PRESSÃO - MODELO DOMÉSTICO, EM ALUMÍNIO ESPECIAL POLIDO, TAMPA COM FECHAMENTO INTERNO, CAPACIDADE 4,5 LITROS, PRODUTO DE PRIMEIRA LINHA, APROVADO PELO INMETRO.	UNIDADE	5.0000
35	PANELA DE PRESSÃO 20 LITROS - COM TAMPA EXTERNA, COM MODERNO SISTEMA DE VÁLVULAS DE SEGURANÇA, SISTEMA DE FECHAMENTO MODERNO E COM TOTAL SEGURANÇA. PRODUTO DE 1ª LINHA. APROVADA PELO INMETRO.	UNIDADE	9.0000
36	PANELA DE PRESSÃO 7,5 LITROS - COM TAMPA EXTERNA, COM MODERNO SISTEMA DE VÁLVULAS DE SEGURANÇA, SISTEMA DE FECHAMENTO MODERNO E COM TOTAL SEGURANÇA. PRODUTO DE 1ª LINHA. APROVADA PELO INMETRO.	UNIDADE	12.0000
37	PAPEL ALUMÍNIO, 45 CM DE LARGURA, ROLO COM 7,5M.	ROLO	400.0000
38	PEGADOR PARA SALADAS E MASSAS EM AÇO INOX, MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 CM, COM UMA EXTREMIDADE EM FORMATO DE COLHER E A OUTRA EM FORMATO DE COLHER VAZADA.	UNIDADE	37.0000
39	PORTA FILTRO TAMANHO 103 DE ACRILICO, DIAMETRO 40MM	UNIDADE	40.0000



40	POTE DE PLÁSTICO COM CAPACIDADE DE 1,5 LITROS, EM PLASTICO, POTE COM TAMPA BOCA LARGA	UNIDADE	10.0000
41	POTE PLASTICO REDONDO COM TAMPA 5 LITROS, FORMATO REDONDO, EM MATERIAL RESISTENTE.	UNIDADE	50.0000
42	PRATO DESCARTAVEL MATERIA-PRIMA PLASTICO, DIAMETRO 15 CM, ALTURA 1,5 CM, COR BRANCA, BEGE OU TRANSPARENTE, SEM TAMPA	UNIDADE	200.0000
43	RASTELO GRANDE PLASTICO 26 HASTES COM CABO.	UNIDADE	150.0000
44	REMOVEDOR DE ESMALTE ACETONA, ACETATO DE AMILA E EMOLIENTE, REMOCAO DE ESMALTE, LIQUIDO, APROPRIADA EMBALAGEM DE 100 ML (TIPO ACETONA)	UNIDADE	50.0000
45	RODO BORRACHA 60 CM COM 2 MM DE ESPESSURA E 3,5 CM DE LARG.SUORTE EM PINUS ESTUFADO, CABO ARREDONDADO DE MADEIRA REVESTIDBASE DE ALUMÍNIO, COM DUAS BORRACHAS, COM A BASE MEDINDO COM CABO DE ALUMÍNIO, DE 120 (CENTO E VINTE) CENTÍMETROS	UNIDADE	20.0000
46	RODO CONFECCIONADO EM PLASTICO, LARGURA 40 CM, BORRACHA REFORÇADO, CABO M MADEIRA DESMONTADO	UNIDADE	50.0000
47	RODO (PUXA E SECA) - RODO CORPO DE PLASTICO 60 CM, CIONTENDO DUAS TIRAS DE BORRACHA PRETA COM 2 MM DE ESPESSURA E 3,5 CM DE LARG.SUORTE EM PINUS ESTUFADO, CABO ARREDONDADO DE MADEIRA REVESTIDA, COLOCADO E INCLINADO COM 1,20 M DE COMPRIMENTO: C	UNIDADE	500.0000
48	SACO PLASTICO DE POLIETILENO, MEDINDO (20X30) CM, COM ESPESSURA DE 0,06 MICRAS, TRANSPARENTE CAPACIDADE P/ 1 KG, COM 270 UNID.	UNIDADE	50.0000
49	SAQUINHO PARA PIPOCA SAQUINHO DE PAPEL, COR BRANCA, 08 CM LARGURA X 14CM COMPRIMENTO, PACOTES COM 500 UNIDADES.	PACOTE 500 UNIDADE	50.0000
50	TÁBUA PARA CORTAR CARNES EM POLIETILENO, NA COR BRANCA, COM BORDAS ARREDONDADAS. TAMANHO: 1,5 X 30 X 50 CM.	UNIDADE	10.0000
51	TOALHA DE BANHO TAMANHO UNIVERSAL CORES ESCURAS 1MEDIDA MINIMA DE 70 CM X 1,30 CM CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO GRAMATURA 360 G/M ²	UNIDADE	250.0000
52	TOALHA DE ROSTO TAMANHO UNIVERSAL 41 CM X 65 CM CONFECCIONADO EM 100% ALGODÃO _ GRAMATURA 294 G/M ²	UNIDADE	500.0000
53	TOALHA PARA LIMPEZA DE PISOS DIVERSOS - TAMANHO 50X70CM (AMOSTRA DO PRODUTO) MICROFIBRA, ALTA ABSORÇÃO, COMPOSIÇÃO 20% POLIAMIDA+ 80% POLIESTER	UNIDADE	350.0000
54	TRAVESSA DE VIDRO TIPO MARINEX MEDINDO 23 X 40 FORMATO RETANGULAR, COM TAMPA, PARA PREPARACAO DE PRATOS QUE VAO AO FORNO, EM EMBALAGEM ADEQUADA	UNIDADE	11.0000
55	VASSOURA CERDAS EM NYLON CABO ROSQUEÁVEL EM MADEIRA COMPRIMENTO DO CABO: MÍNIMO DE 1,15M BASE EM MADEIRA COM 20 CM, ADMITIDA VARIAÇÃO DE ± 1,5 CM COMPRIMENTO DAS CERDAS: MÍNIMO 9 CM	UNIDADE	500.0000
56	BOBINA PICOTADA 30X40 100 UNIDADES 3KG USO DOMESTICO...	UNIDADE	150.0000



57	BOBINA PICOTADO PARA ACONDICIONAMENTO TRANSPARENTE TAMANHO 35X50 100 UNIDADES 5KG USO DOMESTICO.	UNIDADE	200.0000
58	CANECA DE ALUMINIO 3,2 LITROS CABO BAQUELITE HOTEL 16 - PESO: 0,430 KG, ALTURA: 16CM, PROFUNDIDADE: 16 CM.	UNIDADE	132.0000
59	COADOR DE CAFÉ TIPO - (FILTRO) DE PAPEL Nº 103 (GRANDE) COM 30 UNIDADES	UNIDADE	100.0000
60	COLHER DE ALUMINIO - PARA SOPA TAM. 20 CM, INOX DE ALTISSIMA QUALIDADE, DETALHES: MATERIAL AÇO INOX COR DO ARTIGO: METÁLICO	UNIDADE	907.0000
61	PRATO FUNDO DE SOPA EM VIDRO TEMPERADO, RESISTENTE, TRANSPARENTE, COM APROXIMADAMENTE 19,5 CM DE DIÂMETRO E 3,7 CM DE ALTURA "	UNIDADE	150.0000
62	GARRAFA TERMICA 1.8 LITROS INOX - FORMATO CILÍNDRICO, COM TAMPA ROSQUEAVEL E AMPOLA DE VIDRO, MATERIAIS DO EXTERIOR AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA DE ABERTURA DA TAMPA COM VÁLVULA.	UNIDADE	50.0000
63	COADOR DE PANO PARA CAFÉ EM TECIDO ESPECIAL COM ARO DE APOIO TRADICIONAL TIPO CAIPIRA E FABRICADO COM TECIDO 100% ALGODÃO.	UNIDADE	250.0000
64	COADOR DE CAFÉ TIPO TNT PERMANENTE, TAMANHO 103	UNIDADE	500.0000
65	FACA PARA COZINHA INOX TIPO PEXEIRA, COM CABO BRANCO LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, CABO: POLICARBONATO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA, DURABILIDADE: INDETERMINADA	UNIDADE	50.0000
66	ÁGUA SANITÁRIA 1 LITRO - ALVEJANTE E DESINFETANTE DE USO GERAL, COM BICO DOSADOR, ALVEJANTE COM AÇÃO GERMICIDA E BACTERICIDA, COM PRINCÍPIO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, COM TEOR DE CLORO ATIVO 2,0% À 2,5% P/P, DE COR INCOLOR	UNIDADE	1000.0000
67	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO A 96% 92,8 ° INPM. EMBALAGEM DE 1 LITRO, O ÁLCOOL ETÍLICO É UM PRODUTO INDICADO COMO UM LIMPADOR DE USO GERAL, PARA LIMPEZA DE DIFERENTES SUPERFÍCIES E AMBIENTES. SUA COMPOSIÇÃO EM 92,8% DE ÁLCOOL POSSIBILITA A RÁPIDO EVAPORAÇ	UNIDADE	2000.0000
68	AMACIANTE DE ROUPAS EM EMBALAGEM PLÁSTICA DE 2 LITROS, PARA REGENERAÇÃO E AMACIAMENTO DE TECIDOS EM FIBRAS SINTÉTICAS OU NATURAIS, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DAS FIBRAS E FACILITANDO O PROCESSO DE PASSAR, EFEITO ANTIESTÁTICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE TEN	UNIDADE	2500.0000
69	CERA LIQUIDA INCOLOR EMBALAGEM DE 750ML, PARA TODOS OS TIPOS DE PISOS, RÓTULO CONTENDO: IDENTIFICAÇÃO, FABRICANTE, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE	FRASCO 750 MILILITRO	2500.0000
70	CERA EM PASTA INCOLOR 375 G, CERA EM PASTA PARA PISO - COMPOSICAO BASICA CARNAUBA, SILICONE, PARAFINA, FORMOL, CONSERVANTE, PERFUME, E OUTRAS SUBSTANCIAS QUIMICAS PERMITIDAS, TEOR NAO VOLATEIS MINIMO DE 3,5% NA CATEGORIA PRONTO USO, NA COR INCOLOR,	LATA 375 GRAMA	420.0000
71	CREME DENTAL DE 50 G - SEM FLUOR PARA USO INFANTIL POSSUI FÓRMULA DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA CRIANÇAS DE 0 A 2 ANOS. SUA COMPOSIÇÃO NÃO CONTÉM FLÚOR E É CONSIDERADA SEGURA EM CASO DE INGESTÃO.	UNIDADE	560.0000



72	DESODORIZADOR DE AR - AROMATIZADOR PARA AMBIENTES, EM SPRAY, SEM CFC, COMESSÊNCIAS SUAVES. PRODUTO CAPAZ DE NEUTRALIZAR OU REDUZIR A PERCEPÇÃO DE ODORES DESAGRADÁVEIS EM AMBIENTES FECHADOS.COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA, ÁLCOOL, INGREDIENTE ATIVO, SOLUBILIZ	UNIDADE	1000.0000
73	ESCOVA DE LAVAR MAMADEIRA - EM NYLON CERDAS MACIAS. DESIGNER ANATÔMICO E CERDAS DE DIMENSÕES ESTÁVEIS QUE POSSIBILITAM LIMPEZA PROFUNDA DE BICOS E MAMADEIRAS. DEVEM SER DISPONIBILIZADOS 2 TAMANHOS, MENOR PARA LIMPEZA DE BICOS, A MAIOR PARA LIMPEZA DE	UNIDADE	100.0000
74	ESPONJA DE LÃ DE AÇO 60 GR - ABRASIVIDADE FINA PARA LIMPEZA E BRILHO, PACOTE PLÁSTICO COM 8 UNIDADES COMPOSTA DE LÃ DE AÇO CARBONO, DE TEXTURA MACIA, ISENTA DE SINAIS DE OXIDAÇÃO. DEVERÃO SER EMBALADAS EM SACOS PLÁSTICOS SELADOS, DEVENDO CONSTAR DA	UNIDADE	1000.0000
75	ESPONJA PARA BANHO ANATÔMICA, COM AÇÃO ANTIBACTÉRIAS, EMBALAGEM CONTENDO 3 UNIDADES CADA.	UNIDADE	500.0000
76	FLANELA AMARELA 40X60 - NA COR AMARELA APROPRIADA PARA USO EM LIMPEZA GERAL. TECIDO 100% ALGODÃO IDEAL PARA AMBIENTE CORPORATIVO OU DOMÉSTICO E PARA USO GERAL EM LIMPEZAS, EMBALAGEM COM 4 UNIDADES	UNIDADE	500.0000
77	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO G (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 20 A 24 UNID) COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAM	UNIDADE	500.0000
78	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO M (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 26 A 28 UND, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAME	UNIDADE	500.0000
79	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO P EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 28 A 32 UND, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAME	UNIDADE	500.0000
80	"FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO XG - EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 20 A 24 UND, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SO	UNIDADE	500.0000
81	HASTE FLEXIVEL - PARA HIGIENE EMB. COM 75 UNIDADES DE POLIPROPILENO FLEXÍVEL, CILÍNDRICO, RETO, MEDINDO NO MÍNIMO 7 CM DE COMPRIMENTO E 2,5 MM DE LARGURA, BRANCO, SENDO AS DUAS EXTREMIDADES COM PONTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO DE MANEIRA FIRME E BEM ACABA	UNIDADE	20.0000
82	LIMPA PEDRA - CONCENTRADO EMBALAGEM DE 5 LITROS. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: LIMPA PEDRAS - PARA REMOÇÃO DE LIMO, LODO, FERRUGENS E INCRUSTAÇÕES, COMPOSTO DE TENSOATIVO ANIÔNICO, MISTURA ÁCIDA, CONSERVANTE, PIGMENTO E VEÍCULO AQUOSO. EMBALAGEM CERTIFICADA	UNIDADE	200.0000
83	LIMPADOR MULTI-USO 500 ML - COMPOSIÇÃO: LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO, TENSOATIVO NÃO IÔNICO, ALCALINIZANTE,	UNIDADE	2500.0000



	SEQUESTRANTE, OLUBILIZANTE, ÉTER GLICÓLICO, ÁLCOOL, PERFUME E ÁGUA. SUPERFÍCIES: AZULEJOS, PLÁSTICOS E ESMALTADOS, INOX, FÓRMICA E		
84	LUSTRA MÓVEIS EMULSÃO AQUOSA CREMOSA, PERFUMADA, PARA APLICAÇÃO EM MÓVEIS E SUPERFÍCIES LISAS. AROMAS DIVERSOS. FRASCO PLÁSTICO DE 200ML COM BICO ECONÔMICO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LO	FRASCO 200 MILILITRO	250.0000
85	PANO PARA CHÃO BRANCO SACO DE ALGODÃO ALVEJADO, EXTRA, 100% ALGODÃO TAMANHO 45CMX70CM.	UNIDADE	300.0000
86	PAPEL TOALHA PARA BANHEIRO - 1000% CELULOSE, SUPER LUXO, SUAVE, NÃO RECICLADO, COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, DEVE EVITAR ESFARELAMENTO QUANDO DA UTILIZAÇÃO, MEDINDO 230 MM X 230 MM, PODENDO VARIAR AS MEDIDAS EM ATÉ 20 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, S	UNIDADE	2500.0000
87	PEDRA SANITÁRIA PARA VASO SANITÁRIO ODORIZANTE SANITÁRIO. SUBSTÂNCIAS PERFUMANTES, EM ASPECTO SÓLIDO DE 98,99% DE PARADICLOROBENZENO, COM FURO NO CENTRO PARA ENGATE DO SUPORTE PLÁSTICO. ACOMPANHADA DE SUPORTE PLÁSTICO PARA PRENDER NO VASO SANITÁRIO	UNIDADE	300.0000
88	PRENDEDOR DE ROUPA DE PLASTICO EMBALAGEM COM 12 UND.	UNIDADE	150.0000
89	SABÃO EM BARRA COR CASTANHO, GLICERINADO ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA TRANSPARENTE DE PESO MÍNIMO DE 900G A 1000G, ESSÊNCIA NEUTRA E ISENTO DE CORANTES, DEVENDO SER TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, ELABORADO COM PURÍSSIMA MATÉRIA PRIMA, SER FIRME	UNIDADE	700.0000
90	SABÃO EM PÓ DE 1,600KG SUSTENTAVEL, REDUZ IMPACTO AO AMBIENTE, RENDE CERCA DE 22 LAVAGEM, COMBATE AOS ODORES, PARA LAVAGEM DE ROUPAS, SENDO SIMILAR OU SUPERIORE A MARCA TIXAN, YPE, BRILHANTE, COMPOSIÇÃO: ALQUIL BENZENO SULFATO DE SÓDIO, CORANTE, FRA	CAIXA 1,600 QUILO	1500.0000
91	SABONETE EM BARRA ADULTO SABONETE PERFUMADO EM BARRA, COM 90 G, COM EMOLIENTES E UMECTANTES, COM FRAGRÂNCIA SUAVE DE CAMOMILA, ERVA DOCE OU ROSAS, COM PH 5,5 A 8,5. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER, EXTERNAMENTE, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO	UNIDADE	150.0000
92	SACOS PLÁSTICOS 100 LITROS - PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, NA QUALIDADE P-5 REFORÇADO, COR PRETA, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 100 UNIDADES. APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO DE NORMAS TÉCNICAS."	UNIDADE	2000.0000
93	SACOS PLÁSTICOS 60 LITROS - PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, NA QUALIDADE REFORÇADO, P-5, COR PRETA, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 100 UNIDADES. APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO DE NORMAS TÉCNICAS.	UNIDADE	2000.0000
94	SHAMPOO INFANTIL NEUTRO TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, QUE NÃO IRRITE OS OLHOS, COM FRAGRÂNCIA SUAVE E PH BALANCEADO, EMBALAGEM DE 200 MEMBALAGEM DEVE CONTER O NUMERO DO REGISTRO NA ANVISA	FRASCO 200 MILILITRO	350.0000
95	SODA CÂUSTICA EM ESCAMAS 99% - PESO MÍNIMO: 1 KG, SENDO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS: SODABEL, BIOSTAR. QUALIDADE E PUREZA EM ALTA CONCETRAÇÃO.COMPOSIÇÃO: A SODA	QUILOGRAMA - KG	300.0000



	CAUSTICA EM ESCAMAS NO ESTADO SÓLIDO SE APRESENTA EM FORMAS DE ESCAMAS OU		
96	TALCO PARA BEBÊ 200GR COMPOSIÇÃO QUÍMICA: TALCO, CARBONATO DE MAGNÉSIO, FRAGRÂNCIASUAVE (CAMOMILA, LAVANDA), PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA SENDO QUE NO RÓTULO DO PRODUTO DEVERÁ ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE E CONTENDO NO MÍNIMO DA	POTE 200 GRAMA	100.0000
97	TOUCA DESCARTÁVEL DE TNT 100% POLIPROPILENO, P, M, G E GG, EG, PADRAO, MANIPULACAO E PREPARO DE ALIMENTOS DESCARTAVEL	UNIDADE	300.0000
98	BISNAGA XADREZ 50ML - DIVERSOS TONS DO AMARELO (), TONS DO AZUL (), PRETO (), BRANCO (), DIVERSOS TONS DO VERMELHO (), DIVERSOS TONS DO VERDE (), LARANJA (), VIOLETA (), MARROM (), OCRE ().	FRASCO 50 MILILITRO	240.0000
99	PAPEL TOALHA INTERFOLHA BRANCO EXTRA LUXO 2 DOBRAS 20,3 CM X 20 CM. CAIXA COM 1.000 FOLHAS COMPOSIÇÃO: PAPEL TOALHA INTERFOLHADO, FOLHA SIMPLES, COM GRAMATURA DE 20 GRS/ M², 100% CELULOSE VIRGEM DE ALTA ABSORÇÃO E BOM ÍNDICE DE RU (RESISTÊNCIA A	UNIDADE	1000.0000
100	ÁLCOOL EM GEL 70% EMBALAGEM RESISTENTE EM GALÃO DE 5 LITROS, SECAGEM RÁPIDA, INCOLOR, ATÓXICO, QUE APRESENTE UM ODORE CARACTERÍSTICO, COM PH BALANCEADO E QUE SEJA INDICADO PARA HIGIENE E ANTISSEPISIA DAS MÃOS, COM ALTO PODER GERMICIDA, COMPOSIÇÃO COM	GALAO 5 LITRO	550.0000
101	PANO DE CHÃO TIPO ESFREGÃO CINZA CINZA TAMANHO MÍNIMO 80 X 90. PRODUTO DESENVOLVIDO PARA LIMPEZA DE AMBIENTES DOMÉSTICOS E INSTITUCIONAIS. ULTRA ABSORVENTE, FÁCIL DE LAVAR, ALTAMENTE RESISTENTE, 2X MAIS PODER DE LIMPEZA, ÓTIMO PARA ENXUGAR SUPERFÍCIE	UNIDADE	500.0000
102	CESTO DE ROUPA EM PLASTICO, TELADO, COM CAPACIDADE PARA 10 LITROS, PARA GUARDAR ROUPAS SUJAS, CORES DIVERSAS	UNIDADE	50.0000
103	CESTO DE ROUPA EM PLASTICO, TELADO, PARA GUARDA ROUPAS SUJAS, CAPACIDADE PARA 60 LITROS, CORES DIVERSAS	UNIDADE	90.0000
104	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA EMBALAGEM FECHADA COM NO MINIMO 08 UNIDADES, FORMATO ANATÔMICO, USO DIURNO E NOTURNO, TAMANHO M E G, NÃO TÓXICO, COMPOSIÇÃO INTERNA DE FIBRA DE CELULOSE, POLIETILENO, POLIPROPILENO, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL, TOQU	UNIDADE	500.0000
105	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO RN (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 26 A 28 UND, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAM	UNIDADE	350.0000
106	NAFTALENO (NAFTALINA) 25GR, ASPECTO FÍSICO PARTÍCULAS SÓLIDAS BRANCAS, PONTO FUSÃO 80 °C, SOLUBILIDADE INSOLÚVEL EM ÁGUA, MASSA MOLECULAR 128 MOL, APLICAÇÃO REPELENTE DE TRAÇAS E BARATAS - EMBALAGEM COM 25 GRAMAS	UNIDADE	250.0000
107	VENENO PARA FORMIGA EMBALAGEM DE 50 GRAMAS	ENVELOPE 50 GRAMA	50.0000



108	VENENO GRANUADO PARA RATOS EMBALAGEM COM 25 GRAMA	EMBALAGEM 25 GRAMA	20.0000
109	COPO DESCARTÁVEL PACOTE COM 100 UNIDADES DE 200ML.	UNIDADE	3000.0000
110	PALITO DE DENTE CAIXA COM 200 PALITOS	UNIDADE	132.0000
111	FILME EM PVC TRANSPARENTE, TAMANHO 28CM X 30 M.	ROLO 20 METRO	200.0000
112	FAQUINHA DE PLASTICO P/ANIVERSÁRIO COM 50 UNIDADES	UNIDADE	250.0000
113	LIXEIRA DE PLASTICO COM TAMPAS E PEDAL, CAPACIDADE 50 LITROS ACIONAMENTO DA TAMPAS É FEITO ATRAVÉS DO PEDAL O QUE EVITA EVENTUAL RISCO DE CONTAMINAÇÃO, A HASTE E PEDAL SÃO CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO RESISTENTES, POSSOU CANTOS ARREDONDADOS	UNIDADE	20.0000
114	LIXEIRA DE PLASTICO COM TAMPAS E PEDAL, CAPACIDADE 30 LITROS, O ACIONAMENTO DA TAMPAS É FEITO ATRAVÉS DO PEDAL O QUE EVITA EVENTUAL RISCO DE CONTAMINAÇÃO, A HASTE E PEDAL SÃO CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO RESISTENTES, POSSOU CANTOS ARREDONDADOS	UNIDADE	105.0000
115	CONJUNTO PARA LIMPEZA CARRO DE LIMPEZA EM PLASTICO RIGIDO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 116 CM DE COMPRIMENTO, 57 CM DE LARGURA E 100 CM DE ALTURA, COM BALDE PRINCIPAL COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 30 LITROS, COM ESPREMEDOR VERTICAL, COM 4 CLIPS DE FIXO	UNIDADE	10.0000
116	REFIL MOP ÚMIDO 320 GRAMAS, CRU LOOP E CINTA	UNIDADE	10.0000
117	REFIL MOP PÓ 60 CM	UNIDADE	10.0000
118	LIMPA ALUMINIO - FRASCO C/ 500 ML - PARA LIMPEZA DE ALUMÍNIO E ALUMÍNIO FR 12 ANODIZADO.REMOVE SUJEIRAS E MANCHAS. DESOXIDA E ELIMINA OLEOSIDADE.CONCENTRADO: BASE ÁGUA. ECOLÓGICO. BIODEGRADÁVEL. NÃO CONTÉM METAIS PESADOS E SOLVENTES NOCIVOS. DEVERÁ C	UNIDADE	804.0000
119	SACO DE LIXO 15 LITROS - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO, FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. COR: AZUL OU PRETA. ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MICRAS. RESISTENTE E DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NAS NORMAS ABNT NBR 9191:2008.	UNIDADE	200.0000
120	SAPONÁCEO CREMOSO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE 300ML CADA. A EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR AS INFORMAÇÕES CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE, BEM COMO O NÚMERO DO REGISTRO NA ANVISA. DATA DE VALIDADE SUPERIOR A 6 MESES"	UNIDADE	1000.0000
121	ALCOOL GEL ETÍLICO 70%, QUANTIDADE: 1000ML, EFICAZ CONTRA 99,9% DAS BACTERIAS, NORMAS: DE ACORDO COM LEGISLACAO ATUAL VIGENTE, ROTULAGEM: CONTENDO IDENTIFICACAO, COMPOSICAO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA E REGISTRO NO MS/	UNIDADE	1000.0000
122	PEDRA DE ANIL - (CAIXA PEQUENA 90G) UTILIZADO PARA CLAREAMENTO DE ROUPAS BRANCAS, EMBALADOS ADEQUADAMENTE, COM IDENTIFICACAO DO PRODUTOE DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE.	EMBALAGEM 90 GRAMA	10.0000



123	CREME CONDICIONADOR, APLICAÇÃO BANHO DE CREME PARA CABELOS, POTE CONTENDO 01KG, VÁRIOS TIPOS DE CABELOS. 1ª QUALIDADE	EMBALAGEM 1 QUILO	50.0000
124	DESINFETANTE LIQUIDO CONCENTRADO EMBALAGEM DE 5 LITROS GERMICIDA E BACTERICIDA. LIMPA E DESINFETA. PODENDO SER DE VARIADAS ESSÊNCIAS COMO: EUCALIPTO, FLORAL, LAVANDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, CLORETO DE DIDECIL DIMETILAMÔN	EMBALAGEM 5 LITRO	700.0000
125	CANECA DE ALUMINIO, CAPACIDADE (5,0L), COM DIAMETRO DE (20,0CM), ALTURA DE (18,0CM), COM ESPESSURA DE (1,7MM), CABO DE BAQUELITE	UNIDADE	10.0000
126	GUARDANAPO DE PAPEL NA COR BRANCA - MEDINDO (22 X 23) CM, GUARDANAPO DE PAPEL DE ALTA QUALIDADE, EM PAPEL MACIO, PAPEL ABSORVENTE, GOFRADO COM TEXTURA, 100% FIBRAS CELULOSICAS VIRGENS. A EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, DEVERA CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS D	UNIDADE	700.0000
127	DESINFETANTE LIQUIDO CONCENTRADO EMBALAGEM DE 2 LITROS GERMICIDA E BACTERICIDA. LIMPA E DESINFETA. PODENDO SER DE VARIADAS ESSÊNCIAS COMO: EUCALIPTO, FLORAL, LAVANDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, CLORETO DE DIDECIL DIMETILAMÔN	FRASCO 2 LITRO	700.0000
128	GUARDANAPO DE PAPEL NA COR BRANCA - MEDINDO (30 X 30) CM, GUARDANAPO DE PAPEL DE ALTA QUALIDADE, EM PAPEL MACIO, PAPEL ABSORVENTE, GOFRADO COM TEXTURA, 100% FIBRAS CELULOSICAS VIRGENS. A EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, DEVERA CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS D	UNIDADE	1000.0000
129	JARRA DE PLASTICO, COM CAPACIDADE PARA 3,5 LITROS, COM TAMPA E TRAVA	UNIDADE	118.0000
130	DISPENSER/TOALHEIRO PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 E 3 DOBRAS, CAPACIDADE MÍNIMA PARA 400 FOLHAS, EM PLÁSTICO RESISTENTE, PARA FIXAÇÃO EM PAREDE, COM KIT PARA FIXAÇÃO	UNIDADE	20.0000
131	ESCOVA PLÁSTICO PARA LAVAR UNHAS: COMPOSTA DE MATERIAL SINTÉTICO. CERDAS DE BOA QUALIDADE, RESISTENTES E QUE NÃO SE DESPRENDEM FACILMENTE, COM ALÇA. NÃO DEVE CONTER PARTES DE MADEIRA. PONTO REFERENCIAL DE OFERTA	UNIDADE	50.0000
132	ESCOVA DE CABELO PLÁSTICA PARA CABELO COM DENTES SEPARADOS E LARGOS IDEAL PARA PENTEAR E DESEMBARAÇAR CABELOS GROSSOS E COMPRIDOS. DENTES COM PONTAS ARREDONDADAS QUE PENTEIAM OS CABELOS SEM DANIFICÁ-LOS. MATERIAL: RESINA PLÁSTICA.	UNIDADE	10.0000
133	PAPEL HIGIÊNICO BRANCO - 60 M X 10 CM C/ 08 ROLOS, DESCRIÇÃO: UTILIZADO ESPECIALMENTE PARA HIGIENE PESSOAL. PAPEL FABRICADO COM FIBRAS 100% CELULOSE VIRGEM E POSSUEM FOLHAS DUPLA DE ALTA QUALIDADE. ESTE PAPEL HIGIÊNICO É BEM MACIO, RESISTENTE E AB	UNIDADE	5000.0000
134	ESCOVA MULTIUSO EM PLÁSTICO PARA LAVAR ROUPA: COMPOSTA DE MATERIAL SINTÉTICO. CERDAS DE BOA QUALIDADE, RESISTENTES E QUE NÃO SE DESPRENDEM FACILMENTE. DEVE CONTER PARTES DE MADEIRA. PONTO REFERENCIAL DE OFERTA: CONDOR OU OUTRO (A) DE QUALIDADE EQUIVA	UNIDADE	100.0000
135	ESCOVA PARA VASO SANITÁRIO COM SUPORTE, ESCOVA PARA LIMPEZA COM CERDÁS SINTÉTICAS: PARA LIMPEZA DE VASO SANITÁRIO, CABO COM	UNIDADE	250.0000



	COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17CM.		
136	LIMPA VIDROS - LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: LAURIL ÉTER SULFATO DE FR 1.300 SÓDIO, COADJUVANTES, CORANTE E ÁGUA, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO: LIMPEZA DE VIDROS EM GERAL, TAMPA: PULVERIZADOR, FRASCO 500ML. DEVERÁ CONSTAR NO RÓTULO INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO, D	UNIDADE	491.0000
137	PAPEL TOALHA MULTIUSO PARA COZINHA, EMBALAGEM COM 02 ROLOS COM 60 FOLHAS DUPLAS. DIMENSÕES: 19 X 22 CM CADA. (CAPS)	UNIDADE	1000.0000
138	PENTE DE PLÁSTICO COM DENTES LARGOS PARA CABELO DE TODOS OS TIPOS, COR PRETO, AZUL OU VERDE, TAMANHO IGUAL OU SUPERIOR A 14CM COM CABO.	UNIDADE	10.0000
139	RODO COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA COM ROSCA, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50 CM DE COMPRIMENTO, SUPORTE DE PLÁSTICO MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM, COM BORRACHA DUPLA. UTILIZAÇÃO: PISO OU QUALQUER SUPERFÍCIE LISA.	UNIDADE	50.0000
140	RODO COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA COM ROSCA, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50 CM DE COMPRIMENTO, SUPORTE DE PLÁSTICO MEDINDO APROXIMADAMENTE 60 CM, COM BORRACHA DUPLA. UTILIZAÇÃO: PISO OU QUALQUER SUPERFÍCIE LISA.	UNIDADE	100.0000
141	RODO DE ESPUMA DUPLA FACE - PARA LIMPEZA, TAMANHO 30 CM, COM CABO DE MADEIRA MEDINDO 1,50 M, ESFREGÃO ABRASIVO LAVA PISO AZULEJO PAREDE COZINHA BANHEIRO. FORMULADA POR ESPUMA DE POLIURETANO QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE DO PRODUTO E UMA HIGIENE SEM	UNIDADE	500.0000
142	SABONETE BACTERICIDA EM BARRA DE 80 GRAMAS CADA, COM ODOR SUAVE, REGISTRO NO M.S, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, GLICERINADO. HÁ EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	50.0000
143	SABONETE INFANTIL EM BARRA DE 80 GRAMAS CADA, COM ODOR SUAVE, REGISTRO NO M.S, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, GLICERINADO. HÁ EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	250.0000
144	SABONETE LÍQUIDO 250 ML PARA AS MÃOS, NEUTRO, ANTI-SEPTICO, AROMATIZADO, (AROMA DE ERVA-DOCE OU LAVANDA) COM TAMPA QUE NÃO PERMITA VAZAMENTO.	RECIPIENTE 250 MILILITRO	400.0000
145	SABONETE LÍQUIDO 5 LITROS PARA AS MÃOS, NEUTRO, ANTI-SEPTICO, AROMATIZADO, (AROMA DE ERVA-DOCE OU LAVANDA) COM TAMPA QUE NÃO PERMITA VAZAMENTO.	UNIDADE	300.0000
146	SHAMPOO INFANTIL CONTRA PIOLHO E LÊNDEAS: EMBALAGEM COM 200 ML: A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. PEPIDERM.	RECIPIENTE 200 MILILITRO	30.0000
147	SHAMPOO ADULTO, SEMELHANTE A SEDA HIDRATANTE, PARA TODOS OS TIPOS DE CABELO, DIVERSAS FRAGRÂNCIAS, EMBALAGEM DE 200 ML. HÁ EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE DO PRODUTO.	RECIPIENTE 200 MILILITRO	100.0000
148	VASSOURA DE PALHA DE (MILHO) COM CABO EM MADEIRA COMPRIMENTO DO CABO: MÍNIMO DE 1,15M BASE EM MADEIRA COM 20 CM, ADMITIDA VARIAÇÃO	UNIDADE	500.0000



	DE ± 1,5 CM COMPRIMENTO DAS CERDAS: MÍNIMO 9 CM. VASSOURA DE PALHA 100% PALHA PURA PARA LIMPEZA DE PISOS EXTERNOS, PÁTIO		
149	DETERGENTE DE 500ML PH NEUTRO RÓTULO CONTENDO: IDENTIFICAÇÃO, FABRICANTE, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, EMBALAGEM PRIMÁRIA RESISTENTE. EFICIÊNCIA NA LIMPEZA, RENDIMENTO, ECONOMIA E FÓRMULA BIODEGRADÁVEL, QUE DIMINUI O IMPACTO AO MEIO	UNIDADE	2500.0000
150	ESPONJA DE LOUÇA DUPLA FACE (LADO AMARELO: ESPUMA DE POLIURETANO COM BACTERICIDA, LADO VERDE: FIBRASINTÉTICA COM ABRASIVO). MEDINDO 100 MM X 75MM X 23MM, ABRASIVIDADE MÉDIA, PODENDO ACRESCEER NO MÁXIMO 10MM", COM EMBALAGEM EM PLÁSTICO	UNIDADE	2500.0000
151	VARAL CORDA DO TIPO TRANÇADA PARA VARAL COM FIO DE AÇO REVESTIDA DE PLÁSTICO PVC, MULTIFILAMENTO, COM 15M DE COMPRIMENTO 1,75 MM DE ESPESSURA E COM 1,75 MM DE DIAMETRO	UNIDADE	100.0000
152	PRATO DESCARTAVEL - DE PLASTICO DE 21 CM, RASO, PACOTE COM 50 UNIDADES.	UNIDADE	200.0000
153	ALGODAO HIDROFILO - COR BRANCA (80% BRANCO), MACIO, ISENTO DE IMPUREZAS, BOA ABSORCAO, INODORO, EM MANTA FINA COM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, REGULARMENTE COMPACTO, COM APROXIMADAMENTE 20CM DE LARGURA, EM PAPEL APRO	UNIDADE	100.0000
154	SABONETEIRA COM DISPENSADOR PAREDE PARA SABONETE LIQUIDO OU ALCOOL GEL WC 1,5 LITROS FABRICADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA QUALIDADE E RESISTÊNCIA AO IMPACTO COM CHAVE MÚLTIPLA E RESERVATÓRIO PARA REPOSIÇÃO DE SABONETE LIQUIDO OU ÁLCOOL EM GEL	UNIDADE	20.0000
155	ABSORVENTE, HIGIÊNICO, DESCARTÁVEL, COM ABAS. EMBALAGEM EM PACOTE CONTENDO 08 (OITO) UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR ACONDICIONADO EM EMBALAGEM CONTENDO AS SEGUINTE INFORMações, IMPRESSAS EXCLUSIVAMENTE PELO FABRICANTE: NOME/CNPJ DO FABRICANTE, NOM	UNIDADE	100.0000
156	ÁGUA SANITARIA EMB. COM 5 LT COMPOSICAO: HIPOCLORITO DE SODIO E ÁGUA, TEOR DE CLORO ATIVO: 2,0% A 2,5% P/P, PRINCIPIO ATIVO: HIPOCLORITO DE SODIO, PRODUTO A BASE DE CLORO: ALVEJANTE, DESINFETANTE, BACTERICIDA. O PRODUTO DEVERA APRESENTAR: PRAZO DE	UNIDADE	1000.0000
157	CREME DE CABELO PARA PENTEAR SEM ENXAGUE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, HIDRATAÇÃO INTENSA, NÃO IRRITA OS OLHOS OU PELE EMBALAGEM DE 300 GR ACONDICIONAMENTO: EMBALAGEM ORIGINAL, COM IDENTIFICAÇÃO NA EMBALAGEM DA COMPOSIÇÃO, PESO, LOTE,	EMBALAGEM 300 GRAMA	200.0000
158	BALDE PLÁSTICO TIPO PEDREIRO - 10 LITROS COM ALÇA DE FERRO REFORÇADO TAMANHO APROXIMADO: MEDIDA EMB.77X30,5X30,5 CM.	UNIDADE	200.0000
159	BORRIFADOR DE PLÁSTICO DE NO MINIMO 500 ML, COM REGULAGEM NO JATO, ALTURA MINIMA DE 23 CM, LARGURA MINIMA DE 8 CM E PROFUNDIDADE MNMA DE 8 CM.	UNIDADE	150.0000
160	PÁ DE LIXO EM PLÁSTICO, CABO EM MADEIRA COM 80CM E PÁ COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 20 X 20CM.	UNIDADE	100.0000



161	QUEROSENE 900 ML, EM FRASCO RESISTENTE DEVIDAMENTE LACRADO, COM BICO DOSADOR.	EMBALAGEM 900 MILILITRO	10.0000
162	LUVA DE VINIL CAIXA COM 100 UNIDADES, NÃO ESTERIL, LIVRE DE LATEX IDEAL PARA PESSOAS QUE SOFREM COM ALERGIAS, COM PÓ, MAIS LEVE E MACIAS QUE AS LUVAS CONVENCIONAIS, ALTA ADERENCIA E ALTA SENSIBILIDADE, É INDICADA PARA ATENDER A RDC26 EM SUBSTITUIÇÃO	EMBALAGEM 100 UNIDADE	250.0000
163	DISPENSER PARA COPO PLÁSTICO, MATERIAL METAL, USO COPOS DESCARTÁVEIS COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 50 ML, TRATAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, MEDIDAS APROXIMADAS: DIÂMETRO 55 MM, COMPRIMENTO 490 MM, CAPACIDADE PARA 100 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CO	UNIDADE	20.0000
164	DISPENSER PARA COPO PLÁSTICO, MATERIAL METAL, USO COPOS DESCARTÁVEIS COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 200 ML, TRATAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, COM CAPACIDADE PARA 150 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA REMOVÍVEL E FIXADO COM PARAFUSO/BUCHA.	UNIDADE	20.0000
165	LIXEIRA EM AÇO INOX, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 30 LITROS, DE 25CM DIAMETRO X 60CM ALTURA NA COR PRATA	UNIDADE	20.0000
166	BORRACHA PARA PAINEL DE PRESSÃO DE 20 LITROS - PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA UTENSÍLIOS DE COZINHA	UNIDADE	10.0000
167	GARRAFA TERMICA, 1,8 LITROS REVESTIDA EM INOX, AMPOLA DE VIDRO TEMPERADO, COM TAMPA DE PRESSÃO	UNIDADE	20.0000
168	PA DE LIXO PLASTICA COLETORA DE LIXO 23X26CM, COM CABO DE MADEIRA LONGO (APROXIMADAMENTE 80 CM), CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE	UNIDADE	100.0000
169	PANO DE LIMPEZA - TIPO PANO DE PRATO EM ALGODÃO MEDINDO 65 X 45CM	UNIDADE	500.0000
170	CANUDO DESCARTAVEL - CANUDO COLORIDO DE PAPEL PACT. 100 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: CANUDO DE PAPEL, DE QUALIDADE, CORES SORTIDAS EM LISTRAS, DIMENSÕES: 21 CM X 6MM	UNIDADE	94.0000
171	SABÃO EM PÓ, PARA LIMPEZA PESADA, EM UTILIZAÇÃO PARA LIMPEZAS DIVERSAS, EMBALAGEM 4 KILOGRAMA	4 KILOGRAMA	245.0000

7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

A estimativa do valor foi elaborada com base em levantamento de preços realizado a partir de múltiplas fontes, de modo a refletir os valores praticados no mercado e assegurar maior fidedignidade à estimativa, em conformidade com o art. 23 da Lei nº 14.133/2021 e normativos municipais aplicáveis.

Para composição da estimativa, foram considerados: Os valores historicamente pagos pelo Município em contratações anteriores de materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha, devidamente atualizados quando necessário; e



pesquisa de preços junto ao mercado local, contemplando fornecedores atuantes no ramo, de forma a captar os preços efetivamente praticados na região.

Ressalta-se que o levantamento contemplou ampla variedade de itens, abrangendo produtos de consumo contínuo, materiais permanentes de apoio às rotinas administrativas e operacionais, bem como insumos destinados às áreas de saúde, educação, assistência social e demais unidades, refletindo a complexidade e a abrangência da demanda municipal.

O valor global estimado da futura contratação resulta da consolidação das quantidades previstas e dos preços unitários obtidos na pesquisa, conforme planilha detalhada que integra o processo administrativo, servindo como base para a definição dos limites orçamentários, análise de viabilidade econômica e posterior elaboração do Termo de Referência.

Sequencia	Descrição	UNID FORN	QTD	Valor	Total
1	ALCOOL EM GEL COM VALVULA PUMP ALCOOL 70% 500ML	FRASCO 500 MILILITRO	500.0000	5,9600	2.980,00
2	ASSADEIRA DE ALUMÍNIO - MEDINDO NO MÍNIMO COMPRIMENTO DE 50 CM POR LARGURA DE 35 CM. CAPACIDADE MÍNIMA DE 10 LITROS, ALTURA DE 07 CM. ESPESSURA DE 3MM. COM ALÇA, SEM TAMPA.	UNIDADE	20.0000	76,9100	1.538,20
3	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 12 LITROS	UNIDADE	20.0000	11,2200	224,40
4	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 18 LITROS	UNIDADE	20.0000	13,1200	262,40
5	BACIA PLÁSTICA MEDIA PLÁSTICA DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 32 LITROS	UNIDADE	10.0000	15,8800	158,80
6	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO ALÇA EM METAL, ARO REDONDO CAPACIDADE 08 LITROS	UNIDADE	10.0000	7,3000	73,00
7	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO ALÇA EM METAL, ARO REDONDO CAPACIDADE 20 LITROS	UNIDADE	25.0000	18,8300	470,75
8	BALDE PLÁSTICO DE USO DOMÉSTICO CORPO EM POLIPROPILENO, ARO REDONDO CAPACIDADE 60 LITROS	UNIDADE	50.0000	42,2800	2.114,00
9	BORRACHA DE VEDACAO PARA PANELA DE PRESSÃO - 4,5 LTS	UNIDADE	20.0000	3,8500	77,00
10	BORRACHA DE VEDACAO PARA PANELA DE PRESSÃO - 7,5 LTS	UNIDADE	10.0000	6,8500	68,50
11	CAIXA TÉRMICA - CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO, CAPACIDADE PARA 3 LITROS, NA COR BRANCA, TAMPA VEDANTE, EMBALAGEM TERMICA PARA ACONDICIONAMENTO	UNIDADE	20.0000	9,7500	195,00



12	CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO, CAPACIDADE PARA 21 LITROS, NA COR BRANCA, TAMPA VEDANTE, EMBALAGEM TERMICA PARA ACONDICIONAMENTO.	UNIDADE	24.0000	34,6200	830,88
13	CAIXA DE ISOPOR EM POLIESTIRENO EXPANDIDO, CAPACIDADE PARA 32 LITROS, COM TAMPA E ALÇA, NA COR BRANCA	UNIDADE	10.0000	97,2600	972,60
14	CAIXA TERMICA PLASTICA EM POLIETILENO OU POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDADE COM CAPACIDADE DE 45L ATE 50L, ALTURA MINIMA DE 37CM, COM ISOLAMENTO EM ESPUMA DE POLIURETANO (PU), COM TAMPA, ALÇA	UNIDADE	10.0000	258,6700	2.586,70
15	CAIXAS DE VERDURAS VAZADAS MATERIAL: PEAD - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE RECICLADO CARACTERÍSTICAS: LATERAIS, FUNDO E ALÇA VAZADOS MEDIDA: EXTERNA: 31 CM X 34 CM X 55 CM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO). INTERNA: 27,5 CM X 32 CM X 51 CM (ALTURA X LA	UNIDADE	25.0000	50,1000	1.252,50
16	COLHER DE PLASTICO DESCARTAVEL, PARA SOBREMESA, SEM DECORACAO COM 50 UNIDADES (TIPO PARA BOLO)	PACOTE 50 UNIDADE	100.0000	2,9400	294,00
17	COLHER DE SOBREMESA EM INOX, COM ESPESSURA MINIMA DE 1,0MM COMPRIMENTO MINIMO DE 16 CM, CABO EM INOX	UNIDADE	300.0000	2,1400	642,00
18	COPO DE COPO DE VIDRO, COM 200ML, DIAMETRO 7CM, ALTURA 10CM, PARA USO DOMESTICO, NA COR BRANCO TRANSPARENTE (TIPO AMERICANO)	UNIDADE	50.0000	2,8700	143,50
19	COPO DESCARTAVEL DE POLIETILENO, GRAMATURA 0,75, PARA LIQUIDOS, COM CAPACIDADE DE 50ML, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE 100 UNIDADE	600.0000	3,6900	2.214,00
20	CREME DENTAL EM CREME, USO ADULTO, PESANDO 90GR, SABOR MENTA, COMPOSTO DE FLUOR, LAURIL SULFATO DE SODIO, SACARINA, ÁGUA, SORBITOL, COMPOSICAO AROMATICA, POLIETILENOGLICOL, CARBOXIMETICULOSE, METILPARABENO, CARBONATO CALCIO, PIROFOSFATO TETRASSODICO,	UNIDADE	100.0000	3,4900	349,00
21	ESSENCIAS P/SABÃO LÍQUIDO (EUCALIPTO, LAVANDA, CITRONELA, TALCO) 100ML	UNIDADE	50.0000	5,9300	296,50
22	FACA EM INOX DE SERRA CABO DE PLÁSTICO TAM. 20CM	UNIDADE	200.0000	3,9900	798,00
23	ACENDEDOR - TIPO FOSFORO, DE MADEIRA, COMPOSTO DE VEGETAL E MINERIO, APRESENTADO NA FORMA DE PALITO, COM PONTA DE POLVORA, CAIXA COM 40 PALITOS, MEDIO, PACOTE COM 10 CAIXAS	PACOTE 10 UNIDADE	300.0000	5,4900	1.647,00
24	GARFO DE INOX COM CABO DE PLÁSTICO TAM 20CM	UNIDADE	200.0000	2,8900	578,00
25	GARFO DE PLASTICO PARA SOBREMESA DESCARTAVEL - EMBALAGEM 50 UNIDADES	PACOTE 50 UNIDADE	100.0000	2,9000	290,00



26	GARRAFA TERMICA - TIPO BOTIJA, COM REVESTIMENTO DE PLASTICO, AMPOLA DE VIDRO TEMPERADO, TAMPAS ROSCA, ALCA E TORNEIRA, PARA CAFE E CHA, SUCO, COM CAPACIDADE PARA 12 LITROS	UNIDADE	10.0000	117,5200	1.175,20
27	ACENDEDOR - TIPO ISQUEIRO, DE PLASTICO, TAMANHO GRANDE, COMBUSTIVEL A BASE DE FLUIDO	UNIDADE	100.0000	2,9000	290,00
28	JARRA PLASTICA COMPOSTA POR MATERIAL VIRGEM DE PRIMEIRA QUALIDADE ATOXICO COM TAMPAS RESISTENTE TRANSPARENTE E GRADUADO COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 2 LITROS	UNIDADE	20.0000	9,9800	199,60
29	MASCARA RESPIRATORIA MULTIUSO DESCARTAVEL DE TNT, COM ELASTICOS PARA SEGURA ATRAS DAS ORELHAS, COM CLIPE NASAL DE MATERIAL FLEXIVEL. PACOTE COM 50 UNIDADES	CAIXA 50 UNIDADE	56.0000	10,0400	562,24
30	PALETE DE PLÁSTICO PARA ARMAZENAGEM EMPILHÁVEL. INJETADO EM PLÁSTICO PP OU PLÁSTICO PEAD. CORES DISPONIVEIS: PRETO E BRANCO. MEDIDAS: (ALTURA) 150MM X (LARGURA) 1000MM (PROFUNDIDADE) 1200MM	UNIDADE	10.0000	170,2100	1.702,10
31	PALHA DE AÇO Nº 01, COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO 25 GR	UNIDADE	150.0000	2,8200	423,00
32	PANELA DE ALUMINIO Nº 28 ALUMINIO BATIDO CAPACIDADE MINIMA 5L	UNIDADE	10.0000	120,3800	1.203,80
33	PANELA DE ALUMINIO BATIDO COM TAMPAS E ALCA (FUNDIDO), COM TAMPAS E ALCAS RESISTENTE DE ALUMINIO Nº 26	UNIDADE	10.0000	63,7300	637,30
34	PANELA DE PRESSÃO - MODELO DOMÉSTICO, EM ALUMÍNIO ESPECIAL POLIDO, TAMPAS COM FECHAMENTO INTERNO, CAPACIDADE 4,5 LITROS, PRODUTO DE PRIMEIRA LINHA, APROVADO PELO INMETRO.	UNIDADE	5.0000	55,1800	275,90
35	PANELA DE PRESSÃO 20 LITROS - COM TAMPAS EXTERNA, COM MODERNO SISTEMA DE VÁLVULAS DE SEGURANÇA, SISTEMA DE FECHAMENTO MODERNO E COM TOTAL SEGURANÇA. PRODUTO DE 1ª LINHA. APROVADA PELO INMETRO.	UNIDADE	9.0000	407,9900	3.671,91
36	PANELA DE PRESSÃO 7,5 LITROS - COM TAMPAS EXTERNA, COM MODERNO SISTEMA DE VÁLVULAS DE SEGURANÇA, SISTEMA DE FECHAMENTO MODERNO E COM TOTAL SEGURANÇA. PRODUTO DE 1ª LINHA. APROVADA PELO INMETRO.	UNIDADE	12.0000	115,1300	1.381,56
37	PAPEL ALUMÍNIO, 45 CM DE LARGURA, ROLO COM 7,5M.	ROLO	400.0000	9,6000	3.840,00
38	PEGADOR PARA SALADAS E MASSAS EM AÇO INOX, MEDINDO APROXIMADAMENTE 28 CM, COM UMA EXTREMIDADE EM FORMATO DE COLHER E A OUTRA EM FORMATO DE COLHER VAZADA.	UNIDADE	37.0000	12,5900	465,83
39	PORTA FILTRO TAMANHO 103 DE ACRILICO, DIAMETRO	UNIDADE	40.0000	7,4400	297,60



	40MM				
40	POTE DE PLÁSTICO COM CAPACIDADE DE 1,5 LITROS, EM PLÁSTICO, POTE COM TAMPA BOCA LARGA	UNIDADE	10.0000	9,1700	91,70
41	POTE PLÁSTICO REDONDO COM TAMPA 5 LITROS, FORMATO REDONDO, EM MATERIAL RESISTENTE.	UNIDADE	50.0000	14,6300	731,50
42	PRATO DESCARTÁVEL MATERIA-PRIMA PLÁSTICO, DIÂMETRO 15 CM, ALTURA 1,5 CM, COR BRANCA, BEGE OU TRANSPARENTE, SEM TAMPA	UNIDADE	200.0000	2,9800	596,00
43	RASTELO GRANDE PLÁSTICO 26 HASTES COM CABO.	UNIDADE	150.0000	28,4100	4.261,50
44	REMOVEDOR DE ESMALTE ACETONA, ACETATO DE AMILA E EMOLIENTE, REMOÇÃO DE ESMALTE, LÍQUIDO, APROPRIADA EMBALAGEM DE 100 ML (TIPO ACETONA)	UNIDADE	50.0000	3,4200	171,00
45	RODO BORRACHA 60 CM COM 2 MM DE ESPESSURA E 3,5 CM DE LARG. SUPORTE EM PINUS ESTUFADO, CABO ARREDONDADO DE MADEIRA REVESTIDA BASE DE ALUMÍNIO, COM DUAS BORRACHAS, COM A BASE MEDINDO COM CABO DE ALUMÍNIO, DE 120 (CENTO E VINTE) CENTÍMETROS	UNIDADE	20.0000	24,9700	499,40
46	RODO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO, LARGURA 40 CM, BORRACHA REFORÇADO, CABO EM MADEIRA DESMONTADO	UNIDADE	50.0000	8,8300	441,50
47	RODO (PUXA E SECA) - RODO ? RODO CORPO DE PLÁSTICO 60 CM, CIONTENDO DUAS TIRAS DE BORRACHA PRETA COM 2 MM DE ESPESSURA E 3,5 CM DE LARG. SUPORTE EM PINUS ESTUFADO, CABO ARREDONDADO DE MADEIRA REVESTIDA, COLOCADO E INCLINADO COM 1,20 M DE COMPRIMENTO: C	UNIDADE	500.0000	10,5100	5.255,00
48	SACO PLÁSTICO DE POLIETILENO, MEDINDO (20X30) CM, COM ESPESSURA DE 0,06 MICRAS, TRANSPARENTE CAPACIDADE P/ 1 KG, COM 270 UNID.	UNIDADE	50.0000	23,6700	1.183,50
49	SAQUINHO PARA PIPOCA SAQUINHO DE PAPEL, COR BRANCA, 08 CM LARGURA X 14CM COMPRIMENTO, PACOTES COM 500 UNIDADES.	PACOTE 500 UNIDADE	50.0000	17,4300	871,50
50	TÁBUA PARA CORTAR CARNES EM POLIETILENO, NA COR BRANCA, COM BORDAS ARREDONDADAS. TAMANHO: 1,5 X 30 X 50 CM.	UNIDADE	10.0000	62,6700	626,70
51	TOALHA DE BANHO TAMANHO UNIVERSAL CORES ESCURAS 1MEDIDA MINIMA DE 70 CM X 1,30 CM CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO GRAMATURA 360 G/M ²	UNIDADE	250.0000	18,5600	4.640,00
52	TOALHA DE ROSTO TAMANHO UNIVERSAL 41 CM X 65 CM CONFECCIONADO EM 100% ALGODÃO _ GRAMATURA 294 G/M ²	UNIDADE	500.0000	8,3400	4.170,00
53	TOALHA PARA LIMPEZA DE PISOS DIVERSOS - TAMANHO 50X70CM (AMOSTRA DO PRODUTO) MICROFIBRA, ALTA ABSORÇÃO, COMPOSIÇÃO 20% POLIAMIDA+ 80%	UNIDADE	350.0000	11,8100	4.133,50



	POLIESTER				
54	TRAVESSA DE VIDRO TIPO MARINEX MEDINDO 23 X 40 FORMATO RETANGULAR, COM TAMPA, PARA PREPARACAO DE PRATOS QUE VAO AO FORNO, EM EMBALAGEM ADEQUADA	UNIDADE	11.0000	59,5700	655,27
55	VASSOURA CERDAS EM NYLON CABO ROSQUEÁVEL EM MADEIRA COMPRIMENTO DO CABO: MÍNIMO DE 1,15M BASE EM MADEIRA COM 20 CM, ADMITIDA VARIAÇÃO DE ± 1,5 CM COMPRIMENTO DAS CERDAS: MÍNIMO 9 CM	UNIDADE	500.0000	10,6300	5.315,00
56	BOBINA PICOTADA 30X40 100 UNIDADES 3KG USO DOMESTICO...	UNIDADE	150.0000	11,2100	1.681,50
57	BOBINA PICOTADO PARA ACONDICIONAMENTO TRANSPARENTE TAMANHO 35X50 100 UNIDADES 5KG USO DOMESTICO.	UNIDADE	200.0000	12,9600	2.592,00
58	CANECA DE ALUMINIO 3,2 LITROS CABO BAQUELITE HOTEL 16 - PESO: 0,430 KG, ALTURA: 16CM, PROFUNDIDADE: 16 CM.	UNIDADE	132.0000	47,0200	6.206,64
59	COADOR DE CAFÉ TIPO - (FILTRO) DE PAPEL Nº 103 (GRANDE) COM 30 UNIDADES	UNIDADE	100.0000	7,9500	795,00
60	COLHER DE ALUMINIO - PARA SOPA TAM. 20 CM, INOX DE ALTISSIMA QUALIDADE, DETALHES: MATERIAL AÇO INOX COR DO ARTIGO: METÁLICO	UNIDADE	907.0000	9,9300	9.006,51
61	PRATO FUNDO DE SOPA EM VIDRO TEMPERADO, RESISTENTE, TRANSPARENTE, COM APROXIMADAMENTE 19,5 CM DE DIÂMETRO E 3,7 CM DE ALTURA "	UNIDADE	150.0000	9,3900	1.408,50
62	GARRAFA TERMICA 1.8 LITROS INOX - FORMATO CILÍNDRICO, COM TAMPA ROSQUEAVEL E AMPOLA DE VIDRO, MATERIAIS DO EXTERIOR AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA DE ABERTURA DA TAMPA COM VÁLVULA.	UNIDADE	50.0000	94,0200	4.701,00
63	COADOR DE PANO PARA CAFÉ EM TECIDO ESPECIAL COM ARO DE APOIO TRADICIONAL TIPO CAIPIRA E FABRICADO COM TECIDO 100% ALGODÃO.	UNIDADE	250.0000	4,1800	1.045,00
64	COADOR DE CAFÉ TIPO TNT PERMANENTE, TAMANHO 103	UNIDADE	500.0000	7,5100	3.755,00
65	FAÇA PARA COZINHA INOX TIPO PEIXEIRA, COM CABO BRANCO LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, CABO: POLICARBONATO COM FIBRA DE VIDRO, INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA, DURABILIDADE: INDETERMINADA	UNIDADE	50.0000	10,0400	502,00
66	ÁGUA SANITÁRIA 1 LITRO - ALVEJANTE E DESINFETANTE DE USO GERAL, COM BICO DOSADOR, ALVEJANTE COM AÇÃO GERMICIDA E BACTERICIDA, COM PRINCÍPIO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, COM TEOR DE CLORO ATIVO 2,0% À 2,5% P/P, DE COR INCOLOR	UNIDADE	1000.0000	3,8400	3.840,00
67	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO A 96% 92,8 ° INPM. EMBALAGEM DE 1 LITRO, O ÁLCOOL ETÍLICO É UM	UNIDADE	2000.0000	10,6300	21.260,00



	PRODUTO INDICADO COMO UM LIMPADOR DE USO GERAL, PARA LIMPEZA DE DIFERENTES SUPERFÍCIES E AMBIENTES. SUA COMPOSIÇÃO EM 92,8% DE ÁLCOOL POSSIBILITA A RÁPIDO EVAPORAÇ				
68	AMACIANTE DE ROUPAS EM EMBALAGEM PLÁSTICA DE 2 LITROS, PARA REGENERAÇÃO E AMACIAMENTO DE TECIDOS EM FIBRAS SINTÉTICAS OU NATURAIS, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DAS FIBRAS E FACILITANDO O PROCESSO DE PASSAR, EFEITO ANTIESTÁTICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE TEN	UNIDADE	2500.0000	6,1200	15.300,00
69	CERA LIQUIDA INCOLOR EMBALAGEM DE 750ML, PARA TODOS OS TIPOS DE PISOS, RÓTULO CONTENDO: IDENTIFICAÇÃO, FABRICANTE, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE	FRASCO 750 MILILITRO	2500.0000	6,1000	15.250,00
70	CERA EM PASTA INCOLOR 375 G, CERA EM PASTA PARA PISO - COMPOSICAO BASICA CARNAUBA, SILICONE, PARAFINA, FORMOL, CONSERVANTE, PERFUME, E OUTRAS SUBSTANCIAS QUIMICAS PERMITIDAS, TEOR NAO VOLATEIS MINIMO DE 3,5% NA CATEGORIA PRONTO USO, NA COR INCOLOR,	LATA 375 GRAMA	420.0000	22,9400	9.634,80
71	CREME DENTAL DE 50 G - SEM FLUOR PARA USO INFANTIL POSSUI FÓRMULA DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA CRIANÇAS DE 0 A 2 ANOS. SUA COMPOSIÇÃO NÃO CONTÉM FLÚOR E É CONSIDERADA SEGURA EM CASO DE INGESTÃO.	UNIDADE	560.0000	7,2200	4.043,20
72	DESODORIZADOR DE AR - AROMATIZADOR PARA AMBIENTES, EM SPRAY, SEM CFC, COMESSÊNCIAS SUAVES. PRODUTO CAPAZ DE NEUTRALIZAR OU REDUZIR A PERCEPÇÃO DE ODORES DESAGRADÁVEIS EM AMBIENTES FECHADOS.COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA, ÁLCOOL, INGREDIENTE ATIVO, SOLUBILIZ	UNIDADE	1000.0000	10,2700	10.270,00
73	ESCOVA DE LAVAR MAMADEIRA - EM NYLON CERDAS MACIAS. DESIGNER ANATÔMICO E CERDAS DE DIMENSÕES ESTÁVEIS QUE POSSIBILITAM LIMPEZA PROFUNDA DEBICOS E MAMADEIRAS. DEVEM SER DISPONIBILIZADOS 2 TAMANHOS, MENOR PARA LIMPEZA DE BICOS, A MAIOR PARA LIMPEZA DE	UNIDADE	100.0000	6,0900	609,00
74	ESPONJA DE LÃ DE AÇO 60 GR - ABRASIVIDADE FINA PARA LIMPEZA E BRILHO, PACOTE PLÁSTICO COM 8 UNIDADES COMPOSTA DE LÃ DE AÇO CARBONO, DE TEXTURA MACIA, ISENTA DE SINAIS DE OXIDAÇÃO. DEVERÃO SER EMBALADAS EM SACOS PLÁSTICOS SELADOS, DEVENDO CONSTAR DA	UNIDADE	1000.0000	3,5200	3.520,00
75	ESPONJA PARA BANHO ANATÔMICA, COM AÇÃO ANTIBACTÉRIAS, EMBALAGEM CONTENDO 3 UNIDADES CADA.	UNIDADE	500.0000	2,7500	1.375,00
76	FLANELA AMARELA 40X60 - NA COR AMARELA APROPRIADA PARA USO EM LIMPEZA GERAL. TECIDO 100% ALGODÃO IDEAL PARA AMBIENTE CORPORATIVO OU DOMÉSTICO E PARA USO GERAL EM LIMPEZAS, EMBALAGEM COM 4	UNIDADE	500.0000	8,5300	4.265,00



	UNIDADES				
77	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO G (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 20 A 24 UNID) COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAM	UNIDADE	500.0000	14,8600	7.430,00
78	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO M (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 26 A 28 UNID, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAME	UNIDADE	500.0000	18,5600	9.280,00
79	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO P EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 28 A 32 UNID, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAME	UNIDADE	500.0000	17,3000	8.650,00
80	"FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO XG - EMBALAGEM COM NO MÍNIMO 20 A 24 UNID, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SO	UNIDADE	500.0000	17,0800	8.540,00
81	HASTE FLEXÍVEL - PARA HIGIENE EMB. COM 75 UNIDADES DE POLIPROPILENO FLEXÍVEL, CILÍNDRICO, RETO, MEDINDO NO MÍNIMO 7 CM DE COMPRIMENTO E 2,5 MM DE LARGURA, BRANCO, SENDO AS DUAS EXTREMIDADES COM PONTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO DE MANEIRA FIRME E BEM ACABA	UNIDADE	20.0000	2,9000	58,00
82	LIMPA PEDRA - CONCENTRADO EMBALAGEM DE 5 LITROS. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: LIMPA PEDRAS - PARA REMOÇÃO DE LIMO, LODO, FERRUGENS E INCRUSTAÇÕES, COMPOSTO DE TENSOATIVO ANIÔNICO, MISTURA ÁCIDA, CONSERVANTE, PIGMENTO E VEÍCULO AQUOSO. EMBALAGEM CERTIFICADA	UNIDADE	200.0000	19,3300	3.866,00
83	LIMPADOR MULTI-USO 500 ML - COMPOSIÇÃO: LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO, TENSOATIVO NÃO IÔNICO, ALCALINIZANTE, SEQUESTRANTE, OLUBILIZANTE, ÉTER GLICÓLICO, ÁLCOOL, PERFUME E ÁGUA. SUPERFÍCIES: AZULEJOS, PLÁSTICOS E ESMALTADOS, INOX, FÓRMICA E	UNIDADE	2500.0000	3,6300	9.075,00
84	LUSTRA MÓVEIS EMULSÃO AQUOSA CREMOSA, PERFUMADA, PARA APLICAÇÃO EM MÓVEIS E SUPERFÍCIES LISAS. AROMAS DIVERSOS. FRASCO PLÁSTICO DE 200ML COM BICO ECONÔMICO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LO	FRASCO 200 MILILITRO	250.0000	4,9500	1.237,50



85	PANO PARA CHÃO BRANCO SACO DE ALGODÃO ALVEJADO, EXTRA, 100% ALGODÃO TAMANHO 45CMX70CM.	UNIDADE	300.0000	4,9700	1.491,00
86	PAPEL TOALHA PARA BANHEIRO - 1000% CELULOSE, SUPER LUXO, SUAVE, NÃO RECICLADO, COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, DEVE EVITAR ESFARELAMENTO QUANDO DA UTILIZAÇÃO, MEDINDO 230 MM X 230 MM, PODENDO VARIAR AS MEDIDAS EM ATÉ 20 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, S	UNIDADE	2500.0000	10,7300	26.825,00
87	PEDRA SANITÁRIA PARA VASO SANITÁRIO ODORIZANTE SANITÁRIO. SUBSTÂNCIAS PERFUMANTES, EM ASPECTO SÓLIDO DE 98,99% DE PARADICLOROBENZENO, COM FURO NO CENTRO PARA ENGATE DO SUPORTE PLÁSTICO. ACOMPANHADA DE SUPORTE PLÁSTICO PARA PRENDER NO VASO SANITÁRIO	UNIDADE	300.0000	2,1800	654,00
88	PRENDEDOR DE ROUPA DE PLASTICO EMBALAGEM COM 12 UND.	UNIDADE	150.0000	3,7400	561,00
89	SABÃO EM BARRA COR CASTANHO, GLICERINADO ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA TRANSPARENTE DE PESO MÍNIMO DE 900G A 1000G, ESSÊNCIA NEUTRA E ISENTO DE CORANTES, DEVENDO SER TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, ELABORADO COM PURÍSSIMA MATÉRIA PRIMA, SER FIRME	UNIDADE	700.0000	7,5700	5.299,00
90	SABÃO EM PÓ DE 1,600KG SUSTENTAVEL, REDUZ IMPACTO AO AMBIENTE, RENDE CERCA DE 22 LAVAGEM, COMBATE AOS ODORES, PARA LAVAGEM DE ROUPAS, SENDO SIMILAR OU SUPERIORE A MARCA TIXAN, YPE, BRILHANTE, COMPOSIÇÃO: ALQUIL BENZENO SULFATO DE SÓDIO, CORANTE, FRA	CAIXA 1,600 QUILO	1500.0000	22,7200	34.080,00
91	SABONETE EM BARRA ADULTO SABONETE PERFUMADO EM BARRA, COM 90 G, COM EMOLIENTES E UMECTANTES, COM FRAGRÂNCIA SUAVE DE CAMOMILA, ERVA DOCE OU ROSAS, COM PH 5,5 A 8,5. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER, EXTERNAMENTE, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO	UNIDADE	150.0000	2,7900	418,50
92	SACOS PLÁSTICOS 100 LITROS - PARA LIXO, CAPACIDADE 100 LITROS, NA QUALIDADE P-5 REFORÇADO, COR PRETA, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 100 UNIDADES. APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO DE NORMAS TÉCNICAS."	UNIDADE	2000.0000	20,7300	41.460,00
93	SACOS PLÁSTICOS 60 LITROS - PARA LIXO, CAPACIDADE 60 LITROS, NA QUALIDADE REFORÇADO, P-5, COR PRETA, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 100 UNIDADES. APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO DE NORMAS TÉCNICAS.	UNIDADE	2000.0000	14,4200	28.840,00
94	SHAMPOO INFANTIL NEUTRO TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, QUE NÃO IRRITE OS OLHOS, COM FRAGRÂNCIA SUAVE E PH BALANCEADO, EMBALAGEM DE 200 MEMBALAGEM DEVE CONTER O NUMERO DO REGISTRO NA ANVISA	FRASCO 200 MILILITRO	350.0000	9,4800	3.318,00



95	SODA CÁUSTICA EM ESCAMAS 99% - PESO MÍNIMO: 1 KG, SENDO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AS MARCAS: SODABEL, BIOSTAR. QUALIDADE E PUREZA EM ALTA CONCETRAÇÃO.COMPOSIÇÃO: A SODA CAUSTICA EM ESCAMAS NO ESTADO SÓLIDO SE APRESENTA EM FORMAS DE ESCAMAS OU	QUILOGRAMA - KG	300.0000	19,9600	5.988,00
96	TALCO PARA BEBÊ 200GR COMPOSIÇÃO QUÍMICA: TALCO, CARBONATO DE MAGNÉSIO, FRAGRÂNCIASUAVE (CAMOMILA, LAVANDA), PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA SENDO QUE NO RÓTULO DO PRODUTO DEVERÁ ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE E CONTENDO NO MÍNIMO DA	POTE 200 GRAMA	100.0000	19,6000	1.960,00
97	TOUCA DESCARTÁVEL DE TNT 100% POLIPROPILENO, P, M, G E GG, EG, PADRAO, MANIPULACAO E PREPARO DE ALIMENTOS DESCARTAVEL	UNIDADE	300.0000	12,0000	3.600,00
98	BISNAGA XADREZ 50ML - DIVERSOS TONS DO AMARELO, TONS DO AZUL (), PRETO (), BRANCO (), DIVERSOS TONS DO VERMELHO (), DIVERSOS TONS DO VERDE (), LARANJA (), VIOLETA (), MARROM (), OCRE ().	FRASCO 50 MILILITRO	240.0000	9,7800	2.347,20
99	PAPEL TOALHA INTERFOLHA BRANCO EXTRA LUXO 2 DOBRAS 20,3 CM X 20 CM. CAIXA COM 1.000 FOLHAS COMPOSIÇÃO: PAPEL TOALHA INTERFOLHADO, FOLHA SIMPLES, COM GRAMATURA DE 20 GRS/ M², 100% CELULOSE VIRGEM DE ALTA ABSORÇÃO E BOM ÍNDICE DE RU (RESISTÊNCIA A	UNIDADE	1000.0000	8,1600	8.160,00
100	ÁLCOOL EM GEL 70% EMBALAGEM RESISTENTE EM GALÃO DE 5 LITROS, SECAGEM RÁPIDA, INCOLOR, ATÓXICO, QUE APRESENTE UM ODOOR CARACTERÍSTICO, COM PH BALANCEADO E QUE SEJA INDICADO PARA HIGIENE E ANTISSEPESIA DAS MÃOS, COM ALTO PODER GERMICIDA, COMPOSIÇÃO COM	GALAO 5 LITRO	550.0000	36,5300	20.091,50
101	PANO DE CHÃO TIPO ESFREGÃO CINZA TAMANHO MÍNIMO 80 X 90. PRODUTO DESENVOLVIDO PARA LIMPEZA DE AMBIENTES DOMÉSTICOS E INSTITUCIONAIS. ULTRA ABSORVENTE, FÁCIL DE LAVAR, ALTAMENTE RESISTENTE, 2X MAIS PODER DE LIMPEZA, ÓTIMO PARA ENXUGAR SUPERFÍCIE	UNIDADE	500.0000	8,7700	4.385,00
102	CESTO DE ROUPA EM PLASTICO, TELADO, COM CAPACIDADE PARA 10 LITROS, PARA GUARDAR ROUPAS SUJAS, CORES DIVERSAS	UNIDADE	50.0000	6,0500	302,50
103	CESTO DE ROUPA EM PLASTICO, TELADO, PARA GUARDA ROUPAS SUJAS, CAPACIDADE PARA 60 LITROS, CORES DIVERSAS	UNIDADE	90.0000	30,6700	2.760,30
104	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA EMBALAGEM FECHADA COM NO MINIMO 08 UNIDADES, FORMATO ANATÔMICO, USO DIURNO E NOTURNO, TAMANHO M E G, NÃO TÓXICO, COMPOSIÇÃO INTERNA DE FIBRA DE CELULOSE, POLIETILENO, POLIPROPILENO, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL, TOQU	UNIDADE	500.0000	15,9400	7.970,00



105	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO RN (EMBALAGEM FECHADA COM NO MÍNIMO 26 A 28 UND, COM BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, MÁXIMA ABSORÇÃO, HIPOALERGÊNICO E FORMATO ANATÔMICO, CONTORNO DE ELÁSTICO DE CADA LADO, COBERTURA E CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAM	UNIDADE	350.0000	37,1200	12.992,00
106	NAFTALENO (NAFTALINA) 25GR, ASPECTO FÍSICO PARTÍCULAS SÓLIDAS BRANCAS, PONTO FUSÃO 80 °C, SOLUBILIDADE INSOLÚVEL EM ÁGUA, MASSA MOLECULAR 128 MOL, APLICAÇÃO REPELENTE DE TRAÇAS E BARATAS - EMBALAGEM COM 25 GRAMAS	UNIDADE	250.0000	4,6700	1.167,50
107	VENENO PARA FORMIGA EMBALAGEM DE 50 GRAMAS	ENVELOPE 50 GRAMA	50.0000	1,6400	82,00
108	VENENO GRANUADO PARA RATOS EMBALAGEM COM 25 GRAMA	EMBALAGEM 25 GRAMA	20.0000	5,0300	100,60
109	COPO DESCARTÁVEL PACOTE COM 100 UNIDADES DE 200ML.	UNIDADE	3000.0000	5,2700	15.810,00
110	PALITO DE DENTE CAIXA COM 200 PALITOS	UNIDADE	132.0000	2,0900	275,88
111	FILME EM PVC TRANSPARENTE, TAMANHO 28CM X 30 M.	ROLO 20 METRO	200.0000	5,9900	1.198,00
112	FAQUINHA DE PLASTICO P/ANIVERSÁRIO COM 50 UNIDADES	UNIDADE	250.0000	4,2700	1.067,50
113	LIXEIRA DE PLASTICO COM TAMP A E PEDAL, CAPACIDADE 50 LITROS ACIONAMENTO DA TAMP A É FEITO ATRAVÉS DO PEDAL O QUE EVITA EVENTUAL RISCO DE CONTAMINAÇÃO, A HASTE E PEDAL SÃO CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO RESISTENTES, POSSOU CANTOS ARREDONDADOS	UNIDADE	20.0000	27,9900	559,80
114	LIXEIRA DE PLASTICO COM TAMP A E PEDAL, CAPACIDADE 30 LITROS, O ACIONAMENTO DA TAMP A É FEITO ATRAVÉS DO PEDAL O QUE EVITA EVENTUAL RISCO DE CONTAMINAÇÃO, A HASTE E PEDAL SÃO CONFECCIONADOS EM PLÁSTICO RESISTENTES, POSSOU CANTOS ARREDONDADOS	UNIDADE	105.0000	19,5000	2.047,50
115	CONJUNTO PARA LIMPEZA CARRO DE LIMPEZA EM PLASTICO RIGIDO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 116 CM DE COMPRIMENTO, 57 CM DE LARGURA E 100 CM DE ALTURA, COM BALDE PRINCIPAL COM CAPACIDADE DE NO MINIMO 30 LITROS, COM ESPREMEDOR VERTICAL, COM 4 CLIPS DE FIXO	UNIDADE	10.0000	323,5200	3.235,20
116	REFIL MOP ÚMIDO 320 GRAMAS, CRU LOOP E CINTA	UNIDADE	10.0000	25,3100	253,10
117	REFIL MOP PÓ 60 CM	UNIDADE	10.0000	39,5100	395,10
118	LIMPA ALUMINIO - FRASCO C/ 500 ML - PARA LIMPEZA DE ALUMÍNIO E ALUMÍNIO FR 12 ANODIZADO.REMOVE SUJEIRAS E MANCHAS. DESOXIDA E ELIMINA OLEOSIDADE.CONCENTRADO: BASE ÁGUA. ECOLÓGICO. BIODEGRADÁVEL. NÃO CONTÉM METAIS PESADOS E	UNIDADE	804.0000	4,3600	3.505,44



SOLVENTES NOCIVOS. DEVERÁ C					
119	SACO DE LIXO 15 LITROS - SACO PLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE LIXO, FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. COR: AZUL OU PRETA. ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MICRAS. RESISTENTE E DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NAS NORMAS ABNT NBR 9191:2008.	UNIDADE	200.0000	10,3800	2.076,00
120	SAPONÁCEO CREMOSO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE 300ML CADA. A EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR AS INFORMAÇÕES CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE, BEM COMO O NÚMERO DO REGISTRO NA ANVISA. DATA DE VALIDADE SUPERIOR A 6 MESES"	UNIDADE	1000.0000	5,4900	5.490,00
121	ALCOOL GEL ETÍLICO 70%, QUANTIDADE: 1000ML, EFICAZ CONTRA 99,9% DAS BACTERIAS, NORMAS: DE ACORDO COM LEGISLACAO ATUAL VIGENTE, ROTULAGEM: CONTENDO IDENTIFICACAO, COMPOSICAO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA E REGISTRO NO MS/	UNIDADE	1000.0000	5,9200	5.920,00
122	PEDRA DE ANIL - (CAIXA PEQUENA 90G) UTILIZADO PARA CLAREAMENTO DE ROUPAS BRANCAS, EMBALADOS ADEQUADAMENTE, COM IDENTIFICACAO DO PRODUTO E DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE.	EMBALAGEM 90 GRAMA	10.0000	31,9000	319,00
123	CREME CONDICIONADOR, APLICAÇÃO BANHO DE CREME PARA CABELOS, POTE CONTENDO 01KG, VÁRIOS TIPOS DE CABELOS. 1ª QUALIDADE	EMBALAGEM 1 QUILO	50.0000	11,4600	573,00
124	DESINFETANTE LIQUIDO CONCENTRADO EMBALAGEM DE 5 LITROS GERMICIDA E BACTERICIDA. LIMPA E DESINFETA. PODENDO SER DE VARIADAS ESSÊNCIAS COMO: EUCALIPTO, FLORAL, LAVANDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, CLORETO DE DIDECIL DIMETILAMÔN	EMBALAGEM 5 LITRO	700.0000	10,2600	7.182,00
125	CANECA DE ALUMINIO, CAPACIDADE (5,0L), COM DIAMETRO DE (20,0CM), ALTURA DE (18,0CM), COM ESPESSURA DE (1,7MM), CABO DE BAQUELITE	UNIDADE	10.0000	44,6200	446,20
126	GUARDANAPO DE PAPEL NA COR BRANCA - MEDINDO (22 X 23) CM, GUARDANAPO DE PAPEL DE ALTA QUALIDADE, EM PAPEL MACIO, PAPEL ABSORVENTE, GOFRADO COM TEXTURA, 100% FIBRAS CELULOSICAS VIRGENS. A EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, DEVERA CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS D	UNIDADE	700.0000	2,4800	1.736,00
127	DESINFETANTE LIQUIDO CONCENTRADO EMBALAGEM DE 2 LITROS GERMICIDA E BACTERICIDA. LIMPA E DESINFETA. PODENDO SER DE VARIADAS ESSÊNCIAS COMO: EUCALIPTO, FLORAL, LAVANDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, CLORETO DE DIDECIL DIMETILAMÔN	FRASCO 2 LITRO	700.0000	5,2200	3.654,00
128	GUARDANAPO DE PAPEL NA COR BRANCA - MEDINDO (30 X 30) CM, GUARDANAPO DE PAPEL DE ALTA QUALIDADE, EM PAPEL MACIO, PAPEL ABSORVENTE, GOFRADO COM	UNIDADE	1000.0000	2,8400	2.840,00



	TEXTURA, 100% FIBRAS CELULOSICAS VIRGENS. A EMBALAGEM COM 50 UNIDADES, DEVERA CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS D				
129	JARRA DE PLASTICO, COM CAPACIDADE PARA 3,5 LITROS, COM TAMP A E TRAVA	UNIDADE	118.0000	12,6700	1.495,06
130	DISPENSER/TOALHEIRO PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 E 3 DOBRAS, CAPACIDADE MÍNIMA PARA 400 FOLHAS, EM PLÁSTICO RESISTENTE, PARA FIXAÇÃO EM PAREDE, COM KIT PARA FIXAÇÃO	UNIDADE	20.0000	27,6100	552,20
131	ESCOVA PLÁSTICO PARA LAVAR UNHAS: COMPOSTA DE MATERIAL SINTÉTICO. CERDAS DE BOA QUALIDADE, RESISTENTES E QUE NÃO SE DESPRENDEM FACILMENTE, COM ALÇA. NÃO DEVE CONTER PARTES DE MADEIRA. PONTO REFERENCIAL DE OFERTA	UNIDADE	50.0000	3,3900	169,50
132	ESCOVA DE CABELO PLÁSTICA PARA CABELO COM DENTES SEPARADOS E LARGOS IDEAL PARA PENTEAR E DESEMBARAÇAR CABELOS GROSSOS E COMPRIDOS. DENTES COM PONTAS ARREDONDADAS QUE PENTEIAM OS CABELOS SEM DANIFICÁ-LOS. MATERIAL: RESINA PLÁSTICA.	UNIDADE	10.0000	2,3100	23,10
133	PAPEL HIGIÊNICO BRANCO - 60 M X 10 CM C/ 08 ROLOS, DESCRIÇÃO: UTILIZADO ESPECIALMENTE PARA HIGIENE PESSOAL. PAPEL FABRICADO COM FIBRAS 100% CELULOSE VIRGEM E POSSUEM FOLHAS DUPLA DE ALTA QUALIDADE. ESTE PAPEL HIGIÊNICO É BEM MACIO, RESISTENTE E AB	UNIDADE	5000.0000	72,7300	363.650,00
134	ESCOVA MULTIUSO EM PLÁSTICO PARA LAVAR ROUPA: COMPOSTA DE MATERIAL SINTÉTICO. CERDAS DE BOA QUALIDADE, RESISTENTES E QUE NÃO SE DESPRENDEM FACILMENTE. DEVE CONTER PARTES DE MADEIRA. PONTO REFERENCIAL DE OFERTA: CONDOR OU OUTRO (A) DE QUALIDADE EQUIVA	UNIDADE	100.0000	3,5200	352,00
135	ESCOVA PARA VASO SANITÁRIO COM SUPORTE, ESCOVA PARA LIMPEZA COM CERDÁS SINTÉTICAS: PARA LIMPEZA DE VASO SANITÁRIO, CABO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17CM.	UNIDADE	250.0000	5,7500	1.437,50
136	LIMPA VIDROS - LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: LAURIL ÉTER SULFATO DE FR 1.300 SÓDIO, COADJUVANTES, CORANTE E ÁGUA, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO: LIMPEZA DE VIDROS EM GERAL, TAMP A: PULVERIZADOR, FRASCO 500ML. DEVERÁ CONSTAR NO RÓTULO INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO, D	UNIDADE	491.0000	4,7200	2.317,52
137	PAPEL TOALHA MULTIUSO PARA COZINHA, EMBALAGEM COM 02 ROLOS COM 60 FOLHAS DUPLAS. DIMENSÕES: 19 X 22 CM CADA. (CAPS)	UNIDADE	1000.0000	4,7300	4.730,00
138	PENTE DE PLÁSTICO COM DENTES LARGOS PARA CABELO DE TODOS OS TIPOS, COR PRETO, AZUL OU VERDE, TAMANHO IGUAL OU SUPERIOR A 14CM COM CABO.	UNIDADE	10.0000	9,4700	94,70



139	RODO COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA COM ROSCA, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50 CM DE COMPRIMENTO, SUPORTE DE PLÁSTICO MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM, COM BORRACHA DUPLA. UTILIZAÇÃO: PISO OU QUALQUER SUPERFÍCIE LISA.	UNIDADE	50.0000	7,0500	352,50
140	RODO COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA COM ROSCA, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50 CM DE COMPRIMENTO, SUPORTE DE PLÁSTICO MEDINDO APROXIMADAMENTE 60 CM, COM BORRACHA DUPLA. UTILIZAÇÃO: PISO OU QUALQUER SUPERFÍCIE LISA.	UNIDADE	100.0000	10,7300	1.073,00
141	RODO DE ESPUMA DUPLA FACE - PARA LIMPEZA, TAMANHO 30 CM, COM CABO DE MADEIRA MEDINDO 1,50 M, ESFREGÃO ABRASIVO LAVA PISO AZULEJO PAREDE COZINHA BANHEIRO. FORMULADA POR ESPUMA DE POLIURETANO QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE DO PRODUTO E UMA HIGIENE SEM	UNIDADE	500.0000	10,5100	5.255,00
142	SABONETE BACTERICIDA EM BARRA DE 80 GRAMAS CADA, COM ODOR SUAVE, REGISTRO NO M.S, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, GLICERINADO. HÁ EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	50.0000	10,5100	525,50
143	SABONETE INFANTIL EM BARRA DE 80 GRAMAS CADA, COM ODOR SUAVE, REGISTRO NO M.S, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, GLICERINADO. HÁ EMBALAGEM DEVE CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE DO PRODUTO.	UNIDADE	250.0000	4,4000	1.100,00
144	SABONETE LÍQUIDO 250 ML PARA AS MÃOS, NEUTRO, ANTI-SEPTICO, AROMATIZADO, (AROMA DE ERVA-DOCE OU LAVANDA) COM TAMPAS QUE NÃO PERMITA VAZAMENTO.	RECIPIENTE 250 MILILITRO	400.0000	5,6600	2.264,00
145	SABONETE LÍQUIDO 5 LITROS PARA AS MÃOS, NEUTRO, ANTI-SEPTICO, AROMATIZADO, (AROMA DE ERVA-DOCE OU LAVANDA) COM TAMPAS QUE NÃO PERMITA VAZAMENTO.	UNIDADE	300.0000	15,4800	4.644,00
146	SHAMPOO INFANTIL CONTRA PIOLHO E LÊNDEAS: EMBALAGEM COM 200 ML: A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. PEPIDERM.	RECIPIENTE 200 MILILITRO	30.0000	24,8200	744,60
147	SHAMPOO ADULTO, SEMELHANTE A SEDA HIDRATANTE, PARA TODOS OS TIPOS DE CABELO, DIVERSAS FRAGRÂNCIAS, EMBALAGEM DE 200 ML. HÁ EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE DO PRODUTO.	RECIPIENTE 200 MILILITRO	100.0000	7,7700	777,00
148	VASSOURA DE PALHA DE (MILHO) COM CABO EM MADEIRA COMPRIMENTO DO CABO: MÍNIMO DE 1,15M BASE EM MADEIRA COM 20 CM, ADMITIDA VARIAÇÃO DE ± 1,5 CM COMPRIMENTO DAS CERDAS: MÍNIMO 9 CM. VASSOURA DE PALHA 100% PALHA PURA PARA LIMPEZA DE PISOS EXTERNOS, PÁTIO	UNIDADE	500.0000	31,6000	15.800,00



149	DETERGENTE DE 500ML PH NEUTRO RÓTULO CONTENDO: IDENTIFICAÇÃO, FABRICANTE, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, EMBALAGEM PRIMÁRIA RESISTENTE. EFICIÊNCIA NA LIMPEZA, RENDIMENTO, ECONOMIA E FÓRMULA BIODEGRADÁVEL, QUE DIMINUI O IMPACTO AO MEIO	UNIDADE	2500.0000	5,6200	14.050,00
150	ESPONJA DE LOUÇA DUPLA FACE (LADO AMARELO: ESPUMA DE POLIURETANO COM BACTERICIDA, LADO VERDE: FIBRASINTÉTICA COM ABRASIVO). MEDINDO 100 MM X 75MM X 23MM, ABRASIVIDADE MÉDIA, PODENDO ACRESCEER NO MÁXIMO 10MM", COM EMBALAGEM EM PLÁSTICO	UNIDADE	2500.0000	1,1500	2.875,00
151	VARAL CORDA DO TIPO TRANÇADA PARA VARAL COM FIO DE AÇO REVESTIDA DE PLÁSTICO PVC, MULTIFILAMENTO, COM 15M DE COMPRIMENTO 1,75 MM DE ESPESSURA E COM 1,75 MM DE DIAMETRO	UNIDADE	100.0000	4,2600	426,00
152	PRATO DESCARTAVEL - DE PLASTICO DE 21 CM, RASO, PACOTE COM 50 UNIDADES.	UNIDADE	200.0000	4,9600	992,00
153	ALGODAO HIDROFILO - COR BRANCA (80% BRANCO), MACIO, ISENTO DE IMPUREZAS, BOA ABSORCAO, INODORO, EM MANTA FINA COM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME, REGULARMENTE COMPACTO, COM APROXIMADAMENTE 20CM DE LARGURA, EM PAPEL APRO	UNIDADE	100.0000	15,8000	1.580,00
154	SABONETEIRA COM DISPENSADOR PAREDE PARA SABONETE LIQUIDO OU ALCOOL GEL WC 1,5 LITROS FABRICADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA QUALIDADE E RESISTÊNCIA AO IMPACTO COM CHAVE MÚLTIPLA E RESERVATÓRIO PARA REPOSIÇÃO DE SABONETE LIQUIDO OU ÁLCOOL EM GEL	UNIDADE	20.0000	36,4700	729,40
155	ABSORVENTE, HIGIÊNICO, DESCARTÁVEL, COM ABAS. EMBALAGEM EM PACOTE CONTENDO 08 (OITO) UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ ESTAR ACONDICIONADO EM EMBALAGEM CONTENDO AS SEGUINTE INFORMações, IMPRESSAS EXCLUSIVAMENTE PELO FABRICANTE: NOME/CNPJ DO FABRICANTE, NOM	UNIDADE	100.0000	3,9000	390,00
156	ÁGUA SANITARIA EMB. COM 5 LT COMPOSICAO: HIPOCLORITO DE SODIO E ÁGUA, TEOR DE CLORO ATIVO: 2,0% A 2,5% P/P, PRINCIPIO ATIVO: HIPOCLORITO DE SODIO, PRODUTO A BASE DE CLORO: ALVEJANTE, DESINFETANTE, BACTERICIDA. O PRODUTO DEVERA APRESENTAR: PRAZO DE	UNIDADE	1000.0000	11,1600	11.160,00
157	CREME DE CABELO PARA PENTEAR SEM ENXAGUE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, HIDRATAÇÃO INTENSA, NÃO IRRITA OS OLHOS OU PELE EMBALAGEM DE 300 GR ACONDICIONAMENTO: EMBALAGEM ORIGINAL, COM IDENTIFICAÇÃO NA EMBALAGEM DA COMPOSIÇÃO, PESO, LOTE,	EMBALAGEM 300 GRAMA	200.0000	13,3800	2.676,00
158	BALDE PLÁSTICO TIPO PEDREIRO - 10 LITROS COM ALÇA DE FERRO REFORÇADO TAMANHO APROXIMADO: MEDIDA	UNIDADE	200.0000	10,1500	2.030,00



	EMB.77X30,5X30,5 CM.				
159	BORRIFADOR DE PLÁSTICO DE NO MÍNIMO 500 ML, COM REGULAGEM NO JATO, ALTURA MÍNIMA DE 23 CM, LARGURA MÍNIMA DE 8 CM E PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 8 CM.	UNIDADE	150.0000	6,2000	930,00
160	PÁ DE LIXO EM PLÁSTICO, CABO EM MADEIRA COM 80CM E PÁ COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 20 X 20CM.	UNIDADE	100.0000	6,1300	613,00
161	QUEROSENE 900 ML, EM FRASCO RESISTENTE DEVIDAMENTE LACRADO, COM BICO DOSADOR.	EMBALAGEM 900 MILILITRO	10.0000	21,7600	217,60
162	LUVA DE VINIL CAIXA COM 100 UNIDADES, NÃO ESTERIL, LIVRE DE LATEX IDEAL PARA PESSOAS QUE SOFREM COM ALERGIAS, COM PÓ, MAIS LEVE E MACIAS QUE AS LUVAS CONVENCIONAIS, ALTA ADERENCIA E ALTA SENSIBILIDADE, É INDICADA PARA ATENDER A RDC26 EM SUBSTITUIÇÃO	EMBALAGEM 100 UNIDADE	250.0000	19,9500	4.987,50
163	DISPENSER PARA COPO PLÁSTICO, MATERIAL METAL, USO COPOS DESCARTÁVEIS COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 50 ML, TRATAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, MEDIDAS APROXIMADAS: DIÂMETRO 55 MM, COMPRIMENTO 490 MM, CAPACIDADE PARA 100 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CO	UNIDADE	20.0000	25,1300	502,60
164	DISPENSER PARA COPO PLÁSTICO, MATERIAL METAL, USO COPOS DESCARTÁVEIS COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 200 ML, TRATAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, COM CAPACIDADE PARA 150 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA REMOVÍVEL E FIXADO COM PARAFUSO/BUCHA.	UNIDADE	20.0000	36,9200	738,40
165	LIXEIRA EM AÇO INOX, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 30 LITROS, DE 25CM DIAMETRO X 60CM ALTURA NA COR PRATA	UNIDADE	20.0000	45,9300	918,60
166	BORRACHA PARA PAINEL DE PRESSÃO DE 20 LITROS - PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA UTENSÍLIOS DE COZINHA	UNIDADE	10.0000	34,8200	348,20
167	GARRAFA TÉRMICA, 1,8 LITROS REVESTIDA EM INOX, AMPOLA DE VIDRO TEMPERADO, COM TAMPA DE PRESSÃO	UNIDADE	20.0000	135,8000	2.716,00
168	PA DE LIXO PLÁSTICA COLETORA DE LIXO 23X26CM, COM CABO DE MADEIRA LONGO (APROXIMADAMENTE 80 CM), CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE	UNIDADE	100.0000	33,5700	3.357,00
169	PANO DE LIMPEZA - TIPO PANO DE PRATO EM ALGODÃO MEDINDO 65 X 45CM	UNIDADE	500.0000	4,2500	2.125,00
170	CANUDO DESCARTÁVEL - CANUDO COLORIDO DE PAPEL PACT. 100 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS: CANUDO DE PAPEL, DE QUALIDADE, CORES SORTIDAS EM LISTRAS, DIMENSÕES: 21 CM X 6MM	UNIDADE	94.0000	8,5400	802,76
171	SABÃO EM PÓ, PARA LIMPEZA PESADA, EM UTILIZAÇÃO PARA LIMPEZAS DIVERSAS, EMBALAGEM 4 KILOGRAMA	4 KILOGRAMA	245.0000	48,9000	11.980,50



			R\$ 975.981,55
VALOR TOTAL ESTIMADO			

8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução para atendimento da necessidade identificada consiste na estruturação de um modelo centralizado de suprimento, destinado a assegurar o fornecimento contínuo, padronizado e controlado de materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha às unidades municipais, garantindo condições adequadas de funcionamento, higiene, segurança e apoio às atividades administrativas e de atendimento ao público.

A solução compreende, de forma integrada: a consolidação das demandas das secretarias municipais; a padronização técnica dos materiais; o planejamento dos quantitativos; o fornecimento parcelado conforme a demanda; e a adoção de mecanismos de controle de estoque, distribuição, recebimento e fiscalização da qualidade dos produtos.

Integram, ainda, a solução os processos internos da Administração relacionados à gestão do suprimento, tais como o gerenciamento de requisições, o acompanhamento do consumo, a organização da logística de distribuição e o monitoramento contínuo, com vistas à prevenção de desabastecimentos, desperdícios e aquisições emergenciais.

A operacionalização da solução dar-se-á por meio de procedimento licitatório, preferencialmente utilizando o Sistema de Registro de Preços, com possibilidade de parcelamento do objeto por itens ou grupos, visando ampliar a competitividade e assegurar maior eficiência na contratação.

Parte da execução da solução será realizada diretamente pela Administração, especialmente no que se refere ao controle interno, à gestão de estoques e à distribuição dos materiais, enquanto o fornecimento dos produtos será realizado por fornecedores contratados, de forma complementar e integrada.

A abordagem integrada da solução permite maior clareza quanto ao objeto e seus componentes, contribui para o fortalecimento do planejamento e da governança das contratações públicas, e promove maior eficiência na aplicação dos recursos públicos.

9. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

A solução identificada é passível de parcelamento, tendo em vista a diversidade de materiais que a compõem, a independência funcional entre os grupos de itens e a possibilidade de fornecimento por diferentes fornecedores, sem prejuízo ao resultado final pretendido, que é o abastecimento contínuo e regular das unidades municipais.



O parcelamento da solução permite ampliar a competitividade, favorecer a participação de micro e pequenas empresas, possibilitar a obtenção de propostas mais vantajosas para a Administração e reduzir riscos relacionados à dependência de um único fornecedor para todos os tipos de materiais. Além disso, considerando a variedade de produtos — incluindo materiais de higiene e limpeza, itens de copa e cozinha, materiais de condicionamento e utensílios — o parcelamento contribui para a especialização dos fornecedores, permitindo que empresas com atuação específica em determinados segmentos possam participar do certame.

Do ponto de vista operacional, o parcelamento também favorece a flexibilidade no fornecimento, possibilitando ajustes nos cronogramas de entrega, reposições conforme o consumo e melhor gestão de estoques, sem comprometer a continuidade dos serviços. Essa estratégia reduz a probabilidade de desabastecimento, facilita a fiscalização contratual e permite maior controle sobre a qualidade dos produtos fornecidos.

Dessa forma, o parcelamento da solução mostra-se tecnicamente adequado e vantajoso, assegurando o equilíbrio entre competitividade, eficiência operacional, economicidade e governança do suprimento, em conformidade com os princípios da Lei nº 14.133/2021.

10. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

A análise da solução como um todo permitiu identificar que o atendimento da necessidade de suprimento de materiais de higiene, limpeza, condicionamento e itens de copa e cozinha se relaciona com outras contratações já realizadas, em andamento ou planejadas pela Administração, as quais podem impactar direta ou indiretamente a execução da solução, bem como ser por ela impactadas, exigindo tratamento integrado no planejamento.

Como contratações correlatas, destacam-se aquelas relacionadas ao fornecimento de gêneros alimentícios, materiais de expediente, uniformes, equipamentos de proteção individual, serviços de limpeza terceirizada (quando existentes) e contratos de fornecimento de materiais para unidades específicas, como escolas, unidades de saúde e centros de assistência social. Tais contratações possuem natureza complementar, podendo influenciar os quantitativos, a padronização dos produtos e as rotinas de abastecimento, sendo recomendável a compatibilização de especificações técnicas, cronogramas e volumes, com vistas à economia de escala, à racionalização administrativa e à continuidade dos serviços.



Também se relacionam de forma complementar as contratações de equipamentos, utensílios e mobiliários utilizados em cozinhas, copas e áreas de preparo de alimentos, bem como aquisições de equipamentos de limpeza, os quais impactam diretamente o consumo de insumos, a necessidade de determinados produtos e as rotinas operacionais, devendo ser considerados no dimensionamento da demanda.

No que se refere às contratações interdependentes, a solução depende de processos internos e eventuais contratações de apoio, tais como serviços de transporte, logística interna, controle de estoque, sistemas de gestão de almoxarifado e estruturas físicas adequadas para armazenamento dos materiais, os quais são necessários para viabilizar o recebimento, a guarda, a distribuição e o controle do consumo dos produtos. Da mesma forma, a execução adequada dessas rotinas depende da disponibilidade regular dos materiais objeto da presente solução, caracterizando relação de interdependência operacional.

Adicionalmente, considerando a natureza contínua do fornecimento, é essencial observar a existência de contratos vigentes com objeto semelhante ou complementar, de modo a planejar adequadamente a transição contratual, evitando descontinuidade no abastecimento das unidades e prevenindo sobreposição de contratos ou lacunas no fornecimento.

O tratamento integrado dessas contratações permite ajustar quantitativos, requisitos técnicos e cronogramas, contribuindo para maior eficiência, padronização, economia de escala e segurança operacional, além de reduzir riscos de desabastecimento, retrabalho administrativo e inconsistências no planejamento, fortalecendo a governança das aquisições e a adequada implementação da solução.

11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Com a implementação da solução proposta, espera-se assegurar o abastecimento contínuo e regular de materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha em todas as unidades municipais, de modo a garantir condições adequadas de funcionamento, higiene, segurança e apoio às atividades administrativas, operacionais e de atendimento ao público.

Como resultados concretos, pretende-se reduzir o risco de desabastecimento, evitar interrupções nas rotinas de limpeza, higienização, preparo de alimentos e atendimento institucional, bem como minimizar a necessidade de aquisições emergenciais ou

A GENTE TRABALHA, A CIDADE AVANÇA.

descentralizadas, que tendem a gerar maior custo, menor padronização e maior risco administrativo.

Espera-se, ainda, promover maior padronização dos materiais utilizados, facilitando o controle, a fiscalização, o uso adequado dos produtos e a reposição, contribuindo para maior eficiência operacional e melhor gestão de estoques. A consolidação das demandas também deverá gerar ganho de escala, ampliando a competitividade, favorecendo melhores condições comerciais e fortalecendo a economicidade da contratação.

Adicionalmente, a solução visa aprimorar o planejamento orçamentário e a previsibilidade das aquisições, permitindo melhor programação das despesas, maior transparência e fortalecimento da governança das contratações, além de contribuir para a melhoria das condições de trabalho dos servidores e da qualidade dos serviços prestados à população.

De forma integrada, os resultados pretendidos estão alinhados aos princípios da continuidade do serviço público, eficiência, economicidade, planejamento e adequada gestão dos recursos públicos, assegurando que a Administração disponha dos meios necessários para o desempenho regular de suas atividades institucionais.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO

Para viabilizar a adequada execução da solução e assegurar que a futura contratação atenda plenamente às necessidades identificadas, deverão ser adotadas, previamente à celebração do contrato ou à formalização da ata de registro de preços, as seguintes providências administrativas, técnicas e operacionais:

I – Consolidação final das demandas das secretarias municipais, com validação dos quantitativos estimados, assegurando compatibilidade com a necessidade real e com a capacidade orçamentária do Município;

II – Finalização da pesquisa de preços, com validação dos valores estimados e adequação às condições atuais de mercado, observando-se a metodologia adotada e os normativos aplicáveis;

III – Definição e validação das especificações técnicas dos itens, garantindo padronização, atendimento às normas sanitárias e de qualidade, bem como compatibilidade com as rotinas operacionais das unidades;

A GENTE TRABALHA, A CIDADE AVANÇA.

IV – Verificação da dotação orçamentária e emissão das respectivas autorizações, assegurando a disponibilidade de recursos para a execução da contratação;

V – Elaboração e aprovação do Termo de Referência, contendo as condições de fornecimento, prazos, critérios de recebimento, responsabilidades das partes, critérios de fiscalização e demais disposições necessárias à adequada gestão contratual;

VI – Designação formal do gestor e dos fiscais do contrato ou da ata, com definição de atribuições, de modo a garantir o acompanhamento da execução, o controle da qualidade dos produtos e o registro de ocorrências;

VII – Organização e, se necessário, adequação dos procedimentos internos de recebimento, armazenamento, controle de estoque e distribuição dos materiais, incluindo definição de fluxos, responsáveis e mecanismos de controle, visando assegurar a correta operacionalização da solução e a rastreabilidade dos itens;

VIII – Verificação das condições de infraestrutura física e logística para armazenamento dos materiais, incluindo capacidade de estocagem, condições de higiene, ventilação e segurança, promovendo eventuais ajustes necessários;

IX – Revisão e, se necessário, adequação dos processos de trabalho relacionados à gestão do consumo, controle de materiais e requisições internas, com vistas à melhoria da eficiência e à prevenção de desperdícios;

X – Orientação e, quando necessário, capacitação dos servidores envolvidos na gestão contratual, no recebimento dos materiais e no controle de estoque, visando assegurar a correta execução da contratação;

XI – Avaliação da necessidade de ajustes no consumo de serviços auxiliares, como limpeza, logística interna e organização de almoxarifado, em função do volume de materiais a ser contratado;

XII – Adoção de medidas administrativas necessárias à plena execução contratual, inclusive quanto à eventual edição de normas internas, rotinas operacionais e comunicação às unidades envolvidas.

As providências acima deverão ser implementadas previamente ao início da execução contratual, sendo que eventuais custos associados deverão ser considerados no planejamento da contratação.



13. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E TRATAMENTOS

A solução envolve o fornecimento e o uso contínuo de materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha, os quais, por sua natureza, podem gerar impactos ambientais indiretos, especialmente relacionados ao consumo de embalagens, geração de resíduos sólidos, uso de produtos químicos e descarte de materiais descartáveis.

Entre os principais impactos potenciais, destacam-se o aumento na geração de resíduos de embalagens plásticas, papéis, frascos e recipientes, bem como o uso de produtos químicos de limpeza que, se utilizados ou descartados de forma inadequada, podem causar impactos ao meio ambiente e à saúde.

Como medidas de tratamento e mitigação, a Administração deverá adotar práticas voltadas à redução, ao controle e ao adequado gerenciamento desses impactos, tais como: priorização, sempre que possível, de produtos com embalagens recicláveis ou retornáveis; incentivo à utilização racional dos produtos, de modo a evitar desperdícios; orientação às unidades quanto ao correto armazenamento, uso e descarte dos materiais; observância das normas ambientais, sanitárias e de gestão de resíduos sólidos; e integração com as rotinas municipais de coleta seletiva e destinação ambientalmente adequada dos resíduos, quando existentes.

Adicionalmente, as especificações técnicas poderão contemplar, sempre que viável, critérios que favoreçam produtos com menor impacto ambiental, sem prejuízo da qualidade, da eficiência e da economicidade, contribuindo para práticas administrativas mais sustentáveis.

Dessa forma, embora não se identifiquem impactos ambientais diretos relevantes, reconhece-se a existência de impactos indiretos passíveis de gestão, os quais poderão ser adequadamente tratados por meio das medidas administrativas e operacionais adotadas pela Administração.

14. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Com base nas análises realizadas no presente Estudo Técnico Preliminar, conclui-se pela viabilidade técnica, operacional, administrativa e econômica da solução proposta para atendimento da necessidade de suprimento de materiais de higiene, limpeza, acondicionamento e itens de copa e cozinha às unidades municipais.



O estudo demonstrou que a solução adotada é adequada para assegurar o abastecimento contínuo, a padronização dos materiais, a racionalização dos processos de suprimento e a continuidade dos serviços públicos, estando alinhada ao planejamento institucional, à capacidade operacional da Administração e às condições de mercado.

As alternativas analisadas no levantamento de mercado mostraram-se insuficientes ou inadequadas para o atendimento integral da necessidade, reforçando a adequação da solução escolhida. Ademais, a estimativa de quantidades e de valores, bem como a justificativa para o parcelamento, evidenciam a razoabilidade e a proporcionalidade da solução, sob a ótica da economicidade e da eficiência.

Dessa forma, declara-se viável a adoção da solução proposta, recomendando-se o prosseguimento do processo administrativo para a formalização da contratação, nos termos da legislação vigente, observados os princípios do planejamento, da eficiência, da continuidade do serviço público, da economicidade e da adequada gestão dos recursos públicos.

(x) viável

() não viável

15. ANEXOS

Documentos utilizados na elaboração deste estudo.

Cláudia – MT, em 13 de março de 2026.

16. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO

Maria Aparecida Bueno
Técnico Administrativo/Diretor de Dpto.
Sec. Munic. De Administração

Ciente:

RODRIGO NICARETTA
Secretário Municipal de Administração