

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

SETOR DEMANDANTE: Secretarias Municipais de Administração, Educação e Saúde.

SERVIDOR RESPONSÁVEL: Dryeli Daniel dos Reis, matrícula 6111

CONTRATO: dryeli.comprasitajuba@gmail.com

1. INTRODUÇÃO

O presente estudo tem por objetivo apontar os fundamentos para **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LIMPEZA** conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas neste instrumento.

2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

Trata o presente Estudo Técnico Preliminar dos estudos iniciais necessários à deflagração de procedimento licitatório para a futura e eventual aquisição de materiais de limpeza, de acordo com a LEI Nº 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021, de licitações e contratos administrativos.

A aquisição dos materiais de limpeza é uma iniciativa estratégica alinhada ao Planejamento Estratégico, ao Plano de Governo e aos projetos setoriais em vigor. Essa ação visa garantir um ambiente limpo e seguro para a promoção da saúde pública e o adequado funcionamento dos serviços públicos, atendendo às normas de higiene e segurança necessárias.

A necessidade fundamental dessa aquisição reside na importância da manutenção da limpeza e desinfecção das instalações, equipamentos e materiais utilizados nos serviços públicos, assegurando um ambiente seguro para a população, funcionários e demais colaboradores. Essa medida é essencial para prevenir a propagação de doenças infecciosas e garantir a eficácia dos atendimentos realizados.

Em conclusão, a aquisição dos materiais de limpeza é uma medida estratégica e essencial para garantir a qualidade dos serviços prestados, a segurança dos usuários e a promoção da saúde pública. Ao atender às normas sanitárias e manter um ambiente limpo e seguro, o município demonstra seu compromisso com a excelência na prestação de serviços e o bem-estar da comunidade atendida.

3. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL COM ALINHAMENTO AO PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO

O objeto a ser contratado pela Administração encontra-se previsto no Plano de Contratações Anual – PCA para o ano de 2026, uma vez que foi solicitado pelas Secretarias Municipais de Administração DFD Nº 02, Educação DFD Nº 806 e 807 e Saúde DFD Nº 493, para atender as suas necessidades.

4. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Foi realizado levantamento de mercado com o objetivo de identificar a solução mais adequada para atender à

necessidade da Administração Pública quanto à futura e eventual aquisição de materiais de limpeza, considerando aspectos técnicos, econômicos e operacionais, nos termos do art. 18, §1º, da Lei nº 14.133/2021.

A prospecção considerou contratações similares realizadas anteriormente pelo próprio Município, bem como por outros entes públicos, por meio da análise de editais, atas de registro de preços vigentes, contratos administrativos e práticas adotadas por órgãos de porte e complexidade semelhantes. Também foram verificados os preços nas atas das contratações anteriores feitas pela Administração Municipal.

No curso da análise, verificou-se que o mercado oferece ampla variedade de fornecedores aptos ao fornecimento dos materiais pretendidos, com produtos padronizados, características amplamente conhecidas, o que favorece a competição e a adoção de modelos de contratação que priorizem economicidade, flexibilidade e eficiência administrativa.

Dentre as alternativas analisadas, destacam-se as seguintes:

A **dispensa de licitação**, embora juridicamente possível em hipóteses específicas e valores reduzidos, mostrou-se inadequada para a solução permanente da demanda, uma vez que os materiais de limpeza possuem caráter contínuo e recorrente. A utilização reiterada dessa modalidade poderia caracterizar fracionamento de despesa, além de demandar sucessivos procedimentos administrativos, aumentando o custo operacional, o risco jurídico e a perda de padronização dos itens adquiridos.

O **contrato de fornecimento contínuo**, por sua vez, mostrou-se tecnicamente inadequado, pois pressupõe consumo regular, previsível e linear ao longo do período contratual, o que não se verifica no caso dos materiais pretendidos. Além disso, esse modelo exige empenhamento mais rígido e pode gerar pagamentos por volumes não efetivamente utilizados, contrariando os princípios da economicidade e da eficiência.

A **adesão a atas de registro de preços** de outros entes ou consórcios, prática já adotada de forma paliativa em situações emergenciais, apresenta como vantagem a agilidade na contratação. Contudo, essa alternativa limita a autonomia administrativa do Município, submete a Administração a especificações e quantitativos definidos por terceiros e pode restringir a competitividade local, além de não atender plenamente às particularidades e ao planejamento das Secretarias Municipais. Trata-se, portanto, de solução adequada apenas de forma excepcional ou transitória.

A adoção do **Sistema de Registro de Preços**, com ata própria do Município, revelou-se a alternativa mais vantajosa sob os aspectos técnico e econômico. Essa modalidade permite maior flexibilidade na contratação, possibilitando aquisições conforme a necessidade real e a disponibilidade orçamentária de cada Secretaria, sem a obrigatoriedade de aquisição integral dos quantitativos estimados. Ademais, promove economia de escala, padronização dos materiais, redução do número de processos licitatórios, otimização de recursos humanos e administrativos e maior celeridade no atendimento das demandas.

Do ponto de vista da eficiência administrativa, o registro de preços reduz o tempo despendido com sucessivos procedimentos licitatórios, racionaliza a gestão de estoques e assegura pronta resposta às necessidades dos setores demandantes. Sob o aspecto econômico, possibilita melhor planejamento financeiro, evita desperdícios decorrentes de compras excessivas e garante preços compatíveis com os praticados no mercado ao longo da vigência da ata.

Assim, após a análise das alternativas disponíveis no mercado, conclui-se que a instituição de Ata de Registro de Preços própria para a futura e eventual aquisição de materiais de limpeza é a solução que melhor atende ao interesse público, por conciliar flexibilidade, economicidade, eficiência operacional, segurança jurídica e adequação às características da demanda da Administração Municipal.

5. DESCRIÇÃO DO OBJETO E ESTIMATIVA DA QUANTIDADE PARA CONTRATAÇÃO (acompanhadas de memórias de cálculo e documentos que lhe dão suporte – art. 18, §1º, IV, Lei 14.133/21)

O objeto do presente Estudo Técnico Preliminar consiste na futura e eventual aquisição de materiais de limpeza, destinados ao atendimento das necessidades administrativas, pedagógicas, esportivas, de saúde pública e assistenciais das Secretarias Municipais demandantes, conforme especificações que serão posteriormente detalhadas.

A estimativa das quantidades a serem potencialmente contratadas foi elaborada com base em critérios técnicos, objetivos e na experiência administrativa recente do Município, tendo como principal referência o Processo de Registro de Preços nº 221/2024, que originou as últimas Atas de Registro de Preços vigentes para fornecimento de materiais da mesma natureza.

Dessa forma, os quantitativos ora estimados foram definidos com base no padrão de consumo observado ao longo da execução das atas anterior, considerando a manutenção das atividades institucionais atualmente desempenhadas pelas Secretarias Municipais, bem como a necessidade de assegurar regularidade no fornecimento ao longo da vigência da futura contratação.

Assim, os quantitativos estimados refletem de forma prudente, equilibrada e compatível a necessidade da Administração, estando alinhados à realidade operacional do Município e às diretrizes estabelecidas pela Lei nº 14.133/2021.

Item	Descrição	U.Emb.	Quant.
1	<p>AGUA SANITARIA FRASCO C/ 01 LITRO SOLUÇÃO AQUOSA, COMPOSTA DE HIPOCLORITO DE SÓDIO E ÁGUA, COM TEOR DE CLORO ATIVO DE 2,0 A 2,5%, EMBALADOS EM FRASCO PLÁSTICO BRANCO VIRGEM, CONTENDO 1 LITRO DE SOLUÇÃO.</p> <p>Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.</p>	FR	19800
2	<p>ALCOOL 70% FRASCO C/ 01 LITRO LÍQUIDO.</p> <p>Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.</p>	FR	12600
3	<p>ÁLCOOL 99% (ABSOLUTO) ÁLCOOL ETÍLICO COM CONCENTRAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 99,3%, INDICADO PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES E EQUIPAMENTOS. LÍQUIDO INCOLOR, VOLÁTIL, DE RÁPIDA EVAPORAÇÃO E ALTO PODER DESENGORDURANTE. DEVE SER ACONDICIONADO EM EMBALAGEM RESISTENTE, COM VEDAÇÃO ADEQUADA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, CONCENTRAÇÃO E ORIENTAÇÕES DE USO. EMBALAGEM COM 1 LITRO</p>	FR	1000

4	ALCOOL ETILICO HIDRATADO FILTRADO 70% EM GEL GALÃO 5 LITROS Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	GL	500
5	ALCOOL ETILICO HIDRATADO FILTRADO 70° INPM EM GEL FRASCO C/ 500 GR Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	3200
6	ALCOOL ETILICO HIDRATADO FILTRADO 96° GL / 92,8° INPM FRASCO C/ 01 LITRO Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica. Apresentar amostra para análise e aprovação.	FR	2760
7	ALCOOL ISOPROPILICO OBS: O PRODUTO DEVE CONTER REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR RÓTULO DE ACORDO COM A REGULAMENTAÇÃO DA ABNT NBR/ANVISA. APRESENTAÇÃO DA FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS. UTILIZADO PARA REMOVER O GEL DE CABOS TELEFÔNICOS IMPREGNADOS POR OCASIÃO DE EXECUÇÃO DE EMENDAS. UTILIZADO TAMBÉM NA LIMPEZA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS (INSTRUMENTOS). VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA. FRASCO COM 1 LITRO.	UN	1300
8	AMACIANTE DE ROUPA COM 05LTS COM ASPECTO LÍQUIDO VISCOSO, PH (PURO) ENTRE 3,3 A 3,6, CONCENTRADO. COMPOSTO DE CLORETO DE DIALQUIL DIMETIL AMÔNIO, ACIDULANTE, COADJUVANTES, PRESERVANTES, PERFUME, CORANTE E ÁGUA. EM EMBALAGEM PLÁSTICA RESISTENTE DE 05 LITROS. PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS. VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	GL	500
9	BALDE PLASTICO CAPACIDADE 10 LITROS COM ALÇA DE ALUMINIO RESISTENTE, EM POLIPROPILENO RESISTENTE, NA COR PRETA.	UN	1040
10	BOBINA FILME DE PVC PLASTICO EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ANVISA PARA CONTATO COM ALIMENTOS NÃO GORDUROSOS (FRUTAS, LEGUMES E VERDURAS). ÓTIMO CORTE LATERAL DE SUAS BORDAS. ÓTIMA ELASTICIDADE, PROPRIEDADES MECÂNICAS, MEMÓRIA E RESISTÊNCIA A RASGO. EXCELENTE FORÇA DE VEDAÇÃO. PROPRIEDADE DE BARREIRA DE AR MODERADA, TENACIDADE FLEXÍVEL E PROPRIEDADE DE VEDAÇÃO HERMÉTICA. DIMENSÕES: LARGURA: 40 CM METRAGEM: 1000 METROS ESPESSURA: 9. VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	UN	100
11	CAPACHO EM FIBRA NATURAL 0,30CM X 0,60CM. SEM ESTAMPAS.	UN	260
12	CERA AUTOMOTIVA (USO INTERNO) PRODUTO DESTINADO À CONSERVAÇÃO E PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES INTERNAS DE VEÍCULOS, COMO PAINÉIS, PLÁSTICOS E ACABAMENTOS. DEVE PROPORCIONAR BRILHO, PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E ASPECTO RENOVADO ÀS SUPERFÍCIES, SEM DEIXAR RESÍDUOS PEGAJOSOS OU OLEOSOS. APLICAÇÃO FÁCIL, COM SECAGEM ADEQUADA E FRAGRÂNCIA SUAVE. FORNECIDO EM EMBALAGEM APROPRIADA, COM INSTRUÇÕES DE USO, CONTENDO 500 ML.	FR	100
13	CERA LIQUIDA INCOLOR AUTO BRILHO PLUS FRASCO C/ 750ML NÃO NECESSITA DE ENCERADEIRA, COM TEOR NÃO VOLÁTIL D NO MÍNIMO 22%, INCOLOR, COM BOM RENDIMENTO, PH DE 8 A 10, EMBALADO EM FRASCO PLÁSTICO VIRGEM BRANCO. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, NIVELADORES, PRESERVANTE E ÁGUA. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Rotúlo com todas informações do produto, fabricante, lote e validade. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	4440

14	CESTO PLASTICO P/ LIXO C/ TAMPA CAPACIDADE 10 LITROS Material: Polipropileno reforçado (PP); Forma circular; Sem tampa; Core preto, azul ou verde.	UN	820
15	CESTO PLASTICO P/ LIXO C/ TAMPA CAPACIDADE 30 LITROS Material: Polipropileno reforçado (PP) de alta resistência; Forma retangular; Com pedal; Core preto, azul ou verde.	UN	100
16	CESTO PLASTICO P/ LIXO C/ TAMPA CAPACIDADE 60 LITROS Material: Polipropileno reforçado (PP) com proteção UV; Forma circular; Com alças laterais; Core preto, azul ou verde. DIMENSÕES APROXIMADAS (A X C X L): 61 CM X 51 CM X 43 CM (TOLERÂNCIA DE 5 CM PARA MAIS OU MENOS)	UN	350
17	COLORO ATIVO EM EMBALAGEM REFORÇADA (CONCENTRAÇÃO DE 5% DE CLORO ATIVO) FRASCO C/ 01 LITRO Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	20400
18	DESENTUPIDOR DE PIA PRODUZIDO EM PLÁSTICO E BORRACHA TERMOPLÁSTICA, COM CABO DE ROSQUEAR, BOJO FLEXÍVEL COM ALTO PODER DE SUCCÃO, DIMENSÕES DO PRODUTO APROXIMADAS 10.5 (LARGURA) X 17.5 (ALTURA) CM, CORES SORTIDAS;	PC	50
19	DESENTUPIDOR DE VASO SANITÁRIO MANUAL, COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADO DE 85CM E BORRACHA PARA SUCCÃO.	UN	50
20	DESENTUPIDOR MANUAL 5 METROS EM AÇO CARBONO COM MOLTA ROTATIVA NA PONTA.	UN	50
21	DESINFETANTE CONCENTRADO ODOR EUCALIPTO EM EMBALAGEM REFORÇADA FRASCO C/ 02 LTS DETALHAMENTO TÉCNICO: COMPOSTO POR DESINFETANTE LIMPADOR, FRAGRÂNCIA EUCALIPTO, PH ENTRE 6,6 E 7,6, COM INGREDIENTES ATIVOS CLORETO DE N-ALQUILDIMETILBENZIL AMÔNIO A BASE DE QUARTENÁRIO DE AÔNIO DE 2,56 %, DENSIDADE 1,020 A 1,050G/CM3, VISCOSIDADE COPO FORD N4 DE 11 A 13 S, CLORETO DE N-ALQUILDIMETILBENZI LAMÔNIO. PRODUTO COM DILUIÇÃO MÁXIMA DE 01 PARTE DE SOLUÇÃO PARA 200 PARTES DE ÁGUA, COM TAMPA ROSCA. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	16000
22	DETERGENTE LIQUIDO BIODEGRADAVEL FRASCO C/ 500ML PH DE 7,0 A 8,0; TESTADO DERMATOLOGICAMENTE; COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS ANIÔNICOS, COADJUVANTES, SEQUESTRANTE DERIVADOS DE ISOTIAZOLINONAS, ESPESANTE, CORANTE, PERFUME E ÁGUA, COMPONENTE ATIVO: LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO, COM TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEL, MATÉRIA ATIVO ENTRE 8,0 E 10,0% COM SÓLIDOS SE NO MÍNIMO 10,0%. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	23400
23	ESCOVA DE NYLON FORMATO OVAL P/ LAVAR ROUPA COM BASE EM PLÁSTICO, DIMENSÕES E PESO DO PRODUTO APROXIMADAS: 4.5 X 3 X 8 CM E 17 G.	UN	430
24	ESCOVA DE UNHA COM CABO PLÁSTICO ESCOVA PARA HIGIENIZAÇÃO DE MÃOS E UNHAS. CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COM CERDAS DE NYLON FIRMES E DURÁVEIS, ADEQUADAS PARA REMOÇÃO DE SUJIDADES SEM AGREDIR A PELE. POSSUI CABO ANATÔMICO QUE FACILITE O MANUSEIO E PROPORCIONE MELHOR ADERÊNCIA DURANTE O USO COM APROXIMADAMENTE 7 CM DE COMPRIMENTO. CORES SORTIDAS.	UN	400

25	ESPANADOR DE PENA 30 CM	UN	50
26	ESPONJA DE AÇO PACOTE COM 08 UN EM EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 08 UNIDADES; COM PESO TOTAL DE 60 GRAMAS; COMPOSIÇÃO: LÃ DE AÇO CARBONO; TEXTURA MACIA E ISENTA DE OXIDAÇÕES; Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica. Apresentar amostra para análise e aprovação.	PCT	6400
27	ESPONJA DUPLA FACE P/ LIMPEZA MANTA NÃO TECIDO, DE FIBRAS SINTÉTICAS, UNIDAS COM RESINA À PROVA D'ÁGUA, IMPREGNADA COM MINERAL ABRASIVO E ADERIDA A ESPUMA DE POLIURETANO COM BACTERICIDA; DIMENSÃO (LXCXA): 75X110X22 MM (TOLERÂNCIA DE 5 MM + OU -); COR: AMARELO (ESPUMA) E VERDE (FIBRA).	UN	19600
28	FLANELA P/ LIMPEZA 50 X 30 CM 100% ALGODÃO; COR DEFINIR NO RESGATE; NÃO SOLTA PÊLOS; COSTURAS POR TODA A BORDA; COM ETIQUETA COM DADOS DO FABRICANTE E DO PRODUTO.	UN	6500
29	FÓSFORO PACOTE C/ 10 CAIXAS C/ 40 PALITOS COMPOSIÇÃO: FÓSFORO, CLORATO DE POTÁSSIO E AGLUTINANTES, PALITOS TRATADOS, EMBALAGEM DE PAPEL CONTENDO 10 CAIXAS COM 40 PALITOS CADA, FORMANDO-SE O MAÇO. VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	PCT	600
30	GUARDANAPO GRANDE (PACOTE COM 100 UNIDADES) GUARDANAPO DE PAPEL DESCARTÁVEL, DE TAMANHO GRANDE (APROXIMADAMENTE 15X15 CM), COM BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO E RESISTÊNCIA AO USO. FABRICADO EM PAPEL MACIO, NÃO RECICLADO OU DE BAIXA LIBERAÇÃO DE RESÍDUOS, ADEQUADO PARA USO EM AMBIENTES DIVERSOS. FORNECIDO EM EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES, DEVIDAMENTE PROTEGIDAS CONTRA UMIDADE E CONTAMINAÇÃO.	PCT	350
31	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% SOLUÇÃO À BASE DE HIPOCLORITO DE SÓDIO COM CONCENTRAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 2,5%, INDICADA PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES E AMBIENTES. APRESENTA AÇÃO BACTERICIDA E ALVEJANTE. DEVE SER FORNECIDO EM EMBALAGEM RESISTENTE, OPACA, COM TAMPA SEGURA E IDENTIFICAÇÃO CONTENDO COMPOSIÇÃO, CONCENTRAÇÃO E INSTRUÇÕES DE USO. EMBALAGEM COM 1 LITRO	FR	1000
32	INSETICIDA SPRAY MATA TUDO TUBO C/ 300 ML DO GRUPO QUÍMICO PIRETRINAS E PIOTRÓIDES, ACONDICIONADO EM LATA DE AÇO ECOLÓGICO RECICLÁVEL, COM TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA. O PRODUTO DEVERÁ TER EFICÁCIA NO COMBATE DE MOSCAS, MOSQUITOS, BARATAS, MOSQUITO DA DENGUE, PERNILONGOS, MURIÇOCAS, CARAPANÃS, ARANHAS, PULGAS E ÁCAROS, COM FÓRMULA À BASE DE ÁGUA E SEM ADIÇÃO DE CFC. COMPOSIÇÃO: INGREDIENTES ATIVOS, VEÍCULO, PROPELENTES, ADITIVOS E ANTIOXIDANTES. INGREDIENTES ATIVOS: D-ALETRINA 0,135%, D-TETRAMETRINA 0,10%, PERMETRINA 0,10%. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	1360
33	LIMPA VIDRO FRASCO C/ 500ML COM BICO DOSADOR E TAMPA FLIP TOP. O PRODUTO DEVERÁ LIMPAR E MANTER BRILHANTES SUPERFÍCIES COMO: VIDRO, VITRINES, ESPELHOS, TELAS DE TV, PÁRA-BRISAS E ACRÍLICOS. COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS ANIÔNICOS, TENSOATIVOS NÃO IÔNICO, ÉTER GLICÓLICO, HIDRÓXIDO DE AMÔNIA, CORANTE, PERFUME E ÁGUA. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA.	FR	1600

	Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.		
34	LIMPADOR AUTOMOTIVO (PARA CARROS E MOTOS) PRODUTO LÍQUIDO DESTINADO À LIMPEZA DE VEÍCULOS AUTOMOTORES, INCLUINDO CARROS E MOTOCICLETAS. DEVE POSSUIR AÇÃO DESENGORDURANTE E REMOVEDORA DE SUJEIRAS COMO POEIRA, LAMA E RESÍDUOS OLEOSOS, SEM DANIFICAR PINTURA, PLÁSTICOS OU BORRACHAS. PODE SER UTILIZADO COM ÁGUA, FORMANDO ESPUMA OU SOLUÇÃO DE LIMPEZA EFICAZ. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ADEQUADA, COM INSTRUÇÕES DE USO. EMBALAGEM COM 5 LITROS.	FR	50
35	LIMPADOR MULTI-USO FRASCO C/ 500ML INSTANTÂNEO, EMBALAGEM PLÁSTICA COM BICO DOSADOR; COMPOSIÇÃO: LQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO, COADJUVANTES, SEQUESTRANTE, FRAGRÂNCIAS E ÁGUA; Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	16000
36	Lixeira com pedal capacidade de 30L inox. Altura aproximada 50cm. Diâmetro aproximado: 28cm	UN	50
37	LIXEIRA EM INOX C/ PEDAL C/ CESTO INTERNO REMOVIVEL EM PLASTICO REDONDA CAP.10,5 LITROS	UN	50
38	LIXEIRA EM PLASTICO RESISTENTE C/ PEDAL CAP.15 LITROS FORMATO REDONDO, NAS CORES PRETO, AZUL OU VERDE, COM TAMPA.	UN	700
39	LIXEIRA PLÁSTICA 60 litros; Material: Polipropileno reforçado (PP); Forma circular; Com tampa e alças laterais; Sem pedal; Cores preto, azul ou verde. DIMENSÕES APROXIMADAS (A X C X L): 61 CM X 51 CM X 43 CM (TOLERÂNCIA DE 5 CM PARA MAIS OU MENOS)	UN	600
40	LIXEIRA PLÁSTICA COM PEDAL CAPACIDADE DE 100 LITROS MATERIAL DA TAMPA E ESTRUTURA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, LIXEIRA EM FORMATO RETANGULAR, NA COR BRANCA OU PRETA.	UN	300
41	LUSTRA MOVEIS C/ 200 ML A CONSISTÊNCIA DEVERÁ SER ESPESSE E A FRANGÂNCIA SUAWE. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: POLÍMERO ACRÍLICO, CERA DE CARNAÚBA, AGENTE DEPOLÍMERO, EMULSIFICANTE, ONILFENOLETÓXILADO, ATENUADOR DE ESPUMA, FRAGRÂNCIA, SEQUESTRANTE, ALCALINIZANTE, CONSERVANTE E VEÍCULO. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	840
42	LUVA LATEX P/LIMPEZA FORRADA ANTIDERRAPANTE 100% ALG.M/G (PAR) CONFECCIONADA COM LÁTEX DE BORRACHA DE ALTA QUALIDADE, FORRADA COM FLOCOS DE ALGODÃO E COM SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM PLÁSTICA TRANSPARENTE, CONTENDO UM PAR, DEVIDAMENTE IDENTIFICADA COM AS SEGUINTE INFORMações: FABRICANTE DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE. VALIDADE MÍNIMA 90% DO ORIGINAL DE FÁBRICA.	PR	8200
43	MANGUEIRA EM PVC E POLIÉSTER TRANÇADO COM 50 METROS; ESPESSURA 1,5 MM; DIÂMETRO 7/16; RESISTENTE A PRESSÃO E TEMPERATURA DE TRABALHO ATÉ 40 GRAUS CELSIUS; INCLUSO CONECTOR E ESGUICHO; INCOLOR OU VERDE, AZUL;	PC	70
44	PA PARA LIXO GALVANIZADA MED. 21 CM X 21 CM C/ CABO DE MADEIRA DE 80 CM MEDIDA APROXIMADA: 21 CM X 21 CM, COM CABO DE MADEIRA DE 80 CM.	UN	500
45	PANO DE CHÃO ALVEJADO TIPO SACO TAMANHO GRANDE MED. 0,80 M X 0,50 M 100% ALGODÃO NA COR BRANCA, COM BORDAS COSTURADAS, PESANDO NO MÍNIMO 160 GRAMAS. DEVERÁ CONSTAR NO PRODUTO ETIQUETA COSTURADA COM: COMPOSIÇÃO, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, DIMENSÕES E MARCA.	UN	15000

46	PANO DE LIMPEZA EM MICROFIBRA PANO DE LIMPEZA CONFECCIONADO EM MICROFIBRA, INDICADO PARA HIGIENIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES DIVERSAS, COMO VIDROS, MÓVEIS, EQUIPAMENTOS E ÁREAS INTERNAS EM GERAL. DEVE APRESENTAR ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, RETENÇÃO DE POEIRA E REMOÇÃO DE SUJEIRAS, PODENDO SER UTILIZADO SECO OU ÚMIDO. MATERIAL MACIO, NÃO ABRASIVO, QUE NÃO SOLTE FIAPOS E NÃO RISQUE SUPERFÍCIES, INCLUSIVE AS MAIS DELICADAS. GRAMATURA COMPATÍVEL COM USO PROFISSIONAL, GARANTINDO RESISTÊNCIA E DURABILIDADE MESMO APÓS MÚLTIPLAS LAVAGENS. DEVE SER REUTILIZÁVEL, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E SECAGEM RÁPIDA. DIMENSÕES MÍNIMAS: 30 X 30 CM.	UN	700
47	PANO DE PRATO ALVEJADO MED. 30 X 50 CM BRANCO SEM ESTAMPA, COMPOSTO DE 100 % ALGODÃO, COSTURADO COM BAINHA. DEVERÁ CONSTAR NO PRODUTO ETIQUETA COSTURADA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, MARCA E COMPOSIÇÃO. EMBALADO EM SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE.	UN	15000
48	PANO DESCARTÁVEL MULTIUSO PARA LIMPEZA, TIPO WIPER, REUTILIZÁVEL, NA CORBRANCA, PACOTE COM 1.000 PANOS, GRAMATURA 50 g/m ²	PCT	500
49	PAPEL HIGIÊNICO BRANCO 100% CELULOSE VIRGEM ROLÃO C/ 600 METROS 100% CELULOSE VIRGEM COM INFORMAÇÕES CONSTANTES NA EMBALAGEM, DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE CERTIFICAÇÃO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL (FSC), CERFLOR/PEFC OU EQUIVALENTE	RL	7400
50	PAPEL HIGIENICO PICOTADO BRANCO FOLHA DUPLA ROLO C/ 30 MTS 100 % CELULOSE VIRGEM COM INFORMAÇÕES CONSTATNTES NA EMBALAGEM, BEM COMO INFORMAÇÕES DO FABRICANTE E DATA DE FABRICAÇÃO. DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE CERTIFICAÇÃO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL (FSC), CERFLOR/PEFC OU EQUIVALENTE	RL	170000
51	PAPEL HIGIENICO ROLÃO FOLHA DUPLA 250 MTS 100% CELULOSE 100% CELULOSE VIRGEM, BRANCO DE BOA QUALIDADE, DEVENDO CONSTAR ESTA INFORMAÇÃO NA EMBALAGEM, BEM COMO MARCA E DATA FABRICAÇÃO. DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE CERTIFICAÇÃO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL (FSC), CERFLOR/PEFC OU EQUIVALENTE	UN	14800
52	PAPEL TOALHA INTERFOLHA BRANCO 100% CELULOSE VIRGEM FARDO C/ 1000 FLS PAPEL INTERFOLHADO COM 2 DOBRAS, NA COR BRANCA, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 22,5 X 20,7 CM. EMBALAGEM COM INFORMAÇÕES SOBRE A CELULOSE VIRGEM, DADOS DO FABRICANTE, PORCENTAGEM DE CELULOSE E DATA DE FABRICAÇÃO. DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE CERTIFICAÇÃO DE MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL (FSC), CERFLOR/PEFC OU EQUIVALENTE	FD	29400
53	PASTA P/ LIMPEZA POTE COM 500 G Composição: sabão, tensoativo aniônico, neutralizante, coadjuvantes, abrasivo, corante, essência e veículo. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	POT	200
54	PEDRA SANITARIA C/ 25 G TIPO PASTILHA ARREDONDADA C/ SUPORTE PLASTICO Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	4400
55	PURIFICADOR DE AR TUBO C/ 400 ML Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.	TB	2000
56	RODO COM ESPUMA PARA ENCERAR COM CABO BASE: APROXIMADAMENTE 30CM COM CABO DE MADEIRA 1,20M.	UN	400
57	RODO DE MADEIRA C/ 60CM 02 BORRACHAS CABO ROSQUEÁVEL BORRACHA NATURAL, CABO DE MADEIRA ENCAPADO E COM PONTEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 120 CM.	UN	940
58	RODO DUPLO EM PLÁSTICO C/ 40 CM CABO ROSQUEÁVEL DE MADEIRA E ENCAPADO COM PLÁSTICO, BORRACHAS FIRMES.	UN	940

59	RODO PEQUENO PARA PIA EM PLÁSTICO RESISTENTE, MEDIDAS (AXL) 17X14(TOLERÂNCIA DE 2 CM PARA MAIS OU MENOS), NAS CORES PRETO, BRANCO, VERDE, AZUL OU VERMELHO.	UN	100
60	SABÃO DE COCO C/ 200GRS GLICERINADO, NEUTRO E EM PACOTES COM 05 BARRAS. COMPOSIÇÃO: SEBO BOVINO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, GLICERINA, BRANQUEADOR ÓPTICO, ÁGUA, CARGAS, SEQUESTRANTES E CORANTES. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	600
61	SABAO EM BARRA C/ 200 GR glicerinado neutro multiuso, de 1º qualidade, embalagem em pacotes com 05 peças. Composição: sebo bovino, hidróxido de sódio, glicerina, branqueador óptico, água, cargas, sequestrantes e corantes. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Validade na entrega de 85% de fábrica.	BR	6730
62	SABAO EM PO CAIXA C/ 01 KG composição: tensoativo aniônico, alcalinizante, sequestrante, carga, coadjuvante, agente anti redepositante, quelante, enzima, branqueador óptico, corante, fragrância e água, componente ativo: linear aquil benzeno, sulfato de sódio. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo DE acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	CX	7760
63	SABAO EM PO CAIXA C/ 500 GR COMPOSIÇÃO: TENSOATIVO ANIÔNICO, ACALINIZANTE, SEQUESTRANTE, CARGA, COADJUVANTE, AGENTE ANTI REDEPOSITANTE, QUELANTE, ENZIMA, BRANQUEADOR ÓPTICO, CORANTE, FRAGRÂNCIA E ÁGUA, COMPONENTE ATIVO: LINEAR AQUIL BENZENO, SULFATO DE SÓDIO. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	CX	2000
64	SABÃO LÍQUIDO EM FRASCO COM 05 LITROS EM FRASCO COM 05 LITROS INDICADO PARA LAVAR ROUPAS. COMPOSIÇÃO: LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO, AIQUIL ETERSULFATO DE SÓDIO, ALQUIPOLIETOXILADO, HIDRÓTOPOS AJUSTADOR DE PH, COADJUVANTE, TAMPONANTE, CORANTES, ENZIMAS, BRANQUEADOR OPTICO, FRAGANCIA, 1,2 BENZOTIAZOLIN - 3 - AO E ÁGUA. VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	FR	1000
65	SABONETE C/ 90 GR HIPOALERGÊNICO, PH NEUTRO, SEM CORANTES ARTIFICIAIS, PARABENOS, FTALATOS E SULFATOS, HIDRATANTE, FRAGÂNCIA SUAWE, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE; VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	UN	400
66	SABONETE LÍQUIDO BACTERICIDA C/ TRICLOSAM OU IGARSAM GL.C/ 05 LT.PLÁSTICO RESIST. C/ ALÇA SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO E BACTERIDICA PARA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS, COM TRICLOSAN EM SUA FORMULA, GALÃO COM 5 LITROS. SEM FRAGÂNCIA (INODORO). ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, PEROLADO OU TRANSPARENTE. PH NEUTRO (ENTRE 5,0 A 8,0). COMPOSIÇÃO: BASE COM AGENTES HIDRATANTES E EMOLIENTES (GLICERINA) PARA EVITAR RESSECAMENTO DA PELE. OBS: O PRODUTO DEVE CONTER REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR RÓTULO DE ACORDO COM A REGULAMENTAÇÃO DA ABNT NBR/ANVISA. APRESENTAÇÃO DA FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS. VALIDADE NA ENTREGA DE 85% DE FÁBRICA.	GL	500
67	SABONETE LIQUIDO EM FRASCO DE 01 LITRO SUAWE E QUE NÃO CAUSA ALERGIAS OU RESSECAMENTOS NA PELE; SABONETE CREMOSO E COM DENSIDADE ENTRE 1,000 A 1,100 G/CM3; FRAGRÂNCIA ERVA DOCE; NA COR BRANCA, VERDE OU INCOLOR; PH 6,5 À 7,5; EMBALADOS EM GALÕES DE PLÁSTICO; COMPOSIÇÃO: CONTEM EMOLIENTES, COMPOSTO DE SODIUM LAURETH SULFATE, DISODIUM EDTA, PEG - 150 DISTEARATE, COCAMIDEDEA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, PARFUM E ÁGUA; Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar	FR	6600

	rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Apresentação da FISPQ- Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. Validade na entrega de 85% de fábrica.		
68	SABONETE LÍQUIDO EM REFIL DE 800 ML PARA SABONETEIRA DOSADORA FRAGANCIA DE ERVA DOCE COMPATÍVEL COM DISPENSADORES; COMPOSIÇÃO: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM, COCAMIDE DEA, METHYLCHLOROISOTIAZOLINONE, pH 6,0 a 7,0. Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	300
69	SACO DE LIXO 100 LTS SACO DE LIXO CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA, REFORÇADO, CLASSE I, TIPO E, LARGURA 75 CM, ALTURA MÍNIMA 105 CM, CAPACIDADE NOMINAL DE 100 L / 20 KG, COR PRETA, PACOTE COM 100 UNIDADES. DEVE APRESENTAR SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. DEVE ATENDER A NORMA NBR 9191:2021, 10 MICRAS OU SUPERIOR	UN	150000
70	SACO DE LIXO 100L BRANCO HOSPITALAR; Material: Polietileno e material reciclado; Resistente e impermeável; 100% reciclável; Padrão ABNT NBR 9191/2008, classe II; Soldaduras para evitar ruptura do saco no fundo; Acima de 6micras; Branco leitoso estampada a simbologia de material infectante, conforme a ABNT NBR 7500; Embalagem com todas as informações pertinentes ao produto; Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	30000
71	SACO DE LIXO 15 LITROS PRETO SACO DE LIXO CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA, REFORÇADO, CLASSE I, TIPO A, LARGURA 39 CM, ALTURA MÍNIMA 58 CM, CAPACIDADE NOMINAL DE 15 L / 3 KG, COR PRETA, PACOTE COM 100 UNIDADES. DEVE APRESENTAR SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. DEVE ATENDER A NORMA NBR 9191:2021, 05 MICRAS OU SUPERIOR;	UN	40000
72	SACO DE LIXO 30 LITROS SACO DE LIXO CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA, REFORÇADO, CLASSE I, TIPO B, LARGURA 59 CM, ALTURA MÍNIMA 62 CM, CAPACIDADE NOMINAL DE 30 L / 6 KG, COR PRETA, PACOTE COM 100 UNIDADES. DEVE APRESENTAR SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. DEVE ATENDER A NORMA NBR 9191:2021, 06 MICRAS OU SUPERIOR;	UN	135000
73	SACO DE LIXO 50 LITROS SACO DE LIXO CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA, REFORÇADO, CLASSE I, TIPO C, LARGURA 60 CM, ALTURA MÍNIMA 80 CM, CAPACIDADE NOMINAL DE 50 L / 10 KG, COR PRETA, PACOTE COM 100 UNIDADES. DEVE APRESENTAR SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. DEVE ATENDER A NORMA NBR 9191:2021, 8 MICRAS OU SUPERIOR;	UN	150000
74	SACO DE LIXO HOSPITALAR 20 LITROS Material: Polietileno e material reciclado; Resistente e impermeável; 100% reciclável; Padrão ABNT NBR 9191/2008, classe II; Soldaduras para evitar ruptura do saco no fundo; Acima de 6 micras; Branco leitoso estampada a simbologia de material infectante, conforme a ABNT NBR 7500; Embalagem com todas as informações pertinentes ao produto; Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	30000
75	SACO DE LIXO HOSPITALAR 40 LITROS Material: Polietileno e material reciclado; Resistente e impermeável; 100% reciclável; Padrão ABNT NBR 9191/2008, classe II; Soldaduras para evitar ruptura do saco no fundo; Acima de 6 micras; Branco leitoso estampada a simbologia de material infectante, conforme a ABNT NBR 7500; Embalagem com todas as informações pertinentes ao produto;	UN	30000

	Validade na entrega de 85% de fábrica.		
76	SACO DE LIXO HOSPITALAR 60 LITROS Material: Polietileno e material reciclado; Resistente e impermeável; 100%reciclável; Padrão ABNT NBR 9191/2008, classe II; Soldaduras para evitar ruptura do saco no fundo; Acima de 6 micras; Branco leitoso estampada a simbologia de material infectante, conforme a ABNT NBR 7500; Embalagem com todas as informações pertinentes ao produto; Validade na entrega de 85% de fábrica.	UN	30000
77	SACO DE PAPEL CAPACIDADE 01 KG C/ 500 UN (PAPEL KRAFT).	PT	500
78	SACO PLASTICO CAP.01 KG 20X30 PCT COM 500UN	PCT	1100
79	SAPONACEO EM PO FRASCO C/ 300 GR CREMOSO, COM AÇÃO 3 EM 1: LIMPA, PERFUMA E BRILHO SEM RISCAR. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: DODECIL BENZENO, SULFONATO DE SÓDIO, COPOLÍMERO CRÍLICO, BICARBONATO DE SÓDIO, CARBONATO DE CÁLCIO, NONILFENOL ETOXILADO, ABRASIVO (CARBONATO DE SÓDIO), COADJUVANTE (HIDROGÊNIO CARBONATO DE SÓDIO, ACIDO CARBÔNICO), CONSERVANTE, ESPESSANTE (HOMOPOLÍMERO DE ÁCIDO ACRÍLICO), SEQUESTRANTE (TETRASSÓDICO DO ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO). Obs: O produto deve conter registro no Ministério da Saúde. Apresentar rótulo de acordo com a regulamentação da ABNT NBR/ANVISA. Validade na entrega de 85% de fábrica.	FR	200
80	SUPORTE DISPENSADOR PARA ÁLCOOL EM GEL OU SABONETE LÍQUIDO - 800 ML COM RESERVATÓRIO PLÁSTICO COM ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO, MATERIAL EM ABS DE BAIXA DENSIDADE; SISTEMAS DE FECHAMENTO COM TRAVAS DE SEGURANÇA E CHAVE; VISOR CENTRAL TRANSPARENTE PARA VISIBILIDADE DO SABONETE; ACOMPANHA PARAFUSOS PARA INSTALAÇÃO EM PAREDES; DIMENSÕES: A 21 X L 10 X P 11 CM (TOLERÂNCIA DE 2 CM + OU -);	UN	150
81	SUPORTE P/ COPINHO DE CAFÉ DESCARTÁVEL C-050 ML. (TIPO CANUDO) E PLÁSTICO RESISTENTE, NA COR BRANCA OU INCOLOR, SUPORTA ATÉ 100 COPOS, INCLUSO KIT DE INSTALAÇÃO, COM BOTÃO QUE DISPENSA UM COPO POR VEZ.	PÇ	100
82	SUPORTE P/ COPO DE ÁGUA DESCARTÁVEL 180 ML. (TIPO CANUDO) EM PLÁSTICO RESISTENTE, NA COR BRANCA OU INCOLOR, SUPORTA ATÉ 100 COPOS, INCLUSO KIT DE INSTALAÇÃO, COM BOTÃO QUE DISPENSA UM COPO POR VEZ.	UN	150
83	SUPORTE P/ PAPEL HIG.ROLÃO 600/800 EM METAL ESMALTADO NA COR BRANCA, FECHADURA EM PLÁSTICO ABS, COM KIT PARA FIXAÇÃO NA PAREDE CONTENDO BUCHAS E PARAFUSOS. DIMENSÕES APROXIMADAS (A X L X P): 37 X 35,5 X 12,7CM.	PÇ	250
84	SUPORTE P/ PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 DOBRAS; INJETADO COM A FRENTE EM PLÁSTICO ABS BRANCO; COM VISOR FRONTAL PARA CONTROLE DE SUBSTITUIÇÃO DO PAPEL INTERFOLHA; O SISTEMA DE FECHAMENTO É FEITO ATRAVÉS DE FECHADURA EM PLÁSTICO ABS; MEDIDAS APROXIMADAS: 29 (A) X 25 (L) X 12 (P) CM (TOLERÂNCIA DE 2 CM + OU -).	PÇ	150
85	VASCULHO PARA TETO C/ CABO DE MADEIRA, EM FORMATO CIRCULAR, MEDINDO A PARTIR DE 1,20 M E ACOMPANHA UM PROLONGADOR PLÁSTICO COM 2,3 CM DE DIÂMETRO PARA JUNTAR DOIS CABOS.	UN	470
86	VASSOURA DE CABO LONGO VASSOURA COM CABO LONGO, INDICADA PARA LIMPEZA DE ÁREAS DE DIFÍCIL ALCANCE, COMO LOCAIS ALTOS E VEÍCULOS DE GRANDE PORTE.. DEVE POSSUIR BASE RESISTENTE COM CERDAS FIRMES E DURÁVEIS COM NO MÍNIMO 40 CM, ADEQUADAS PARA REMOÇÃO DE SUJEIRAS EM SUPERFÍCIES DIVERSAS SEM DANIFICAR. CABO ALONGADO, LEVE E RESISTENTE, PERMITINDO ALCANCE AMPLIADO E ERGONOMIA DURANTE O USO, COM NO MÍNIMO 1,50 M	UN	50

87	VASSOURA DE PÊLO 40 CM C/ CABO ROSQUEÁVEL PARA USO DOMÉSTICO COM BASE PINTADA, DIMENSÕES: COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA (40 CM X 4,5 CM X 3,5 CM) COM CERDAS DE NYLON CERLON NA COR PRETA E BRANCA COM ALTURA DE 5 CM, CABO DE MADEIRA CEDRO MEDINDO 1,30 M E DIÂMETRO DE 22 MM. DEVERÁ CONSTAR NO PRODUTO ETIQUETA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E MARCA.	UN	470
88	VASSOURA DE PIAÇAVA N. 4 CABO ROSQUEÁVEL DE MADEIRA MEDINDO 1,20 M E REVESTIDO COM PELÍCULA PROTETORA, BASE EM LATÃO ESTAMPADA COM INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO E A MARCA (CNPJ, LOCAL DE FABRICAÇÃO, LOTE OU CÓDIGO DE BARRAS).	UN	500
89	VASSOURA DE PIAÇAVA Nº. 5 C/ CABO ROSQUEÁVEL DE MADEIRA MEDINDO 1,20 M E REVESTIDO COM PELÍCULA PROTETORA, BASE EM LATÃO ESTAMPADA COM INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO E A MARCA (CNPJ, LOCAL DE FABRICAÇÃO, LOTE OU CÓDIGO DE BARRAS).	UN	1400
90	VASSOURINHA DE NYLON PARA W.C. COM ESTOJO. APRESENTAR AMOSTRA PARA ANÁLISE E APROVAÇÃO.	UN	570

6. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS NECESSÁRIOS À CONTRATAÇÃO

Para o atendimento da necessidade pública identificada e a adequada solução do problema descrito neste Estudo Técnico Preliminar, entende-se necessário que a contratação atenda aos seguintes requisitos técnicos, operacionais e legais:

A contratação deverá ocorrer por meio do Sistema de Registro de Preços, considerando a natureza continuada, variável e imprevisível da demanda por materiais de limpeza, possibilitando aquisições conforme a real necessidade das Secretarias Municipais, sem obrigatoriedade de contratação integral dos quantitativos estimados;

O fornecedor deverá comprovar regularidade jurídica, fiscal, trabalhista e econômico-financeira, bem como possuir capacidade técnica compatível com o objeto, por meio da apresentação de ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, demonstrando aptidão para fornecimento regular e contínuo dos materiais, conforme as exigências legais aplicáveis;

O fornecedor deverá apresentar AFE – Autorização de Funcionamento de Empresa (conforme Anvisa - RDC nº 16, Artigo 3º), pois é fundamental para garantir a qualidade, segurança e conformidade dos produtos adquiridos. De acordo com a Lei nº 6.437/1977, a empresa que não tiver a autorização de funcionamento do órgão sanitário competente cometerá infração sanitária e estará sujeita a pena de advertência, interdição, cancelamento de autorização e de licença e/ou multa. AFE é exigida para as atividades de armazenamento, distribuição, embalagem, expedição, exportação, extração, fabricação, fracionamento, importação, produção, purificação, reembalagem, síntese, transformação e transporte, ou qualquer outra, para qualquer fim, de produtos que possam originar substâncias sujeitas a controle especial;

PARA OS PAPEIS HIGIENICOS E TOALHA: "O objeto deve possuir certificação de manejo florestal FSC (Forest Stewardship Council) ou CERFLOR/PEFC, visando assegurar que a matéria-prima é oriunda de fontes sustentáveis e plantios manejados de forma responsável, em conformidade com o princípio do desenvolvimento sustentável, conforme Lei 14.133/2021. A comprovação se dará por meio do selo na embalagem e apresentação do certificado de Cadeia de Custódia (CoC) do fabricante."

A exigência deve ser baseada nos seguintes dispositivos da Nova Lei de Licitações:

- Art. 5º (Princípios): Mencionar explicitamente o princípio do desenvolvimento nacional sustentável.
- Art. 11, IV (Objetivos): A licitação deve incentivar a inovação e o desenvolvimento nacional sustentável.

- Art. 34 (Critérios de Sustentabilidade): A Administração pode exigir certificações ambientais (como FSC ou Cerflor) para comprovar a sustentabilidade dos produtos.

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

- As embalagens devem ser recicláveis ou biodegradáveis, preferencialmente com material reciclado em sua composição;
- Os produtos devem possuir rótulos com informações sobre composição, instruções de uso e precauções.

7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO (acompanhada de preços unitários referências, memórias de cálculo e documentos que dão suporte – art. 18, §1º, VI Lei 14.133/21)

Para a definição dos valores estimados, adotou-se como principal referência o Processo de Registro de Preços nº 221/2024, que originou as últimas Atas de Registro de Preços vigentes para aquisição de materiais de limpeza no âmbito deste Município. O referido processo atendeu plenamente às necessidades das Secretarias Municipais durante sua vigência, sem registros de sobrepreço, superfaturamento, distorções quantitativas ou apontamentos por órgãos de controle, evidenciando que os valores praticados se mostraram adequados, razoáveis e compatíveis com o mercado à época.

Considerando que se trata de bens padronizados, de consumo recorrente e amplamente ofertados por fornecedores locais e regionais, entendeu-se que a utilização dos preços efetivamente praticados na contratação anterior constitui fonte idônea, suficiente e tecnicamente adequada para fins de estimativa, dispensando a realização de nova pesquisa formal de mercado, sem prejuízo à observância dos princípios da economicidade, eficiência e planejamento.

8. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO (art. 18, §1º, VIII, Lei 14.133/2021)

No presente caso, o objeto da contratação é divisível e foi parcelado em tantas parcelas quanto tecnicamente e economicamente viáveis. Para tanto, sugere-se o parcelamento do objeto em ITENS, conforme relatório de especificação, visando propiciar a ampla participação de licitantes.

9. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Garantir a futura e eventual aquisição de materiais de limpeza de forma eficiente, econômica e alinhada às necessidades reais da Administração Pública Municipal, promovendo o melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis, bem como assegurando a continuidade das atividades das Secretarias Municipais, respeitando as condições higiênico-sanitárias.

Resultados Esperados:

- Economicidade e Eficiência Financeira

A contratação por meio de Registro de Preços possibilita a obtenção de valores mais vantajosos, em razão da economia de escala e do aumento da competitividade entre fornecedores, além de permitir aquisições conforme a efetiva demanda. Espera-se, com isso, a redução de gastos desnecessários, evitando compras excessivas, estoques ociosos e

desperdícios de recursos públicos.

- Melhor Aproveitamento dos Recursos Humanos

A centralização das aquisições em um único procedimento licitatório reduz a necessidade de abertura de múltiplos processos ao longo do exercício, otimizando o trabalho das equipes envolvidas nas áreas requisitantes, de compras, licitações e almoxarifado. A padronização dos itens e dos procedimentos contribui para maior agilidade, previsibilidade e eficiência administrativa.

- Aproveitamento Racional dos Recursos Materiais

A aquisição sob demanda possibilita o controle mais eficaz dos estoques, assegurando o abastecimento adequado dos setores administrativos, sem gerar acúmulos desnecessários. Espera-se, ainda, a melhoria na gestão dos materiais, com maior organização, rastreabilidade e utilização adequada dos insumos adquiridos.

- Uso Eficiente de Recursos Tecnológicos e Processuais

A utilização de sistemas eletrônicos de compras e gestão de atas de registro de preços amplia a transparência, facilita o acompanhamento das aquisições e fortalece os mecanismos de controle, fiscalização e auditoria, garantindo maior segurança jurídica ao processo.

- Impactos Ambientais Positivos e Sustentabilidade

A aquisição planejada e conforme necessidade reduz o desperdício de materiais, minimiza perdas por vencimento ou deterioração e contribui para a diminuição de impactos ambientais associados ao descarte inadequado e ao transporte excessivo de mercadorias.

- Melhoria da Qualidade dos Serviços Prestados à Sociedade

Ao assegurar o fornecimento contínuo e adequado de materiais de limpeza, a Administração Pública garante melhores condições para o desenvolvimento das atividades administrativas, refletindo diretamente na higiene, limpeza e qualidade dos serviços ofertados à população, especialmente nas áreas de educação, saúde, esportivas e de gestão pública.

10. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A ADEQUAÇÃO DA CONTRATAÇÃO PARA O ATENDIMENTO DA NECESSIDADE A QUE SE DESTINA

Diante das análises realizadas no presente Estudo Técnico Preliminar, considerando a necessidade identificada pelas Secretarias demandantes, os aspectos de economicidade, eficiência administrativa, melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros, bem como a conformidade com a legislação vigente, conclui-se que a contratação proposta se mostra plenamente adequada e viável para o atendimento do interesse público.

A adoção do Sistema de Registro de Preços revela-se a solução mais compatível com a natureza da demanda, uma vez que possibilita aquisições futuras e eventuais, conforme a real necessidade da Administração, assegurando flexibilidade, planejamento, racionalização dos gastos públicos e continuidade das atividades administrativas.

Verifica-se, ainda, que a solução escolhida está alinhada às boas práticas de gestão pública, promovendo padronização dos materiais, maior controle dos estoques, redução de desperdícios e otimização dos processos internos, além de garantir maior transparência e segurança jurídica às contratações.

Dessa forma, conclui-se pela viabilidade e adequação da contratação, recomendando-se o prosseguimento do processo, com a elaboração do Termo de Referência e dos demais instrumentos necessários à formalização da licitação, de modo a assegurar a limpeza, higiene e o atendimento eficiente, econômico e contínuo das necessidades das Secretarias Municipais.

11. ANEXOS

São anexos do presente ETP os seguintes documentos:

- Solicitações Nº 1673, 1699, 1729 e 1744;
- DFD's;
- TR Unificado.

12. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO ETP

Itajubá/MG, 17 de Abril de 2026

Dryeli Daniel dos Reis
Diretora da Central de Compras Compartilhadas
6111

APÊNDICE I - GERENCIAMENTO DE RISCOS

OBJETO: MATERIAIS DE LIMPEZA		
1. RISCOS DO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO		
RISCO 01:	MANUSEIO DE MATERIAIS ABRASIVOS	
PROBABILIDADE:	<input type="checkbox"/> Baixa <input checked="" type="checkbox"/> Média <input type="checkbox"/> Alta	
IMPACTO:	<input checked="" type="checkbox"/> Baixo <input type="checkbox"/> Médio <input type="checkbox"/> Alto	
ID	Dano: Alergia ou queimaduras ao manusear os produtos	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Exigir que os produtos sejam entregues em embalagens adequadas, lacradas e fornecer, caso necessário, EPI para manuseio dos materiais	Secretarias Demandantes
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Fiscalizar o uso, armazenamento e descarte apropriado dos materiais abrasivos, juntamente com as boas práticas de segurança e higiene	Fiscais do Contrato
RISCO 02:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA QUE NÃO TENHA CAPACIDADE DE EXECUTAR O CONTRATO	
PROBABILIDADE:	<input checked="" type="checkbox"/> Baixa <input type="checkbox"/> Média <input type="checkbox"/> Alta	
IMPACTO:	<input type="checkbox"/> Baixo <input checked="" type="checkbox"/> Médio <input type="checkbox"/> Alto	
ID	Dano: Desabastecimento das unidades administrativas	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Solicitar Atestado de Capacidade Técnica Operacional da empresa	Secretarias Demandantes
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Rescisão contratual e reinício de novo processo licitatório	Departamento de Licitação
RESPONSÁVEL PELO PLANEJAMENTO		
<hr/> Dryeli Daniel dos Reis Diretora da Central de Compras Compartilhadas 6111		