

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0000820250128000262

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A necessidade da contratação de materiais de copa e cozinha para as unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE surge do imperativo de garantir condições adequadas para a realização de atividades de atendimento à saúde, que envolvem a manipulação e consumo de alimentos e bebidas por pacientes, visitantes e equipe de saúde. A falta ou insuficiência desses materiais causa interrupções nas atividades diárias, podendo comprometer a qualidade e a efetividade dos serviços de saúde prestados à população.

Do ponto de vista do interesse público, a aquisição desses materiais é essencial para a manutenção de condições higiênicas e seguras nos ambientes de saúde, contribuindo para a proteção à saúde pública e bem-estar dos cidadãos que utilizam os serviços oferecidos pelas unidades. A contratação destes itens se alinha aos princípios da eficiência e economicidade previstos na Lei 14.133/2021, uma vez que facilita a continuidade dos serviços com o uso racional dos recursos públicos.

Adicionalmente, a seleção de materiais deve considerar critérios de sustentabilidade, priorizando itens biodegradáveis e recicláveis, em conformidade com os requisitos ambientais e objetivos de desenvolvimento sustentável estabelecidos por políticas públicas, promovendo assim o desenvolvimento sustentável conforme a regulamentação vigente.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Saúde	Irislayde Braga Leite

3. Descrição dos Requisitos da Contratação

A descrição dos requisitos da contratação visa fornecer uma base sólida para a escolha da solução mais adequada, garantindo que todos os aspectos legais, de qualidade, desempenho e sustentabilidade sejam contemplados. Esses requisitos são fundamentais para assegurar que a aquisição de material de copa e cozinha atenda plenamente às necessidades das unidades da Secretaria de Saúde do Município de



Jaguaribe/CE, em conformidade com normas regulamentares pertinentes e boas práticas do setor.

- **Requisitos Gerais:**
 - Os materiais devem ser adequados para uso em ambientes de saúde, proporcionando segurança e eficiência no atendimento.
 - Durabilidade e resistência dos produtos para suportar o uso contínuo em unidades de saúde.
 - Compatibilidade dos materiais com as especificações técnicas exigidas no setor de saúde.
- **Requisitos Legais:**
 - Conformidade com a Lei 14.133/2021 e demais normativas aplicáveis às contratações públicas.
 - Garantia de que os produtos atendam às normas de segurança alimentar e sejam fabricados com materiais atóxicos.
 - Certificação de produtos que requeiram grau específico de higiene e inocuidade.
- **Requisitos de Sustentabilidade:**
 - Priorizar produtos biodegradáveis ou recicláveis, reduzindo o impacto ambiental.
 - Minimização de resíduos através da seleção de produtos com embalagens sustentáveis.
 - Consideração de práticas de logística reversa para produtos descartáveis.
- **Requisitos da Contratação:**
 - Fornecedores devem ter capacidade comprovada para atender à demanda prevista em tempo hábil.
 - Os produtos devem ter especificações claras para garantir uniformidade e qualidade em toda a oferta.
 - Possibilidade de auditoria e controle de qualidade sobre os produtos entregues.
 - Critérios claros para avaliação da qualificação técnica dos fornecedores.

Os requisitos necessários à contratação devem se concentrar em garantir a qualidade, segurança e sustentabilidade dos materiais adquiridos, evitando especificações excessivas que possam limitar a competitividade do processo licitatório e assegurar o melhor aproveitamento dos recursos públicos.

4. Levantamento de mercado

Esta seção apresenta o levantamento de mercado realizado para identificar as soluções disponíveis para a contratação de materiais de copa e cozinha destinados às unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE.

- **Principais Soluções de Contratação:**
 - Contratação direta com fornecedores locais ou regionais, permitindo negociação direta e adaptação às necessidades específicas do município.
 - Contratação através de pregão eletrônico com abrangência nacional, aumentando a competitividade e potencialmente reduzindo custos.



- Utilização de sistema de registro de preços, possibilitando a aquisição conforme demanda ao longo do período de validade da ata e trazendo flexibilidade no planejamento das compras.
 - Terceirização da aquisição e gestão de estoques para empresas especializadas em logística e abastecimento de insumos médicos e não-médicos, permitindo a concentração de esforços no core business do órgão.
 - Parcerias com cooperativas locais, promovendo o desenvolvimento econômico regional e a valorização da economia local.
- **Forma Mais Adequada para a Contratação:**

Após análise das soluções disponíveis, a contratação através do sistema de registro de preços, utilizando o pregão eletrônico como modalidade, mostra-se a mais adequada para atender às necessidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE. Essa abordagem não apenas garante a competitividade e o melhor preço de mercado, mas também oferece flexibilidade de aquisição conforme a demanda real das unidades de saúde, respeitando o princípio da economicidade e permitindo melhor planejamento orçamentário.

5. Descrição da solução como um todo

A aquisição de material de copa e cozinha tem como objetivo atender às necessidades das unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE, garantindo o fornecimento contínuo e adequado destes itens essenciais para o bom funcionamento das unidades de saúde. Considerando as diferentes soluções disponíveis no mercado, foi analisada a viabilidade e a adequação de cada uma para assegurar a melhor escolha, em consonância com a Lei nº 14.133/2021, visando economicidade, eficiência e sustentabilidade.

- O fornecimento deverá incluir os seguintes itens básicos: copos descartáveis, pratos descartáveis, talheres descartáveis, guardanapos de papel, toalhas de mesa descartáveis, esponjas para limpeza, detergente líquido, água sanitária, luvas descartáveis, filtros de café, copos de vidro ou vidro temperado, jarras para água e potes para armazenamento.
- Os materiais devem ser de alta qualidade e atender às normas técnicas e de segurança, especialmente sendo atóxicos e seguros para uso alimentício, conforme detalhes especificados nos requisitos técnicos.
- A prioridade será dada a produtos sustentáveis, optando-se por aqueles biodegradáveis ou recicláveis para reduzir o impacto ambiental e favorecer práticas de sustentabilidade.
- A aquisição será realizada através de Pregão Eletrônico, utilizando o sistema de registro de preços, modalidade que permite maior flexibilidade para atender às necessidades variáveis das unidades de saúde ao longo do ano.
- Soluções de logística deverão ser adotadas para garantir a entrega pontual e a distribuição eficiente dos materiais em todas as unidades da Secretaria de Saúde, independentemente de sua localização dentro do município.
- Adotar um processo de fornecimento contínuo para assegurar a regularidade no abastecimento e evitar riscos de desabastecimento que possam comprometer o



funcionamento dos serviços de saúde.

Assim, a solução descrita combina a seleção criteriosa de materiais sustentáveis com um modelo de fornecimento flexível e eficiente, assegurando que as unidades de saúde do Município de Jaguaribe/CE sejam apropriadamente atendidas em todas as suas necessidades de material de copa e cozinha.

6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
1	Abridor de latas e garrafas de mão, em inox	26,000	Unidade
Especificação: Abridor de latas e garrafas de mão, em inox			
2	Assadeira redonda, de bolo, em material inox,. Tamanho 24. Diâmetro: 24cm x altura 9,5 cm x base 20,5 cm x espessura 0,5 cm – diâmetro cone: 7,0 cm x 1,9 a 2,2litros.	21,000	Unidade
Especificação: Assadeira redonda, de bolo, em material inox,. Tamanho 24. Diâmetro: 24cm x altura 9,5 cm x base 20,5 cm x espessura 0,5 cm – diâmetro cone: 7,0 cm x 1,9 a 2,2litros.			
3	Assadeira retangular, em alumínio, n.3. Tamanho: comprimento 40cm x largura 26cm x altura 5cm.	15,000	Unidade
Especificação: Assadeira retangular, em alumínio, n.3. Tamanho: comprimento 40cm x largura 26cm x altura 5cm.			
4	Assadeira retangular, em alumínio, n.4. Tamanho: comprimento 47cm x largura 34cm x altura 5cm.	231,000	Unidade
Especificação: Assadeira retangular, em alumínio, n.4. Tamanho: comprimento 47cm x largura 34cm x altura 5cm.			
5	Avental em PVC, tamanho: 1,2m x 0,7m para cozinha	135,000	Unidade
Especificação: Avental em PVC, tamanho: 1,2m x 0,7m para cozinha			
6	Batedeira doméstica, tipo planetária, capacidade 3,9l.	39,000	Unidade
Especificação: Batedeira doméstica, tipo planetária, capacidade 3,9l.			
7	Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 15 e 18 litros.	109,000	Unidade
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 15 e 18 litros.			
8	Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: A 13,0cm, D 42,8cm, capacidade entre 10,5 litros.	583,000	Unidade
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: A 13,0cm, D 42,8cm, capacidade entre 10,5 litros.			
9	Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 30 a 35 litros.	47,000	Unidade
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 30 a 35 litros.			
10	Balança eletrônica digital 40kg bivolt.	42,000	Unidade
Especificação: Balança eletrônica digital 40kg bivolt.			
11	Bandeja plástica, retangular com dimensões 48 x 33,5cm	142,000	Unidade
Especificação: Bandeja plástica, retangular com dimensões 48 x 33,5cm			
12	Bandeja retangular inox 43cm	141,000	Unidade
Especificação: Bandeja retangular inox 43cm			
13	Caixa de isopor – 50 litros	450,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Caixa de isopor – 50 litros			
14	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 7,5 litros	243,000	Unidade
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 7,5 litros			
15	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 20 litros	140,000	Unidade
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 20 litros			
16	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 30 litros	475,000	Unidade
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 30 litros			
17	Caixa térmica plástica resistente, capacidade aproximadamente 45 litros	470,000	Unidade
Especificação: Caixa térmica plástica resistente, capacidade aproximadamente 45 litros			
18	Caneca em alumínio – capacidade 01 litros	265,000	Unidade
Especificação: Caneca em alumínio – capacidade 01 litros			
19	Caneca em alumínio – capacidade 02 litros	285,000	Unidade
Especificação: Caneca em alumínio – capacidade 02 litros			
20	Chaleira de alumínio com alça – capacidade 2,0 litros	135,000	Unidade
Especificação: Chaleira de alumínio com alça – capacidade 2,0 litros			
21	Coador de café, modelo tradicional com cabo de madeira e tecido 100% algodão, com aproximadamente 35cm de comprimento (maior tamanho)	496,000	Unidade
Especificação: Coador de café, modelo tradicional com cabo de madeira e tecido 100% algodão, com aproximadamente 35cm de comprimento (maior tamanho)			
22	Colher de sopa peça única sem solda, dimensões aproximadas: 95x 22mm (comprimento x largura). Peso 06g.	344,000	Unidade
Especificação: Colher de sopa peça única sem solda, dimensões aproximadas: 95x 22mm (comprimento x largura). Peso 06g.			
23	Colher descartável grande, pacote com 50 unidades	1.296,000	Pacote
Especificação: Colher descartável grande, pacote com 50 unidades			
24	Colher para mexer em caldeirões, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 45 cm.	61,000	Unidade
Especificação: Colher para mexer em caldeirões, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 45 cm.			
25	Colher para servir arroz, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.	170,000	Unidade
Especificação: Colher para servir arroz, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.			
26	Colher para sobremesa, em aço inox.	726,000	Unidade
Especificação: Colher para sobremesa, em aço inox.			
27	Colher perfurada, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.	112,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Colher perfurada, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.			
28	Concha em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, capacidade de aproximadamente 150ml, cabo com aproximadamente 35 cm.	71,000	Unidade
Especificação: Concha em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, capacidade de aproximadamente 150ml, cabo com aproximadamente 35 cm.			
29	Conjunto com 6 copos de vidro liso 300 ml	217,000	Conjunto
Especificação: Conjunto com 6 copos de vidro liso 300 ml			
30	Copo de plástico com alça de 200ml – plástico resistente	1.829,000	Unidade
Especificação: Copo de plástico com alça de 200ml – plástico resistente			
31	Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 50ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.	15.330,000	Pacote
Especificação: Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 50ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.			
32	Cuscuzeira em alumínio – tamanho grande	28,000	Unidade
Especificação: Cuscuzeira em alumínio – tamanho grande			
33	Cuscuzeira em alumínio 3,1l	45,000	Unidade
Especificação: Cuscuzeira em alumínio 3,1l			
34	Cutelo, material em aço inox, cabo em polipropileno, comprimento 6" polegadas.	98,000	Unidade
Especificação: Cutelo, material em aço inox, cabo em polipropileno, comprimento 6" polegadas.			
35	Descascador e boleador de legumes, frutas e verduras, com cabo em polipropileno e lâmina em aço inoxidável, dimensões aproximadas: C:16,5 A:3,6 L:9cm	374,000	Unidade
Especificação: Descascador e boleador de legumes, frutas e verduras, com cabo em polipropileno e lâmina em aço inoxidável, dimensões aproximadas: C:16,5 A:3,6 L:9cm			
36	Dispensador de plástico para copos descartáveis de água	115,000	Unidade
Especificação: Dispensador de plástico para copos descartáveis de água			
37	Espremedor de alho/limão, em aço inox	192,000	Unidade
Especificação: Espremedor de alho/limão, em aço inox			
38	Escorredor de louça, em polipropileno, resistente, com suporte para talheres e copos – dimensões aproximadas: C:40 X L:31 x A:12cm	79,000	Unidade
Especificação: Escorredor de louça, em polipropileno, resistente, com suporte para talheres e copos – dimensões aproximadas: C:40 X L:31 x A:12cm			
39	Escorredor de macarrão em alumínio – 20 litros	194,000	Unidade
Especificação: Escorredor de macarrão em alumínio – 20 litros			
40	Faca de cozinha em aço carbono, com lâmina de 25cm, cabo em polipropileno, para uso geral, 10 polegadas.	38,000	Unidade
Especificação: Faca de cozinha em aço carbono, com lâmina de 25cm, cabo em polipropileno, para uso geral, 10 polegadas.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
41	Faca de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g	622,000	Unidade
Especificação: Faca de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g			
42	Faqueiro com 18 peças em metal e cabo plástico com 6 colheres, 6 facas e 6 garfos. Cor a decidir.	182,000	Unidade
Especificação: Faqueiro com 18 peças em metal e cabo plástico com 6 colheres, 6 facas e 6 garfos. Cor a decidir.			
43	Filme de polietileno, transparente, com boa aderência, atóxico, medindo no mínimo 30 cm de largura por 300 metros de comprimento, em bobinas, embalados com dados de identificação e procedência.	670,000	Unidade
Especificação: Filme de polietileno, transparente, com boa aderência, atóxico, medindo no mínimo 30 cm de largura por 300 metros de comprimento, em bobinas, embalados com dados de identificação e procedência.			
44	Fósforo de segurança, com madeira 100% reflorestada – pacote com 10 caixas, cada contendo 40 unidades (palitos).	4.290,000	Maço
Especificação: Fósforo de segurança, com madeira 100% reflorestada – pacote com 10 caixas, cada contendo 40 unidades (palitos).			
45	Garfo de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g	572,000	Unidade
Especificação: Garfo de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g			
46	Garfo descartável grande – pacote com 50 unidades	2.831,000	Pacote
Especificação: Garfo descartável grande – pacote com 50 unidades			
47	Garfo grande de servir, peça única em inox, dimensões aproximadas: 33 cm x 3,5 cm	298,000	Unidade
Especificação: Garfo grande de servir, peça única em inox, dimensões aproximadas: 33 cm x 3,5 cm			
48	Garrafa plástica – 02 litros.	159,000	Unidade
Especificação: Garrafa plástica – 02 litros.			
49	Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 1,8litros	330,000	Unidade
Especificação: Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 1,8litros			
50	Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 5 litros	295,000	Unidade
Especificação: Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 5 litros			
51	Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 05 litros, com torneira.	102,000	Unidade
Especificação: Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 05 litros, com torneira.			
52	Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 12 litros, com torneira.	308,000	Unidade
Especificação: Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 12 litros, com torneira.			
53	Guardanapo de papel, 22 x 22cm, folha simples de cor branca – pacote com 50 unidades	8.100,000	Pacote
Especificação: Guardanapo de papel, 22 x 22cm, folha simples de cor branca – pacote com 50 unidades			
54	Jarra de inox – 1,5litro	437,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Jarra de inox – 1,5litro			
55	Jarra de suco plástica polipropileno com tampa e alça, na cor branca – 02 litros.	233,000	Unidade
Especificação: Jarra de suco plástica polipropileno com tampa e alça, na cor branca – 02 litros.			
56	Jarra para suco de vidro temperado, transparente capacidade – 1,5 litros.	194,000	Unidade
Especificação: Jarra para suco de vidro temperado, transparente capacidade – 1,5 litros.			
57	Jogo de copos de vidro 280ml, transparente, resistente.	434,000	Jogo
Especificação: Jogo de copos de vidro 280ml, transparente, resistente.			
58	Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 90ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.	634,000	Jogo
Especificação: Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 90ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.			
59	Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 200ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.	254,000	Jogo
Especificação: Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 200ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.			
60	Kit com 05 depósitos plásticos com tampa, tamanhos diferentes p/ armazenamento de alimentos.	87,000	Kit
Especificação: Kit com 05 depósitos plásticos com tampa, tamanhos diferentes p/ armazenamento de alimentos.			
61	Leiteira para café de alumínio com alça – 02litros	174,000	Unidade
Especificação: Leiteira para café de alumínio com alça – 02litros			
62	Liquidificador industrial, material copo em aço inox, material base alumínio, capacidade 2l.	60,000	Unidade
Especificação: Liquidificador industrial, material copo em aço inox, material base alumínio, capacidade 2l.			
63	Liquidificador, uso doméstico, capacidade 2litros, 03 a mais velocidades com pulsar, auto-limpante, copo em acrílico com tampa, lâminas de aço inox, sistema de trava de segurança, bivolt.	87,000	Unidade
Especificação: Liquidificador, uso doméstico, capacidade 2litros, 03 a mais velocidades com pulsar, auto-limpante, copo em acrílico com tampa, lâminas de aço inox, sistema de trava de segurança, bivolt.			
64	Palito de dente, de madeira, roliço – caixa com 100 unidades	2.164,000	Caixa
Especificação: Palito de dente, de madeira, roliço – caixa com 100 unidades			
65	Palito de madeira tipo churrasco produzido com madeira de reflorestamento. Pacote com pacote 136 100 unidades de 3,5mm.	1.550,000	Pacote
Especificação: Palito de madeira tipo churrasco produzido com madeira de reflorestamento. Pacote com pacote 136 100 unidades de 3,5mm.			
66	Panela caldeirão de alumínio com tampa e alça – 27 litros	9,000	Unidade
Especificação: Panela caldeirão de alumínio com tampa e alça – 27 litros			
67	Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 15 litros, com alça de baquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO	9,000	Unidade
Especificação: Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 15 litros, com alça de baquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
68	Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 05 litros, com alça de braquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo , possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO	43,000	Unidade
Especificação: Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 05 litros, com alça de braquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo , possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO			
69	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 20 litros.	14,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 20 litros.			
70	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 15 litros.	86,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 15 litros.			
71	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com cabo em baquelite, 30cm de diâmetro, altura 5cm. Capacidade aproximadamente 3,8 litros.	44,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com cabo em baquelite, 30cm de diâmetro, altura 5cm. Capacidade aproximadamente 3,8 litros.			
72	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 28cm de diâmetro. Capacidade 08 litros.	92,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 28cm de diâmetro. Capacidade 08 litros.			
73	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 30cm de diâmetro, 14cm de altura. Capacidade aproximadamente 10 litros.	90,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 30cm de diâmetro, 14cm de altura. Capacidade aproximadamente 10 litros.			
74	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro, A:25,5cm, C:51,5, L:42,7. Capacidade aproximadamente 26litros.	37,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro, A:25,5cm, C:51,5, L:42,7. Capacidade aproximadamente 26litros.			
75	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 54cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 41litros.	9,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 54cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 41litros.			
76	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 70cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 64litros.	70,000	Unidade
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 70cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 64litros.			
77	Pano de prato confeccionado em tecido branco, 100% algodão, felpudo, absorção, medindo aproximadamente 48 x 85cm	3.307,000	Unidade
Especificação: Pano de prato confeccionado em tecido branco, 100% algodão, felpudo, absorção, medindo aproximadamente 48 x 85cm			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
78	Pedra para afiar, dupla face, 8"polegadas	14,000	Unidade
Especificação: Pedra para afiar, dupla face, 8"polegadas			
79	Peneira para goma formato de diâmetro aproximado 30cm	46,000	Unidade
Especificação: Peneira para goma formato de diâmetro aproximado 30cm			
80	Peneira de plástico, tamanhos variados	171,000	Unidade
Especificação: Peneira de plástico, tamanhos variados			
81	Placa de corte em polipropileno, com canaleta. Tamanho C: 37cm X L: 25cm x A: 1cm. Na cor branca.	32,000	Unidade
Especificação: Placa de corte em polipropileno, com canaleta. Tamanho C: 37cm X L: 25cm x A: 1cm. Na cor branca.			
82	Pote plástico com tampa para mantimentos para café e açúcar com tampa. Capacidade aproximadamente 1,5 lts.	323,000	Unidade
Especificação: Pote plástico com tampa para mantimentos para café e açúcar com tampa. Capacidade aproximadamente 1,5 lts.			
83	Papel alumínio, largura 45cm, rolo com 7,5 cm.	121,000	Unidade
Especificação: Papel alumínio, largura 45cm, rolo com 7,5 cm.			
84	Prato de vidro, fundo 23cm de diâmetro, transparente, resistente.	696,000	Unidade
Especificação: Prato de vidro, fundo 23cm de diâmetro, transparente, resistente.			
85	Prato de vidro, raso 23cm de diâmetro, transparente, resistente.	766,000	Unidade
Especificação: Prato de vidro, raso 23cm de diâmetro, transparente, resistente.			
86	Prato de louça branco fundo de 23 cm de diâmetro	380,000	Unidade
Especificação: Prato de louça branco fundo de 23 cm de diâmetro			
87	Prato de louça branco raso de 23 cm de diâmetro	380,000	Unidade
Especificação: Prato de louça branco raso de 23 cm de diâmetro			
88	Prato descartável, raso cor branca – pacote com 10 unidades.	5.040,000	Pacote
Especificação: Prato descartável, raso cor branca – pacote com 10 unidades.			
89	Saco plástico transparente para embalagem 1 kg	241,000	Quilograma
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 1 kg			
90	Saco plástico transparente para embalagem 2kg	210,000	Quilograma
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 2kg			
91	Saco plástico transparente para embalagem 3 kg	210,000	Quilograma
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 3 kg			
92	Saco plástico transparente para embalagem 5kg	210,000	Quilograma
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 5kg			
93	Taça de vidro para agua transparente capacidade aproximadamente 400ml	946,000	Unidade
Especificação: Taça de vidro para agua transparente capacidade aproximadamente 400ml			
94	Toalha de rosto 100% algodão 50 x 80 cm COR BRANCA	1.164,000	Unidade
Especificação: Toalha de rosto 100% algodão 50 x 80 cm COR BRANCA			
95	Pegador de massa/salada, tipo pinça, em aço inoxidável, sem decoração em peça única, sem solda, dimensões aproximadas: L:8,5 A:5,50 C:28cm	141,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Pegador de massa/salada, tipo pinça, em aço inoxidável, sem decoração em peça única, sem solda, dimensões aproximadas: L:8,5 A:5,50 C:28cm			
96	Rodo para pia, em plástico, tamanho 14 cm.	163,000	Unidade
Especificação: Rodo para pia, em plástico, tamanho 14 cm.			
97	Ralador com 4 faces, em aço inoxidável, com diferentes cortes, fatiados e ralos para legumes, dimensões: C:11 L:8,5 A:24cm	52,000	Unidade
Especificação: Ralador com 4 faces, em aço inoxidável, com diferentes cortes, fatiados e ralos para legumes, dimensões: C:11 L:8,5 A:24cm			
98	PORTA DETERGENTE, SABAO E ESPONJA EM POLIPROPILENO RESISTENTE DIMENSOES APROXIMADAS 27X6,5X15 CM	203,000	Unidade
Especificação: PORTA DETERGENTE, SABAO E ESPONJA EM POLIPROPILENO RESISTENTE DIMENSOES APROXIMADAS 27X6,5X15 CM			
99	ISOPOR 8L DIMENSOES EXTERNAS 28X 21X 24 CM DIMENSOES INTERNAS 26X 18X 20CM	85,000	Unidade
Especificação: ISOPOR 8L DIMENSOES EXTERNAS 28X 21X 24 CM DIMENSOES INTERNAS 26X 18X 20CM			
100	ISQUEIRO CORES SORTIDAS ACENDE ATE 3.000 VEZES COM CHAMA PRÉ AJUSTADA	72,000	Unidade
Especificação: ISQUEIRO CORES SORTIDAS ACENDE ATE 3.000 VEZES COM CHAMA PRÉ AJUSTADA			
101	Saleiro de mesa, em material polipropileno.	68,000	Unidade
Especificação: Saleiro de mesa, em material polipropileno.			
102	Sanduicheira doméstica, chapas revestidas com teflon, tipo grill	160,000	Unidade
Especificação: Sanduicheira doméstica, chapas revestidas com teflon, tipo grill			
103	Paliteiro (porta palito), em material polipropileno.	79,000	Unidade
Especificação: Paliteiro (porta palito), em material polipropileno.			
104	Tela protetora retangular para pia, tamanho: comprimento 37cm x largura 24cm.	364,000	Unidade
Especificação: Tela protetora retangular para pia, tamanho: comprimento 37cm x largura 24cm.			
105	Travessa retangular, de vidro refratário, tamanho: comprimento 39,5 cm x largura 27,5 cm x altura 6,5 cm.	66,000	Unidade
Especificação: Travessa retangular, de vidro refratário, tamanho: comprimento 39,5 cm x largura 27,5 cm x altura 6,5 cm.			
106	Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 200ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade	25.740,000	Pacote
Especificação: Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 200ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.			
107	Cumbuca descartável, aproximadamente 15cm, pacote com 10 unidades	8.507,000	Pacote
Especificação: Cumbuca descartável, aproximadamente 15cm, pacote com 10 unidades			

7. Estimativa do valor da contratação



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	Abridor de latas e garrafas de mão, em inox	26,000	Unidade	9,09	236,34
Especificação: Abridor de latas e garrafas de mão, em inox					
2	Assadeira redonda, de bolo, em material inox,. Tamanho 24. Diâmetro: 24m x altura 9,5 cm x base 20,5 cm x espessura 0,5 cm – diâmetro cone: 7,0 cm x 1,9 a 2,2litros.	21,000	Unidade	29,67	623,07
Especificação: Assadeira redonda, de bolo, em material inox,. Tamanho 24. Diâmetro: 24m x altura 9,5 cm x base 20,5 cm x espessura 0,5 cm – diâmetro cone: 7,0 cm x 1,9 a 2,2litros.					
3	Assadeira retangular, em alumínio, n.3. Tamanho: comprimento 40cm x largura 26cm x altura 5cm.	15,000	Unidade	47,20	708,00
Especificação: Assadeira retangular, em alumínio, n.3. Tamanho: comprimento 40cm x largura 26cm x altura 5cm.					
4	Assadeira retangular, em alumínio, n.4. Tamanho: comprimento 47cm x largura 34cm x altura 5cm.	231,000	Unidade	69,67	16.093,77
Especificação: Assadeira retangular, em alumínio, n.4. Tamanho: comprimento 47cm x largura 34cm x altura 5cm.					
5	Avental em PVC, tamanho: 1,2m x 0,7m para cozinha	135,000	Unidade	15,57	2.101,95
Especificação: Avental em PVC, tamanho: 1,2m x 0,7m para cozinha					
6	Batedeira doméstica, tipo planetária, capacidade 3,9l.	39,000	Unidade	363,33	14.169,87
Especificação: Batedeira doméstica, tipo planetária, capacidade 3,9l.					
7	Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 15 e 18 litros.	109,000	Unidade	23,97	2.612,73
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 15 e 18 litros.					
8	Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: A 13,0cm, D 42,8cm, capacidade entre 10,5 litros.	583,000	Unidade	17,87	10.418,21
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: A 13,0cm, D 42,8cm, capacidade entre 10,5 litros.					
9	Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 30 a 35 litros.	47,000	Unidade	31,32	1.472,04
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, aproximadamente entre 30 a 35 litros.					
10	Balança eletrônica digital 40kg bivolt.	42,000	Unidade	284,08	11.931,36
Especificação: Balança eletrônica digital 40kg bivolt.					
11	Bandeja plástica, retangular com dimensões 48 x 33,5cm	142,000	Unidade	27,95	3.968,90
Especificação: Bandeja plástica, retangular com dimensões 48 x 33,5cm					
12	Bandeja retangular inox 43cm	141,000	Unidade	61,12	8.617,92
Especificação: Bandeja retangular inox 43cm					
13	Caixa de isopor – 50 litros	450,000	Unidade	107,31	48.289,50
Especificação: Caixa de isopor – 50 litros					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
14	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 7,5 litros	243,000	Unidade	34,40	8.359,20
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 7,5 litros					
15	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 20 litros	140,000	Unidade	65,86	9.220,40
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 20 litros					
16	Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 30 litros	475,000	Unidade	64,22	30.504,50
Especificação: Caixa organizadora c/ plástico transparente, em polipropileno, resistente com tampa e trava, capacidade aproximada 30 litros					
17	Caixa térmica plástica resistente, capacidade aproximadamente 45 litros	470,000	Unidade	119,11	55.981,70
Especificação: Caixa térmica plástica resistente, capacidade aproximadamente 45 litros					
18	Caneca em alumínio – capacidade 01 litros	265,000	Unidade	23,46	6.216,90
Especificação: Caneca em alumínio – capacidade 01 litros					
19	Caneca em alumínio – capacidade 02 litros	285,000	Unidade	27,67	7.885,95
Especificação: Caneca em alumínio – capacidade 02 litros					
20	Chaleira de alumínio com alça – capacidade 2,0 litros	135,000	Unidade	51,93	7.010,55
Especificação: Chaleira de alumínio com alça – capacidade 2,0 litros					
21	Coador de café, modelo tradicional com cabo de madeira e tecido 100% algodão, com aproximadamente 35cm de comprimento (maior tamanho)	496,000	Unidade	4,98	2.470,08
Especificação: Coador de café, modelo tradicional com cabo de madeira e tecido 100% algodão, com aproximadamente 35cm de comprimento (maior tamanho)					
22	Colher de sopa peça única sem solda, dimensões aproximadas: 95x 22mm (comprimento x largura). Peso 06g.	344,000	Unidade	5,78	1.988,32
Especificação: Colher de sopa peça única sem solda, dimensões aproximadas: 95x 22mm (comprimento x largura). Peso 06g.					
23	Colher descartável grande, pacote com 50 unidades	1.296,000	Pacote	7,16	9.279,36
Especificação: Colher descartável grande, pacote com 50 unidades					
24	Colher para mexer em caldeirões, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 45 cm.	61,000	Unidade	28,14	1.716,54



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Colher para mexer em caldeirões, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 45 cm.					
25	Colher para servir arroz, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.	170,000	Unidade	29,07	4.941,90
Especificação: Colher para servir arroz, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.					
26	Colher para sobremesa, em aço inox.	726,000	Unidade	4,72	3.426,72
Especificação: Colher para sobremesa, em aço inox.					
27	Colher perfurada, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.	112,000	Unidade	26,81	3.002,72
Especificação: Colher perfurada, em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, cabo com aproximadamente 35 cm.					
28	Concha em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, capacidade de aproximadamente 150ml, cabo com aproximadamente 35 cm.	71,000	Unidade	28,82	2.046,22
Especificação: Concha em aço inoxidável, sem decoração peça única sem solda, capacidade de aproximadamente 150ml, cabo com aproximadamente 35 cm.					
29	Conjunto com 6 copos de vidro liso 300 ml	217,000	Conjunto	50,22	10.897,74
Especificação: Conjunto com 6 copos de vidro liso 300 ml					
30	Copo de plástico com alça de 200ml – plástico resistente	1.829,000	Unidade	6,39	11.687,31
Especificação: Copo de plástico com alça de 200ml – plástico resistente					
31	Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 50ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.	15.330,000	Pacote	5,83	89.373,90
Especificação: Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 50ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.					
32	Cuscuzeira em alumínio – tamanho grande	28,000	Unidade	146,29	4.096,12
Especificação: Cuscuzeira em alumínio – tamanho grande					
33	Cuscuzeira em alumínio 3,1l	45,000	Unidade	73,52	3.308,40
Especificação: Cuscuzeira em alumínio 3,1l					
34	Cutelo, material em aço inox, cabo em polipropileno, comprimento 6" polegadas.	98,000	Unidade	43,29	4.242,42
Especificação: Cutelo, material em aço inox, cabo em polipropileno, comprimento 6" polegadas.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
35	Descascador e boleador de legumes, frutas e verduras, com cabo em polipropileno e lâmina em aço inoxidável, dimensões aproximadas: C:16,5 A:3,6 L:9cm	374,000	Unidade	9,72	3.635,28
Especificação: Descascador e boleador de legumes, frutas e verduras, com cabo em polipropileno e lâmina em aço inoxidável, dimensões aproximadas: C:16,5 A:3,6 L:9cm					
36	Dispensador de plástico para copos descartáveis de água	115,000	Unidade	87,38	10.048,70
Especificação: Dispensador de plástico para copos descartáveis de água					
37	Espremedor de alho/limão, em aço inox	192,000	Unidade	17,75	3.408,00
Especificação: Espremedor de alho/limão, em aço inox					
38	Escorredor de louça, em polipropileno, resistente, com suporte para talheres e copos – dimensões aproximadas: C:40 X L:31 x A:12cm	79,000	Unidade	39,01	3.081,79
Especificação: Escorredor de louça, em polipropileno, resistente, com suporte para talheres e copos – dimensões aproximadas: C:40 X L:31 x A:12cm					
39	Escorredor de macarrão em alumínio – 20 litros	194,000	Unidade	134,33	26.060,02
Especificação: Escorredor de macarrão em alumínio – 20 litros					
40	Faca de cozinha em aço carbono, com lâmina de 25cm, cabo em polipropileno, para uso geral, 10 polegadas.	38,000	Unidade	41,04	1.559,52
Especificação: Faca de cozinha em aço carbono, com lâmina de 25cm, cabo em polipropileno, para uso geral, 10 polegadas.					
41	Faca de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g	622,000	Unidade	6,37	3.962,14
Especificação: Faca de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g					
42	Faqueiro com 18 peças em metal e cabo plástico com 6 colheres, 6 facas e 6 garfos. Cor a decidir.	182,000	Unidade	38,58	7.021,56
Especificação: Faqueiro com 18 peças em metal e cabo plástico com 6 colheres, 6 facas e 6 garfos. Cor a decidir.					
43	Filme de polietileno, transparente, com boa aderência, atóxico, medindo no mínimo 30 cm de largura por 300 metros de comprimento, em bobinas, embalados com dados de identificação e procedência.	670,000	Unidade	51,63	34.592,10
Especificação: Filme de polietileno, transparente, com boa aderência, atóxico, medindo no mínimo 30 cm de largura por 300 metros de comprimento, em bobinas, embalados com dados de identificação e procedência.					
44	Fósforo de segurança, com madeira 100% reflorestada – pacote com 10 caixas, cada contendo 40 unidades (palitos).	4.290,000	Maço	6,58	28.228,20
Especificação: Fósforo de segurança, com madeira 100% reflorestada – pacote com 10 caixas, cada contendo 40 unidades (palitos).					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
45	Garfo de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g	572,000	Unidade	6,33	3.620,76
Especificação: Garfo de mesa, todo em aço inoxidável, sem detalhes no cabo, dimensões aproximadas: C: 212cm x L:19mm, peso 44g					
46	Garfo descartável grande – pacote com 50 unidades	2.831,000	Pacote	5,09	14.409,79
Especificação: Garfo descartável grande – pacote com 50 unidades					
47	Garfo grande de servir, peça única em inox, dimensões aproximadas: 33 cm x 3,5 cm	298,000	Unidade	26,53	7.905,94
Especificação: Garfo grande de servir, peça única em inox, dimensões aproximadas: 33 cm x 3,5 cm					
48	Garrafa plástica – 02 litros.	159,000	Unidade	14,04	2.232,36
Especificação: Garrafa plástica – 02 litros.					
49	Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 1,8litros	330,000	Unidade	78,21	25.809,30
Especificação: Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 1,8litros					
50	Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 5 litros	295,000	Unidade	88,52	26.113,40
Especificação: Garrafa térmica para café, corpo plástico, capacidade 5 litros					
51	Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 05 litros, com torneira.	102,000	Unidade	100,89	10.290,78
Especificação: Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 05 litros, com torneira.					
52	Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 12 litros, com torneira.	308,000	Unidade	252,62	77.806,96
Especificação: Garrafa térmica, revestida em polipropileno nas cores azul, preto ou vermelho com alça e tampa giratório, internamente lavável, capacidade de 12 litros, com torneira.					
53	Guardanapo de papel, 22 x 22cm, folha simples de cor branca – pacote com 50 unidades	8.100,000	Pacote	3,11	25.191,00
Especificação: Guardanapo de papel, 22 x 22cm, folha simples de cor branca – pacote com 50 unidades					
54	Jarra de inox – 1,5litro	437,000	Unidade	97,14	42.450,18
Especificação: Jarra de inox – 1,5litro					
55	Jarra de suco plástica polipropileno com tampa e alça, na cor branca – 02 litros.	233,000	Unidade	19,60	4.566,80
Especificação: Jarra de suco plástica polipropileno com tampa e alça, na cor branca – 02 litros.					
56	Jarra para suco de vidro temperado, transparente capacidade – 1,5 litros.	194,000	Unidade	32,65	6.334,10
Especificação: Jarra para suco de vidro temperado, transparente capacidade – 1,5 litros.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
57	Jogo de copos de vidro 280ml, transparente, resistente.	434,000	Jogo	36,38	15.788,92
Especificação: Jogo de copos de vidro 280ml, transparente, resistente.					
58	Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 90ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.	634,000	Jogo	106,15	67.299,10
Especificação: Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 90ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.					
59	Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 200ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.	254,000	Jogo	132,60	33.680,40
Especificação: Jogo de xícara para chá com pires, vidro temperado e capacidade 200ml, contendo 06 xícaras e 06 pires.					
60	Kit com 05 depósitos plásticos com tampa, tamanhos diferentes p/ armazenamento de alimentos.	87,000	Kit	44,97	3.912,39
Especificação: Kit com 05 depósitos plásticos com tampa, tamanhos diferentes p/ armazenamento de alimentos.					
61	Leiteira para café de alumínio com alça – 02litros	174,000	Unidade	52,71	9.171,54
Especificação: Leiteira para café de alumínio com alça – 02litros					
62	Liquidificador industrial, material copo em aço inox, material base alumínio, capacidade 2l.	60,000	Unidade	369,87	22.192,20
Especificação: Liquidificador industrial, material copo em aço inox, material base alumínio, capacidade 2l.					
63	Liquidificador, uso doméstico, capacidade 2litros, 03 a mais velocidades com pulsar, auto-limpante, copo em acrílico com tampa, lâminas de aço inox, sistema de trava de segurança, bivolt.	87,000	Unidade	92,69	8.064,03
Especificação: Liquidificador, uso doméstico, capacidade 2litros, 03 a mais velocidades com pulsar, auto-limpante, copo em acrílico com tampa, lâminas de aço inox, sistema de trava de segurança, bivolt.					
64	Palito de dente, de madeira, roliço – caixa com 100 unidades	2.164,000	Caixa	3,22	6.968,08
Especificação: Palito de dente, de madeira, roliço – caixa com 100 unidades					
65	Palito de madeira tipo churrasco produzido com madeira de reflorestamento. Pacote com pacote 136 100 unidades de 3,5mm.	1.550,000	Pacote	7,34	11.377,00
Especificação: Palito de madeira tipo churrasco produzido com madeira de reflorestamento. Pacote com pacote 136 100 unidades de 3,5mm.					
66	Panela caldeirão de alumínio com tampa e alça – 27 litros	9,000	Unidade	154,93	1.394,37
Especificação: Panela caldeirão de alumínio com tampa e alça – 27 litros					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
67	Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 15 litros, com alça de baquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO	9,000	Unidade	264,31	2.378,79
Especificação: Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 15 litros, com alça de baquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO					
68	Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 05 litros, com alça de braquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO	43,000	Unidade	153,01	6.579,43
Especificação: Panela de pressão, modelo industrial, em alumínio reforçado com espessura mínima de 4mm – capacidade 05 litros, com alça de braquelite na tampa e na panela. Tampa com fechamento externo, possui sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão, aprovada pelo INMETRO					
69	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 20 litros.	14,000	Unidade	226,10	3.165,40
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 20 litros.					
70	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 15 litros.	86,000	Unidade	188,96	16.250,56
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro. Capacidade aproximadamente 15 litros.					
71	Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com cabo em baquelite, 30cm de diâmetro, altura 5cm. Capacidade aproximadamente 3,8 litros.	44,000	Unidade	45,33	1.994,52
Especificação: Panela, tipo frigideira, em alumínio batido, com cabo em baquelite, 30cm de diâmetro, altura 5cm. Capacidade aproximadamente 3,8 litros.					
72	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 28cm de diâmetro. Capacidade 08 litros.	92,000	Unidade	114,59	10.542,28
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 28cm de diâmetro. Capacidade 08 litros.					
73	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 30cm de diâmetro, 14cm de altura. Capacidade aproximadamente 10 litros.	90,000	Unidade	138,33	12.449,70
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 30cm de diâmetro, 14cm de altura. Capacidade aproximadamente 10 litros.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
74	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro, A:25,5cm, C:51,5, L:42,7. Capacidade aproximadamente 26litros.	37,000	Unidade	228,47	8.453,39
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 40cm de diâmetro, A:25,5cm, C:51,5, L:42,7. Capacidade aproximadamente 26litros.					
75	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 54cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 41litros.	9,000	Unidade	226,01	2.034,09
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 54cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 41litros.					
76	Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 70cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 64litros.	70,000	Unidade	387,33	27.113,10
Especificação: Panela, tipo caçarola, em alumínio batido, com tampa, alças no mesmo material da panela, 70cm de diâmetro, A:30cm Capacidade aproximadamente 64litros.					
77	Pano de prato confeccionado em tecido branco, 100% algodão, felpudo, absorção, medindo aproximadamente 48 x 85cm	3.307,000	Unidade	5,31	17.560,17
Especificação: Pano de prato confeccionado em tecido branco, 100% algodão, felpudo, absorção, medindo aproximadamente 48 x 85cm					
78	Pedra para afiar, dupla face, 8"polegadas	14,000	Unidade	17,99	251,86
Especificação: Pedra para afiar, dupla face, 8"polegadas					
79	Peneira para goma formato de diâmetro aproximado 30cm	46,000	Unidade	22,11	1.017,06
Especificação: Peneira para goma formato de diâmetro aproximado 30cm					
80	Peneira de plástico, tamanhos variados	171,000	Unidade	8,50	1.453,50
Especificação: Peneira de plástico, tamanhos variados					
81	Placa de corte em polipropileno, com canaleta. Tamanho C: 37cm X L: 25cm x A: 1cm. Na cor branca.	32,000	Unidade	30,33	970,56
Especificação: Placa de corte em polipropileno, com canaleta. Tamanho C: 37cm X L: 25cm x A: 1cm. Na cor branca.					
82	Pote plástico com tampa para mantimentos para café e açúcar com tampa. Capacidade aproximadamente 1,5 lts.	323,000	Unidade	25,80	8.333,40
Especificação: Pote plástico com tampa para mantimentos para café e açúcar com tampa. Capacidade aproximadamente 1,5 lts.					
83	Papel alumínio, largura 45cm, rolo com 7,5 cm.	121,000	Unidade	9,32	1.127,72
Especificação: Papel alumínio, largura 45cm, rolo com 7,5 cm.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
84	Prato de vidro, fundo 23cm de diâmetro, transparente, resistente.	696,000	Unidade	9,37	6.521,52
Especificação: Prato de vidro, fundo 23cm de diâmetro, transparente, resistente.					
85	Prato de vidro, raso 23cm de diâmetro, transparente, resistente.	766,000	Unidade	10,66	8.165,56
Especificação: Prato de vidro, raso 23cm de diâmetro, transparente, resistente.					
86	Prato de louça branco fundo de 23 cm de diâmetro	380,000	Unidade	21,50	8.170,00
Especificação: Prato de louça branco fundo de 23 cm de diâmetro					
87	Prato de louça branco raso de 23 cm de diâmetro	380,000	Unidade	21,78	8.276,40
Especificação: Prato de louça branco raso de 23 cm de diâmetro					
88	Prato descartável, raso cor branca – pacote com 10 unidades.	5.040,000	Pacote	4,27	21.520,80
Especificação: Prato descartável, raso cor branca – pacote com 10 unidades.					
89	Saco plástico transparente para embalagem 1 kg	241,000	Quilograma	17,62	4.246,42
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 1 kg					
90	Saco plástico transparente para embalagem 2kg	210,000	Quilograma	23,02	4.834,20
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 2kg					
91	Saco plástico transparente para embalagem 3 kg	210,000	Quilograma	26,02	5.464,20
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 3 kg					
92	Saco plástico transparente para embalagem 5kg	210,000	Quilograma	27,17	5.705,70
Especificação: Saco plástico transparente para embalagem 5kg					
93	Taça de vidro para água transparente capacidade aproximadamente 400ml	946,000	Unidade	20,34	19.241,64
Especificação: Taça de vidro para água transparente capacidade aproximadamente 400ml					
94	Toalha de rosto 100% algodão 50 x 80 cm COR BRANCA	1.164,000	Unidade	22,66	26.376,24
Especificação: Toalha de rosto 100% algodão 50 x 80 cm COR BRANCA					
95	Pegador de massa/salada, tipo pinça, em aço inoxidável, sem decoração em peça única, sem solda, dimensões aproximadas: L:8,5 A:5,50 C:28cm	141,000	Unidade	30,15	4.251,15
Especificação: Pegador de massa/salada, tipo pinça, em aço inoxidável, sem decoração em peça única, sem solda, dimensões aproximadas: L:8,5 A:5,50 C:28cm					
96	Rodo para pia, em plástico, tamanho 14 cm.	163,000	Unidade	10,38	1.691,94
Especificação: Rodo para pia, em plástico, tamanho 14 cm.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
97	Ralador com 4 faces, em aço inoxidável, com diferentes cortes, fatiados e ralos para legumes, dimensões: C:11 L:8,5 A:24cm	52,000	Unidade	39,64	2.061,28
Especificação: Ralador com 4 faces, em aço inoxidável, com diferentes cortes, fatiados e ralos para legumes, dimensões: C:11 L:8,5 A:24cm					
98	PORTA DETERGENTE, SABÃO E ESPONJA EM POLIPROPILENO RESISTENTE DIMENSÕES APROXIMADAS 27X6,5X15 CM	203,000	Unidade	8,16	1.656,48
Especificação: PORTA DETERGENTE, SABÃO E ESPONJA EM POLIPROPILENO RESISTENTE DIMENSÕES APROXIMADAS 27X6,5X15 CM					
99	ISOPOR 8L DIMENSÕES EXTERNAS 28X 21X 24 CM DIMENSÕES INTERNAS 26X 18X 20CM	85,000	Unidade	39,76	3.379,60
Especificação: ISOPOR 8L DIMENSÕES EXTERNAS 28X 21X 24 CM DIMENSÕES INTERNAS 26X 18X 20CM					
100	ISQUEIRO CORES SORTIDAS ACENDE ATE 3.000 VEZES COM CHAMA PRÉ AJUSTADA	72,000	Unidade	9,79	704,88
Especificação: ISQUEIRO CORES SORTIDAS ACENDE ATE 3.000 VEZES COM CHAMA PRÉ AJUSTADA					
101	Saleiro de mesa, em material polipropileno.	68,000	Unidade	4,15	282,20
Especificação: Saleiro de mesa, em material polipropileno.					
102	Sanducheira doméstica, chapas revestidas com teflon, tipo grill	160,000	Unidade	89,97	14.395,20
Especificação: Sanducheira doméstica, chapas revestidas com teflon, tipo grill					
103	Paliteiro (porta palito), em material polipropileno.	79,000	Unidade	2,93	231,47
Especificação: Paliteiro (porta palito), em material polipropileno.					
104	Tela protetora retangular para pia, tamanho: comprimento 37cm x largura 24cm.	364,000	Unidade	14,63	5.325,32
Especificação: Tela protetora retangular para pia, tamanho: comprimento 37cm x largura 24cm.					
105	Travessa retangular, de vidro refratário, tamanho: comprimento 39,5 cm x largura 27,5 cm x altura 6,5 cm.	66,000	Unidade	90,93	6.001,38
Especificação: Travessa retangular, de vidro refratário, tamanho: comprimento 39,5 cm x largura 27,5 cm x altura 6,5 cm.					
106	Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 200ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade	25.740,000	Pacote	9,38	241.441,20
Especificação: Copo descartável, para líquidos, com capacidade de 200ml, com corpo frisado e rebordamento anticortante, fabricado em poliestireno atóxico, na cor branco, em conformidade com a norma ABNT NBR-14865/02. Acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, contendo nome do fabricante e quantidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
107	Cumbuca descartável, aproximadamente 15cm, pacote com 10 unidades	8.507,000	Pacote	3,97	33.772,79

Especificação: Cumbuca descartável, aproximadamente 15cm, pacote com 10 unidades

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, tem-se que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 1.502.470,42 (um milhão, quinhentos e dois mil, quatrocentos e setenta reais e quarenta e dois centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

Para a aquisição de material de copa e cozinha para as unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE, foi determinada a necessidade do parcelamento do objeto com base nos seguintes pontos:

- **Avaliação da Divisibilidade do Objeto:** O objeto da licitação, composto por materiais distintos de copa e cozinha, é tecnicamente divisível. A sua divisibilidade pode ser realizada sem prejuízos para a funcionalidade ou para os resultados pretendidos, permitindo a aquisição separada de itens como copos, pratos, talheres, entre outros.
- **Viabilidade Técnica e Econômica:** A divisão dos itens é técnica e economicamente viável. A aquisição separada dos componentes não compromete a qualidade ou a eficácia dos resultados esperados para o atendimento nas unidades de saúde.
- **Economia de Escala:** O parcelamento do objeto é efetuado de forma a assegurar que não haja perda de economia de escala. A divisão é planejada para que eventuais aumentos de custo não superem os benefícios da maior competitividade e melhor aproveitamento.
- **Competitividade e Aproveitamento do Mercado:** O parcelamento contribui para uma maior competitividade, possibilitando a participação de um maior número de fornecedores, inclusive aqueles de menor porte. Este movimento vislumbra um melhor aproveitamento do mercado local e regional.
- **Decisão pelo Parcelamento:** Optou-se pelo parcelamento do objeto ao constatar que a divisão em lotes de itens similares (por exemplo, produtos descartáveis, produtos de limpeza) atende tanto à eficiência econômica quanto à capacidade de oferta dos fornecedores.
- **Análise do Mercado:** A decisão pelo parcelamento está alinhada às práticas de mercado vigentes, que demonstram que a divisão em lotes acessíveis potencializa a participação de fornecedores com interesse e capacidade de atender a licitações públicas.
- **Consideração de Lotes:** Foi analisada a possibilidade de dividir a aquisição em lotes, permitindo a participação de fornecedores que podem não ter capacidade para fornecer a totalidade, mas que têm capacidade de competir em lotes específicos, sem comprometer a economia de escala.
- **Documentação e Justificativas:** Cada etapa do processo foi documentada, fornecendo justificativas detalhadas para a decisão de parcelar o objeto. As justificativas são baseadas em dados concretos sobre o mercado e análises



técnicas que fundamentam a decisão, garantindo transparência e conformidade com a Lei nº 14.133/2021.

9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A aquisição de materiais de copa e cozinha para atender às necessidades das unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE está plenamente alinhada com o Plano de Contratações Anual da Prefeitura Municipal de Jaguaribe para o exercício financeiro de 2025. Esta contratação foi devidamente prevista no planejamento estratégico da entidade, garantindo que os recursos sejam utilizados de maneira eficiente e que as aquisições sejam realizadas de forma a atender as demandas operacionais das unidades de saúde. A inclusão deste processo no plano anual demonstra o compromisso da Administração com a gestão racional e responsável dos recursos públicos, assegurando que as aquisições sejam conduzidas com base em dados históricos de consumo e projeções de demanda futura, conforme estabelecido na Lei 14.133/2021.

10. Resultados pretendidos

A contratação dos materiais de copa e cozinha para as unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE almeja alcançar os seguintes resultados:

- 1. **Assegurar o abastecimento contínuo:** Garantir que todas as unidades de saúde sejam adequadamente supridas com materiais essenciais, evitando interrupções no atendimento devido à falta de itens básicos.
- 2. **Promover eficiência operacional:** Otimizar os processos de aquisição e distribuição dos materiais de copa e cozinha, resultando em uma gestão mais eficiente dos recursos disponíveis e melhoria na qualidade do serviço prestado aos usuários das unidades de saúde.
- 3. **Reduzir custos e obter economicidade:** Realizar aquisições de forma planejada e centralizada visando obter melhores preços e condições de pagamento, contribuindo para a economicidade e responsabilidade fiscal do processo licitatório, conforme orienta a Lei 14.133.
- 4. **Garantir sustentabilidade ambiental:** Priorizar a aquisição de materiais biodegradáveis ou recicláveis, minimizando o impacto ambiental e promovendo práticas sustentáveis em consonância com os princípios estabelecidos pela nova Lei de Licitações.
- 5. **Padronizar materiais para melhores práticas:** Padronizar os materiais utilizados, garantindo a qualidade e confiabilidade dos itens adquiridos, alinhados aos critérios técnicos e regulamentares, reduzindo riscos à saúde.
- 6. **Fortalecer o planejamento e a transparência:** Fortalecer o planejamento das compras públicas e assegurar maior transparência em todas as etapas do processo licitatório, atendendo aos princípios de publicidade e eficiência estabelecidos na legislação vigente.
- 7. **Fomentar a competitividade e isonomia:** Promover competição justa entre os fornecedores, assegurando o tratamento isonômico durante as fases de



elaboração de propostas, seleção e execução contratual, conforme determina a legislação.

11. Providências a serem adotadas

A seguir, são listadas as providências que deverão ser adotadas pela Prefeitura Municipal de Jaguaribe, no âmbito da contratação para aquisição de material de copa e cozinha, visando garantir a correta execução do processo e o atendimento às necessidades das unidades da Secretaria de Saúde:

- Realizar capacitação dos servidores responsáveis pela fiscalização e gestão do contrato, assegurando que tenham pleno entendimento das especificações e requisitos técnicos dos materiais a serem adquiridos.
- Desenvolver um cronograma detalhado para acompanhamento das entregas, com definição clara das responsabilidades dos envolvidos no processo de recepção e conferência dos materiais nas unidades de saúde.
- Estabelecer canais de comunicação eficazes entre o fornecedor e as unidades receptoras para tratar rapidamente de quaisquer problemas ou não conformidades que possam surgir durante a entrega ou o uso dos materiais.
- Implementar um sistema de controle de estoque e inventário para monitorar o uso dos materiais de copa e cozinha nas unidades, garantindo que os níveis de estoque sejam mantidos dentro dos parâmetros definidos, evitando desperdícios e falta de suprimento.
- Realizar periodicamente reuniões de avaliação com os responsáveis pelas unidades de saúde para coletar feedback sobre a qualidade e a adequação dos materiais fornecidos e fazer os ajustes necessários nos contratos futuros.
- Garantir que todas as aquisições estejam de acordo com as normas de segurança alimentar e ambiental, priorizando sempre materiais recicláveis ou biodegradáveis, conforme previamente estabelecido.
- Monitorar continuamente o mercado fornecedor para identificar novas soluções e inovações que poderão ser implementadas em futuras contratações, visando aprimorar a qualidade e a sustentabilidade dos materiais adquiridos.

12. Justificativa para adoção do registro de preços

A adoção do sistema de registro de preços para a aquisição de material de copa e cozinha, destinada a atender as necessidades das unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE, encontra-se justificada através dos seguintes fundamentos, conforme estabelecido pela Lei 14.133/2021:

- Adoção de sistema de registro de preços, conforme artigo 6º, inciso XXIII da Lei 14.133/2021, proporciona maior flexibilidade na aquisição dos materiais ao longo do tempo, otimizando os recursos públicos e evitando o estoque excessivo ou insuficiente, conforme necessidade das unidades de saúde.
- Conforme o artigo 82, caput, a sistemática de registro de preços prevê a possibilidade de múltiplos fornecedores, o que amplifica a competitividade e



pode assegurar melhores condições de aquisição, como menores preços e maior qualidade nos produtos.

- O sistema permite a atualização dos preços registrados, como determinado no artigo 82, inciso VI, o que é essencial para manter a contratação em congruência com as flutuações de mercado e evitar prejuízos à administração municipal decorrentes de sobrepreços ou desatualizações econômicas.
- O registro de preços, segundo o artigo 83, parágrafo único, não obriga a Administração a contratar, possibilitando sua utilização apenas quando houver efetiva necessidade, o que resguarda o interesse público em situações de oscilação na demanda dos materiais.
- Viabilidade do parcelamento, de acordo com o artigo 40, parágrafo 2º, inciso II, o que pode promover maior economia e aproveitamento das peculiaridades do mercado local.

13. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

Conforme estabelece a Lei nº 14.133/2021, a participação de empresas em consórcio em processos licitatórios é permitida, salvo justificção no edital de licitação que explicitamente os motivos técnicos e econômicos para a vedação. No presente processo de aquisição de material de copa e cozinha para a Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE, a participação em consórcio está vedada, com fundamentação baseada nos seguintes aspectos:

- **Uniformidade do Objeto:** Dada a natureza homogênea dos materiais a serem adquiridos, o parcelamento ou divisão do objeto em lotes não se mostra justificado, tampouco a formação de consórcios para potencial aumento de competitividade, uma vez que o mercado local oferece fornecedores com capacidade de atendimento integral das necessidades.
- **Complexidade Técnica:** A operação não envolve complexidade técnica que justificaria a união de múltiplas empresas, como é o caso em obras ou serviços de engenharia. Os produtos requeridos são padronizados, facilitando a contratação de um único fornecedor.
- **Impacto Econômico:** A vedação visa, igualmente, evitar eventual aumento de custos administrativos e operacionais que podem resultar da gestão de múltiplas empresas atuando em consórcio, incidindo apenas para viabilizar economia de escala em situações onde ela realmente se aplica.
- **Garantia de Fornecimento:** Um único fornecedor contratado é capaz de assegurar a consistência e a qualidade dos produtos, evitando-se a variação entre lotes de diferentes empresas que poderiam participar em consórcio.
- **Princípios Legais:** Respeita os princípios da economicidade e eficiência previstos na Lei nº 14.133/2021, buscando sempre a proposta mais vantajosa à Administração Pública, assegurando que o processo licitatório conduza a um resultado satisfatório, homogêneo e de menor custo.

14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras



A aquisição de materiais de copa e cozinha para atender as necessidades das unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE envolve impactos ambientais potenciais que devem ser avaliados e mitigados de acordo com os princípios de sustentabilidade previstos na Lei 14.133/2021. A seguir são descritos os possíveis impactos ambientais identificados e as medidas mitigadoras propostas:

- **Uso de Materiais Descartáveis:** O uso de itens descartáveis, como copos, pratos e talheres, pode contribuir para o aumento significativo dos resíduos sólidos, impactando aterros sanitários e o meio ambiente.
 - Medida Mitigadora: Priorizar a aquisição de produtos biodegradáveis ou recicláveis para reduzir o volume de resíduos não degradáveis.
- **Produção e Descarte de Embalagens:** A embalagem dos materiais pode resultar em desperdício de recursos e geração de resíduos plásticos.
 - Medida Mitigadora: Optar por embalagens sustentáveis e minimizar o uso de plástico na embalagem dos produtos.
- **Produtos Químicos de Limpeza:** O uso de produtos químicos, como detergentes e água sanitária, pode causar contaminação dos corpos d'água se não manejados adequadamente.
 - Medida Mitigadora: Adquirir produtos de limpeza que sejam ecológicos e biodegradáveis, assegurando que possuam certificações de redução de impacto ambiental.
- **Transporte dos Materiais:** As emissões de CO₂ provenientes do transporte dos materiais podem contribuir para a pegada de carbono da aquisição.
 - Medida Mitigadora: Preferir fornecedores locais ou regionais para diminuir as distâncias de transporte e, conseqüentemente, as emissões de gases de efeito estufa.

Essas medidas visam garantir que a aquisição de materiais de copa e cozinha esteja alinhada com os objetivos de desenvolvimento sustentável e a legislação ambiental vigente, conforme os princípios estabelecidos pela Lei 14.133/2021. O compromisso com a sustentabilidade contribuirá para a redução do impacto ambiental das operações da Secretaria de Saúde e promoverá práticas mais responsáveis no uso e descarte de materiais.

15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação

A contratação para a aquisição de materiais de copa e cozinha destinada a atender às unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE é viável e razoável, considerando os seguintes fatores:

- **Interesse Público:** A aquisição dos materiais listados é essencial para o funcionamento adequado das unidades de saúde, que atendem diretamente ao público, garantindo condições básicas de higiene e operação.
- **Necessidade Comprovada:** A previsão de consumo já estabelecida demonstra uma demanda contínua e indispensável ao longo do ano, indicando que a falta desses materiais pode comprometer a prestação de serviços de saúde de



qualidade.

- **Alinhamento com o Planejamento:** A contratação está em conformidade com o planejamento estratégico da Secretaria de Saúde, que considera a manutenção operacional das unidades de saúde como uma de suas prioridades.
- **Cumprimento da Lei 14.133:** Todos os procedimentos descritos seguem as exigências legais estabelecidas pela Lei de Licitações e Contratos Administrativos, garantindo transparência, eficiência e probidade no processo de aquisição.
- **Sustentabilidade:** A introdução de critérios ambientais, como a preferência por materiais recicláveis e biodegradáveis, atende aos princípios de desenvolvimento sustentável promovidos pela Lei 14.133.
- **Economia de Escala:** O uso do sistema de registro de preços possibilita melhor gestão de recursos e obtenção de vantagens econômicas, permitindo também eventuais ajustes conforme a demanda real e flutuações de mercado.
- **Conclusão:** Baseado nas considerações acima e na avaliação técnica preparada, conclui-se que a contratação é tanto viável quanto razoável, atendendo adequadamente às necessidades da administração pública e aos critérios econômicos e legais estabelecidos.

16. MAPA DE RISCO

O mapa de risco visa identificar e avaliar potenciais riscos associados ao processo de aquisição de material de copa e cozinha destinado às unidades da Secretaria de Saúde do Município de Jaguaribe/CE. A elaboração deste mapa permite a implementação de ações preventivas e de controle para mitigar os riscos identificados. Seguem os principais riscos mapeados:

- **Risco de Fornecimento:** Inclui a possibilidade de atraso na entrega dos materiais ou falha no fornecimento por parte dos fornecedores. Ações de Mitigação: Avaliação criteriosa dos históricos de fornecimento dos potenciais fornecedores e estabelecimento de cronograma de entregas, com penalidades para atrasos.
- **Risco Financeiro:** Refere-se ao risco de superfaturamento ou sobrepreço na aquisição dos materiais. Ações de Mitigação: Realização de pesquisa de mercado ampla e criteriosa, com comparação de preços, e acompanhamento contínuo das variações do mercado.
- **Risco de Qualidade:** A possibilidade de os materiais adquiridos não atenderem às especificações técnicas e padrões de qualidade exigidos. Ações de Mitigação: Desenvolvimento de especificações detalhadas e claras no processo licitatório, e realização de controle de qualidade rigoroso na recepção dos produtos.
- **Risco Ambiental:** Relacionado ao impacto ambiental dos materiais adquiridos, especialmente materiais não biodegradáveis ou não recicláveis. Ações de Mitigação: Priorizar a compra de materiais ambientalmente sustentáveis e exigir comprovações de conformidade ambiental dos produtos ofertados.
- **Risco Logístico:** Refere-se a dificuldades na distribuição e armazenamento dos materiais adquiridos. Ações de Mitigação: Elaboração de um plano logístico eficiente que contemple a disponibilidade de espaços adequados de armazenamento e cronograma de entregas escalonado conforme a necessidade de cada unidade de saúde.



- **Risco de Continuidade de Serviço:** Envolve a possibilidade de interrupção no fornecimento ou no uso dos materiais nas unidades de saúde. Ações de Mitigação: Manutenção de estoque mínimo seguro para atender emergências e estabelecimento de contrato com cláusulas de contingência para emergências.
- **Risco Jurídico:** Envolve questões legais e regulatórias que possam afetar a contratação ou execução do contrato. Ações de Mitigação: Consultas e pareceres técnicos-jurídicos durante o processo de elaboração do edital e a contratação, assegurando conformidade com a legislação vigente.

O acompanhamento contínuo e a revisão periódica do mapa de risco são essenciais para garantir a eficácia das medidas de mitigação implementadas e o sucesso do processo de aquisição.

Jaguaribe / CE, 21 de março de 2025

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

assinado eletronicamente
Irislayde Braga Leite
PRESIDENTE

assinado eletronicamente
Lane Gleide Bezerra Gomes
MEMBRO

assinado eletronicamente
Delne Maria Barreto Pinheiro
MEMBRO

assinado eletronicamente
Walenia Arruda Braga
MEMBRO

