

PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 0000520240502000282

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE identifica a necessidade de aquisição de materiais de copa e cozinha para assegurar o pleno funcionamento de suas unidades administrativas. Esses materiais são essenciais para o suporte diário às atividades das diversas secretarias e setores que compõem a administração pública municipal. A falta de materiais adequados pode comprometer a eficiência dos serviços prestados e o bem-estar dos servidores e visitantes, prejudicando, assim, o interesse público envolvido.

O objetivo principal desta contratação é garantir que as unidades administrativas estejam devidamente equipadas para realizar suas funções de maneira contínua e eficiente, sem interrupções que possam impactar negativamente na execução de políticas públicas e no atendimento à população. A disponibilização desses materiais visa facilitar as atividades cotidianas, permitindo um ambiente de trabalho adequado, que contribua para a produtividade e satisfação dos servidores.

Essa iniciativa está alinhada aos princípios da Lei 14.133/2021, que enfatizam a economicidade, eficiência e interesse público, procurando proporcionar uma gestão mais racional e otimizada dos recursos públicos, com a aquisição de produtos que atendam às necessidades reais da administração municipal, ao mesmo tempo em que se assegura a qualidade dos serviços prestados à sociedade.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Educacao e Cultura	Vitória Natyelle Belo

3. Descrição dos Requisitos da Contratação

A presente seção visa definir os requisitos necessários e suficientes para a escolha da solução que atenda ao objeto de aquisição de materiais de copa e cozinha para a Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE. Esses requisitos incluem critérios de sustentabilidade, padrões mínimos de qualidade, desempenho e observância das leis





e regulamentações vigentes.

• Requisitos Gerais:

- o Os materiais devem ser de alta qualidade, duráveis e adequados para uso diário nas unidades administrativas.
- É imprescindível que todos os produtos sejam seguros e estejam em conformidade com as normas técnicas de segurança vigentes.

• Requisitos Legais:

- o Os fornecedores devem comprovar a regularidade fiscal e trabalhista.
- Os produtos devem estar em conformidade com a legislação vigente e normas técnicas pertinentes.

• Requisitos de Sustentabilidade:

- Priorizar produtos que tenham menor impacto ambiental, promovendo a aquisição de materiais recicláveis e biodegradáveis quando possível.
- o Os fornecedores devem demonstrar práticas sustentáveis em seus processos produtivos.

• Requisitos da Contratação:

- Especificação clara dos materiais, incluindo dimensões, capacidades e demais características necessárias para o uso pretendido.
- o Definição dos prazos de entrega e condições de pagamento, assegurando eficiência e praticidade na recepção do material.
- Estabelecimento de parâmetros para controle de qualidade dos itens entregues, prevendo inspeção de amostras.

Os requisitos descritos são essenciais para garantir a efetividade e a economicidade na contratação, sem comprometer a competitividade do processo licitatório. Eles foram desenhados para satisfazer as necessidades da Prefeitura Municipal de Jaguaribe, com vistas à gestão eficiente dos recursos públicos e à manutenção da qualidade dos serviços administrativos.

4. Levantamento de mercado

Para o levantamento de mercado referente ao registro de preços para futura e eventual aquisição de material de copa e cozinha destinadas às unidades administrativas da Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE, foram identificadas as seguintes soluções de contratação existentes entre fornecedores e órgãos públicos:

- Contratação Direta com o Fornecedor: Envolve o processo de aquisição diretamente dos fabricantes ou distribuidores, permitindo negociações mais diretas e potencialmente melhores condições de pagamento e entrega.
- Contratação Através de Terceirização: Utilização de empresas terceirizadas para gerenciar o fornecimento contínuo e a logística dos materiais de copa e cozinha, reduzindo a carga administrativa interna.
- Formas Alternativas de Contratação: Inclui estratégias como a adesão a atas de registro de preços já existentes em outros órgãos, cooperação entre diferentes entidades públicas, ou consórcios para adquirir em grandes volumes.

Após análise das soluções apresentadas, a adoção de um sistema de registro de preços





se mostrou como a opção mais adequada para atender às necessidades desta contratação, devido aos seguintes fatores:

- Flexibilidade: Permite a aquisição conforme a demanda, sem a obrigação de um volume fixo inicial.
- Economicidade: Facilita a obtenção de melhores condições de preço, especialmente em compras de maior escala ou em períodos de variação de demanda.
- Eficiência no Processo: Centraliza o controle de compras e condições contratuais, simplificando a gestão e reduzindo a burocracia.
- Capacidade de Ajuste: Permite ajustes nos preços registrados ao longo do tempo, assegurando que os valores se mantenham competitivos e alinhados ao mercado.

Esta solução está alinhada com os objetivos de economicidade e eficiência da Prefeitura de Jaguaribe, garantindo o abastecimento regular e adequado das unidades administrativas sem comprometer a qualidade e agilidade nas aquisições.

5. Descrição da solução como um todo

O objetivo deste Estudo Técnico Preliminar é estabelecer um sistema de registro de preços para a aquisição futura e eventual de materiais de copa e cozinha, atendendo às necessidades das unidades administrativas da Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE. A solução proposta considera as especificidades técnicas, qualitativas e sustentáveis dos produtos a serem adquiridos. Neste sentido, a escolha pelo sistema de registro de preços baseou-se na flexibilidade e eficiência que ele proporciona, permitindo à Administração adequar suas aquisições às demandas reais, economizando recursos e tempo.

- O sistema de registro de preços é a solução mais adequada para acomodar as flutuações nas necessidades de materiais de copa e cozinha, possibilitando aquisições conforme a demanda efetiva, sem comprometer a previsão orçamentária.
- Os itens a serem adquiridos foram selecionados a partir de um levantamento minucioso das necessidades das unidades administrativas, garantindo que os materiais atendam aos critérios de qualidade e durabilidade necessários para uso contínuo e intensivo.
- A fundamentação legal do procedimento está alinhada com a Lei 14.133/2021, que orienta a aplicação de princípios como a economicidade, eficiência e desenvolvimento sustentável.
- A escolha deste sistema proporciona maior competitividade entre fornecedores, resultando em melhores condições de preço e diversidade de produtos de qualidade no mercado.
- A aquisição por registro de preços reflete boas práticas de gestão pública, garantindo que os produtos sejam adquiridos nos momentos mais oportunos, evitando desperdícios ou falta de materiais essenciais nas unidades administrativas.

Portanto, a solução apresentada contempla todas as variáveis necessárias para





garantir o atendimento eficiente das demandas da Prefeitura Municipal de Jaguaribe, com foco na eficiência, economicidade e responsabilidade fiscal, sempre em conformidade com a Lei 14.133/2021.

6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.				
1	Bacia	210,000	Unidade				
•	Especificação: Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: Alt - 130mm / Diâ-428mm/ Capacidade aproximada 12 litros						
2	Bacia	132,000	Unidade				
Especifica	Especificação: Bacia em polipropileno resistente, Aproximadamente entre 15 a 18 litros						
3	Bacia	132,000	Unidade				
Especifica	ção: Bacia em polipropileno resistente, na cor bege, capacidade aproximad	amente de 30 à 35	5 litros.				
4	Bandeja	102,000	Unidade				
Especifica	ção: Bandeja plástica, retangular com dimensões 48 x 33,5 cm						
5	Caixa plástica	144,000	Unidade				
•	ção: CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 487 MM, LA NCA, TIPO: ORGANIZADOR COM TAMPA, CAPACIDADE: 20 L	RGURA: 331 MM, A	ALTURA: 196 MM,				
6	Caixa plástica	138,000	Unidade				
CM, APLI	ção: CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 29 C CAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MATERIAL, COR: PRETA, CARACT E NAS LATERAIS, ACESSO FRONTAL, TIPO: BIN, CAPACIDADE: 8 L						
7	Caixa Térmica	138,000	Unidade				
Especifica	ção: Caixa Térmica Plástica resistente, capacidade 34 lts aproximadamente	e, cor a decidir					
8	Chaleira	130,000	Unidade				
Especifica TAMPA E	ção: CHALEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 2,5L CAR ALÇA	ACTERÍSTICAS AL	DICIONAIS: COM				
9	Coador café	105,000	Unidade				
Especifica CUMPRIM	ção: COADOR CAFÉ, COADOR DE TECIDO PARA CAFE 100% ALGODÃOCO IENTO.	DM APROXIMADAI	MENTE 25CM DE				
10	Colher	72,000	Unidade				
Especifica Peso de 6	ção: Colher de sopa peça única sem solda, dimensões aproximadas: 95	x 22mm (cumprir	nento x largura).				
11	Talher Descartável	72,000	Pacote				
	ção: TALHER DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: KIT, APLICAÇÃO: CTERÍSTICAS ADICIONAIS: KITS ENSACADOS,COM,FACA,GARFO E UMA CO		NHO: MÍNIMO 18				
12	Colher	115,000	Unidade				
	ção: Colher para mexer em caldeirões, em aço inoxidável, sem decoração damente 51cm.	o, peça única sem	solda, cabo com				
13	Bandeja	70,000	Unidade				
Especifica	ção: BANDEJA, FORMATO: RETANGULAR, DIÂMETRO: 43 CM, MATERIAL: A	ÇO INOX					
14	Colher	140,000	Unidade				





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.		
Especificação: COLHER, MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: GRANDE, TIPO: ARROZ					
15	Colher	75,000	Unidade		
Especificaç	ão: Colher perfurada em inox, peça única sem solda, cabo aproximadamer	nte 32,5 cm.			
16	Concha	85,000	Unidade		
Especificação: Concha em aço inox, capacidade aproximadamente de 150 ml, cabo comprimento 30 cm. Peça única, sem solda.					
17	Copo De Vidro	204,000	Conjunto		
Especifica	, ão: COPO DE VIDRO, CAPACIDADE: 300, COR: INCOLOR, TIPO USO: ÁGUA	/SUCO/REFRIGERA	ANTE		
18	Соро	144,000	Unidade		
Especifica	ção: Copo de plástico com alça de 300 ml - plástico resistente				
19	Copo descartável	1.600,000	Pacote 100 UN		
Especifica	;ão: COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 200 MI	L, APLICAÇÃO: ÁGU	JA		
20	Copo descartável	400,000	Pacote 100 UN		
Especifica	;ão: COPO DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 50 ML, APL	LICAÇÃO: CAFÉ			
21	Prato	1.200,000	Pacote		
	;ão: PRATO, MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO,, CARACTERÍST NCA CUMBUCA 15CM 10 UNIDADES	TICAS ADICIONAIS	: DESCARTÁVEL,		
22	Panela cuscuz	75,000	Unidade		
Especifica	;ão: PANELA CUSCUZ, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 20 L, CARACTE	ERÍSTICAS ADICION	NAIS: N° 30		
23	Panela cuscuz	95,000	Unidade		
Especificad	;ão: PANELA CUSCUZ, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 3 L				
24	Descascador legumes	108,000	Unidade		
	;ão: DESCASCADOR LEGUMES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CARACT D: COZINHA, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	ERÍSTICAS ADICIC	DNAIS: MANUAL,		
25	Escorredor louça	84,000	Unidade		
Especifica	;ão: ESCORREDOR LOUÇA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24	4 PRATOS			
26	Faca	90,000	Unidade		
	;ão: FACA, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POL D: CORTAR ALIMENTOS, TIPO: COZINHA, COR CABO: BRANCA	LICARBONATO, TA	MANHO: 8 POL,		
27	Faqueiro	78,000	Caixa 24 UN		
CABO: AÇ	;ão: FAQUEIRO, MATERIAL EMBALAGEM: PAPELÃO, MATERIAL TALHER D INOXIDÁVEL, QUANTIDADE FACAS: 6 UN, QUANTIDADE GARFOS: 6 UN ADE COLHERES CAFÉ: 6 UN	3	,		
28	Fósforo	135,000	Caixa 10 CX		
Especificaç	;ão: FÓSFORO, MATERIAL CORPO: MADEIRA, TIPO: CURTO				
29	Talher descartável	515,000	Pacote 50 UN		
Especificad	: ;ão: TALHER DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: GARFO, APLICAÇ.	ÃO: REFEIÇÃO			
30	Garrafa térmica	200,000	Unidade		
Especifica	 ;ão: GARRAFA TÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 1,8 AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL ADESIVA CAFÉ,				
31	Garrafa térmica	20,000	Unidade		



ITEM



UND.

QTD.

70	D, AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL ADESIVA CAFÉ,		
32	Garrafa térmica	60,000	Unidade
	ação: GARRAFA TÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 5), AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL ADESIVA CAFÉ,	L, CARACTERÍSTIC	CAS ADICIONA
33	Garrafa térmica	100,000	Unidade
	ação: GARRAFA TÉRMICA, MATERIAL: PLÁSTICO REVESTIDO CON ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TORNEIRA	И FIBRA, CAPA	CIDADE: 12
34	Garrafa Térmica	100,000	Unidade
Especific TORNEIR	ação: GARRAFA TÉRMICA, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 9L, CAR A	ACTERÍSTICAS AL	DICIONAIS: CO
35	Guardanapo de papel	500,000	Pacote 50 U
Especific	ação: GUARDANAPO DE PAPEL, GUARDANAPO DE PAPEL 22x20 cm		
36	Conjunto alimentação	4.500,000	Kit
	ação: CONJUNTO ALIMENTAÇÃO, COMPONENTES: 3 PEÇAS; PRATO 01 30CN HER DE 17CM.	м, 01 СОРО СОМ А	ALÇA , DE 200N
37	Isqueiro Portatil	100,000	Unidade
Especific	ação: ISQUEIRO PORTATIL, TAMANHO PADRÃO: GRANDE, COMPRIMENTO:	8, COR: VARIADA	
38	Jarra	66,000	Unidade
	ação: JARRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 1,8 L, A ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	NPLICAÇÃO: COP.	A E COZINH
39	Jarra	132,000	Unidade
Ecocoific			
	ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 2 L, COR: INCO ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA.	LOR, APLICAÇÃ	O: ÁGUA,SUC
		lor, aplicação 132,000	O: ÁGUA,SUC Unidade
CARACTE 40	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA.		·
CARACTE 40	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra		Unidade
40 Especific 41 Especific	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70	132,000	Unidade Caixa 06 Ut
40 Especific 41 Especific	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270	132,000	Unidade Caixa 06 Ut
40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000	Unidade Caixa 06 UI OR, TIPO US
CARACTE 40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU	Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000	Unidade Caixa 06 UI OR, TIPO US
40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU 42 Especific 43 Especific	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara ação: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE CAFE, CHA CAPACIDADE 176ML 12 PE	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000 CAS 180,000 A, CARACTERÍSTIC	Unidade Caixa 06 UI LOR, TIPO US Duzia Kit
CARACTE 40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU 42 Especific 43 Especific	Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara ação: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE CAFE, CHA CAPACIDADE 176ML 12 PE Recipiente Alimentos ação: RECIPIENTE ALIMENTOS, MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COZINH	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000 CAS 180,000 A, CARACTERÍSTIC	Unidade Caixa 06 UN LOR, TIPO US Duzia Kit
ARACTE 40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU 42 Especific 43 Especific KIT POTE 44 Especific	ERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA. Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara ação: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE CAFE, CHA CAPACIDADE 176ML 12 PE Recipiente Alimentos ação: RECIPIENTE ALIMENTOS, MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COZINH SS 5 DEPOSITOS PLASTICO COM TAMPA PARA ARMAZANAMENTO DE ALIME	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000 CAS 180,000 A, CARACTERÍSTIC ENTOS. 135,000	Unidade Caixa 06 UN OR, TIPO US Duzia Kit CAS ADICIONA Unidade
ARACTE 40 Especific 41 Especific ÁGUA,SU 42 Especific 43 Especific KIT POTE 44 Especific	Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara ação: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE CAFE, CHA CAPACIDADE 176ML 12 PE Recipiente Alimentos ação: RECIPIENTE ALIMENTOS, MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COZINH IS 5 DEPOSITOS PLASTICO COM TAMPA PARA ARMAZANAMENTO DE ALIME Leiteira ação: LEITEIRA, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 2 L, CARACTERÍSTIC	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000 CAS 180,000 A, CARACTERÍSTIC ENTOS. 135,000	Unidade Caixa 06 UN OR, TIPO US Duzia Kit CAS ADICIONA Unidade
CARACTE 40 Especific 41 Especific A2 Especific 43 Especific 44 Especific ANTIADE 45	Jarra ação: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1,70 Copo de vidro ação: JOGO DE COPOS DE VIDRO RESISTENTE, CAPACIDADE: 270 ICO,REFRIGERANTE Xícara ação: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE CAFE, CHA CAPACIDADE 176ML 12 PE Recipiente Alimentos ação: RECIPIENTE ALIMENTOS, MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COZINH IS 5 DEPOSITOS PLASTICO COM TAMPA PARA ARMAZANAMENTO DE ALIME Leiteira ação: LEITEIRA, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 2 L, CARACTERÍSTIC IRENTE COM ALÇA	132,000 450,000 ML, COR: INCOL 300,000 CAS 180,000 A, CARACTERÍSTIC ENTOS. 135,000 CAS ADICIONAIS: 410,000	Unidade Caixa 06 UI LOR, TIPO US Duzia Kit CAS ADICIONA Unidade REVESTIMEN' Caixa

DESCRIÇÃO





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.				
47	Panela	84,000	Unidade				
	Especificação: PANEL CALDEIRÃO, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 22 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAÇAROLA GRANDE COM TAMPA E ALÇA						
48	Panela	85,000	Unidade				
	ıção: PANELA CALDEIRÃO, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 40 L A GRANDE COM TAMPA E ALÇA	, CARACTERÍSTICA	AS ADICIONAIS:				
49	Panela pressão	85,000	Unidade				
	Especificação: PANELA PRESSÃO, MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, CAPACIDADE: 10 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO EXTERNO						
50	Panela pressão	85,000	Unidade				
	ição: PANELA PRESSÃO, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4,50 L, MATE IÇA: VÁLVULAS FUNCIONAM.,SEGURANÇA E BORRACHA SEGURANÇA	ERIAL CABO: BAQI	JELITE, SISTEMA				
51	Panela	85,000	Unidade				
	ıção: PANELA, MATERIAL: FERRO FUNDIDO, CAPACIDADE: 5, MATERIAL AIS: CAÇAROLA E FRIGIDEIRA, TIPO: FORNO HOLANDÊS, DIÂMETRO: 30CM	,	ARACTERÍSTICAS				
52	Panela	85,000	Unidade				
•	ıção: PANELA, MATERIAL: ALUMÍNIO REFORÇADO, CAPACIDADE: 12 L, CA IPO: CAÇAROLA, DIÂMETRO: 32 CM	RACTERÍSTICAS AI	DICIONAIS: COM				
53	Panela	84,000	Unidade				
Especifica	ção: PANELA, MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 10L , CARACTERÍSTICAS	S ADICIONAIS: CAÇ	AROLA GRANDE				
54	Pano prato	1.000,000	Unidade				
Especifica	ção: PANO PRATO, MATERIAL: ALGODÃO, COR: BRANCA MEDINDO APROX	XIMADAMENTE 48	X85CM				
55	Peneira Cozinha	270,000	Unidade				
Especifica	ção: PENEIRA COZINHA, NOME: PENEIRA PLASTICO - COZINHA 25CM						
56	Porta sabão, detergente e esponja	73,000	Unidade				
	ção: PORTA SABÃO, DETERGENTE E ESPONJA, MATERIAL: PLÁSTICO COM POLIPROPILENO DIMENSÕES APROXIMADAMENTE27X13CM	RESISTENTE, APLI	CAÇÃO: PIA DE				
57	Placa corte	122,000	Unidade				
	ıção: PLACA CORTE, MATERIAL: POLIETILENO, COMPRIMENTO: 37 CM, RA: 1,50 CM	LARGURA: 25 CM	, COR: BRANCA,				
58	Pote Alimentos	330,000	Unidade				
Especifica CAPACIDA	ıção: POTE MANTIMENTO CAFÉ E AÇUCAR COM TAMPA, MATERIAL: I ADE: 2L,	PLÁSTICO, FORMA	ATO: REDONDO,				
59	Prato	366,000	Unidade				
	ıção: PRATO FUNDO, MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, TAN RÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE RESISTENTE.	MANHO: 22,S CM	DE DIÂMETRO,				
60	Prato	366,000	Unidade				
	ıção: PRATO RASO, MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, RÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE RESISTENTE.	TAMANHO: 23	CM DIÂMETRO,				
61	Prato	486,000	Pacote 10 UN				
	ição: PRATO RASO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: GRANDE, ÁVEL COR BRANCA 9 POLEGADAS	CARACTERÍSTICA	AS ADICIONAIS:				
62	Taça	500,000	Unidade				





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.		
	ção: TAÇA, MATERIAL: VIDRO TRANSPARENTE INCOLOR, ALTURA: DE: 300 ML, USO: ÁGUA	16,10 CM, DIÂME	ETRO: 7,30 CM,		
63	Toalha rosto	580,000	Unidade		
	Especificação: TOALHA ROSTO, MATERIAL: 90% ALGODÃO E 10% POLIÉSTER, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 80 CM, LARGURA: 50 CM				

7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)		
1	Bacia	210,000	Unidade	12,53	2.631,30		
Especificação: Bacia em polipropileno resistente, dimensões aproximadas: Alt – 130mm / Diâ-428mm/ Capacidade aproximada 12 litros							
2	Bacia	132,000	Unidade	14,93	1.970,76		
Especifica	Especificação: Bacia em polipropileno resistente, Aproximadamente entre 15 a 18 litros						
3	Bacia	132,000	Unidade	30,53	4.029,96		
Especifica	ção: Bacia em polipropileno resisten	te, na cor bege, cap	acidade aproximadar	nente de 30 à 3	5 litros.		
4	Bandeja	102,000	Unidade	39,66	4.045,32		
Especifica	ção: Bandeja plástica, retangular con	m dimensões 48 x 3	3,5 cm				
5	Caixa plástica	144,000	Unidade	57,45	8.272,80		
•	ção: CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL: P NCA, TIPO: ORGANIZADOR COM TAI			GURA: 331 MM, /	ALTURA: 196 MM,		
6	Caixa plástica	138,000	Unidade	32,74	4.518,12		
CM, APLI	ÇÃO: CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL: PO CAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE DE NAS LATERAIS, ACESSO FRONTAI	E MATERIAL, COR	: PRETA, CARACTER		'		
7	Caixa Térmica	138,000	Unidade	139,04	19.187,52		
Especifica	ção: Caixa Térmica Plástica resistent	e, capacidade 34 Its	aproximadamente, c	or a decidir			
8	Chaleira	130,000	Unidade	60,32	7.841,60		
Especifica TAMPA E	ção: CHALEIRA, MATERIAL: AÇO I ALÇA	noxidável, capa	CIDADE: 2,5L CARAC	CTERÍSTICAS AI	DICIONAIS: COM		
9	Coador café	105,000	Unidade	4,36	457,80		
Especifica CUMPRIM	ção: COADOR CAFÉ, COADOR DE T IENTO.	ECIDO PARA CAFE	100% ALGODÃOCOM	I APROXIMADA	MENTE 25CM DE		
10	Colher	72,000	Unidade	5,44	391,68		
Especifica Peso de 6	ção: Colher de sopa peça única se g	m solda, dimensõe	s aproximadas: 95 x :	22mm (cumprir	mento x largura).		
11	Talher Descartável	72,000	Pacote	5,13	369,36		
•	ção: TALHER DESCARTÁVEL, MATER CTERÍSTICAS ADICIONAIS: KITS ENS.			• .	NHO: MÍNIMO 18		
12	Colher	115,000	Unidade	28,28	3.252,20		
	ção: Colher para mexer em caldeiro damente 51cm.	ões, em aço inoxidá	vel, sem decoração, p	peça única sem	solda, cabo com		
13	Bandeja	70,000	Unidade	62,24	4.356,80		



ITEM

DESCRIÇÃO



V. TOTAL (R\$)

V. UNIT (R\$)

11 [141	DESCRIÇÃO	Q. S.	0.15.	ν. ΟΙΝΙΙ (ΚΦ)	V. IOIAL (R4)
Especifica	ação: BANDEJA, FORMATO: RETANG	JLAR, DIÂMETRO: 43	S CM, MATERIAL: AÇC	NOX	
14	Colher	140,000	Unidade	25,97	3.635,80
	ação: COLHER, MATERIAL CORPO: TIPO: ARROZ	AÇO INOXIDÁVEL	, MATERIAL CABO:	AÇO INOXIDÁ	VEL, TAMANHO:
15	Colher	75,000	Unidade	19,31	1.448,25
Especifica	ação: Colher perfurada em inox, peça	única sem solda, ca	bo aproximadamente	e 32,5 cm.	
16	Concha	85,000	Unidade	29,35	2.494,75
Especifica sem solda	ação: Concha em aço inox, capacida a.	de aproximadamen	te de 150 ml, cabo c	omprimento 30) cm. Peça única,
17	Copo De Vidro	204,000	Conjunto	46,63	9.512,52
Especifica	ação: COPO DE VIDRO, CAPACIDADE	: 300, COR: INCOLOI	R, TIPO USO: ÁGUA/S	UCO/REFRIGER	ANTE
18	Соро	144,000	Unidade	3,49	502,56
Especifica	ação: Copo de plástico com alça de 30	00 ml - plástico resis	tente		
19	Copo descartável	1.600,000	Pacote 100 UN	10,03	16.048,00
Especifica	ação: COPO DESCARTÁVEL, MATERIA	AL: POLIETILENO, CA	PACIDADE: 200 ML, A	APLICAÇÃO: ÁG	UA
20	Copo descartável	400,000	Pacote 100 UN	5,33	2.132,00
Especifica	ação: COPO DESCARTÁVEL, MATERIA	AL: PLÁSTICO, CAPAC	CIDADE: 50 ML, APLIC	CAÇÃO: CAFÉ	
21	Prato	1.200,000	Pacote	2,72	3.264,00
	ação: PRATO, MATERIAL: PLÁSTICO, NICA CUMBUCA 15CM 10 UNIDADES	APLICAÇÃO: REFEIO	ÇÃO,, CARACTERÍSTIC	CAS ADICIONAL	S: DESCARTÁVEL,
22	Panela cuscuz	75,000	Unidade	155,28	11.646,00
Especifica	 ação: PANELA CUSCUZ, MATERIAL: A	LUMÍNIO, CAPACIDA	ADE: 20 L, CARACTER	ÍSTICAS ADICIO	NAIS: N° 30
23	Panela cuscuz	95,000	Unidade	74,14	7.043,30
Especifica	ação: PANELA CUSCUZ, MATERIAL: A	LUMÍNIO, CAPACIDA	ADE: 3 L		
24	Descascador legumes	108,000	Unidade	5,45	588,60
	ação: DESCASCADOR LEGUMES, M ÃO: COZINHA, MATERIAL CABO: POL		XIDÁVEL, CARACTEF	RÍSTICAS ADICI	ONAIS: MANUAL,
25	Escorredor louça	84,000	Unidade	111,00	9.324,00
Especifica	ação: ESCORREDOR LOUÇA, MATERI.	AL: AÇO INOXIDÁVE	L, CAPACIDADE: 24 P	PRATOS	
26	Faca	90,000	Unidade	18,18	1.636,20
	ação: FACA, MATERIAL LÂMINA: AÇ ÃO: CORTAR ALIMENTOS, TIPO: COZI			CARBONATO, TA	AMANHO: 8 POL,
27	Faqueiro	78,000	Caixa 24 UN	76,07	5.933,46
CABO: AG	ação: FAQUEIRO, MATERIAL EMBAL ÇO INOXIDÁVEL, QUANTIDADE FACA ADE COLHERES CAFÉ: 6 UN			,	
28	Fósforo	135,000	Caixa 10 CX	5,48	739,80
Especifica	ação: FÓSFORO, MATERIAL CORPO: N	MADEIRA, TIPO: CUR	то		
29	Talher descartável	515,000	Pacote 50 UN	11,17	5.752,55
Especifica	□ ação: TALHER DESCARTÁVEL, MATER	RIAL: PLÁSTICO, TIPC	: GARFO, APLICAÇÃO	D: REFEIÇÃO	
30	Garrafa térmica	200,000	Unidade	55,63	11.126,00
50	Sarrara terrinea	200,000	Offidade	55,05	11.120,00

QTD.

UND.





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
	ção: GARRAFA TÉRMICA, MATERIAI , AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL A		., CAPACIDADE: 1,8 L,	CARACTERÍSTI	CAS ADICIONAIS:
31	Garrafa térmica	20,000	Unidade	90,00	1.800,00
	ção: GARRAFA TÉRMICA, MATERIA , AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL A	-	EL, CAPACIDADE: 2L,	CARACTERÍSTI	CAS ADICIONAIS:
32	Garrafa térmica	60,000	Unidade	106,55	6.393,00
	ção: GARRAFA TÉRMICA, MATERIA , AMPOLA INQUEBRÁVEL, CARTEL A		L, CAPACIDADE: 5 L,	CARACTERÍSTI	CAS ADICIONAIS:
33	Garrafa térmica	100,000	Unidade	209,09	20.909,00
	ção: GARRAFA TÉRMICA, MATI RÍSTICAS ADICIONAIS: COM TORNEI		REVESTIDO COM	FIBRA, CAPA	ACIDADE: 12 L,
34	Garrafa Térmica	100,000	Unidade	177,10	17.710,00
Especifica TORNEIRA	ção: GARRAFA TÉRMICA, MATERIA A	AL: PLÁSTICO, CAP	PACIDADE: 9L, CARA	CTERÍSTICAS A	DICIONAIS: COM
35	Guardanapo de papel	500,000	Pacote 50 UN	2,43	1.215,00
Especifica	ção: GUARDANAPO DE PAPEL, GUA	RDANAPO DE PAP	EL 22x20 cm		
36	Conjunto alimentação	4.500,000	Kit	21,60	97.200,00
	ção: CONJUNTO ALIMENTAÇÃO, CC IER DE 17CM.	DMPONENTES: 3 PE	ÇAS; PRATO 01 30CM,	01 СОРО СОМ	ALÇA , DE 200ML
37	Isqueiro Portatil	100,000	Unidade	8,35	835,00
Especifica	ção: ISQUEIRO PORTATIL, TAMANHO	O PADRÃO: GRAND	E, COMPRIMENTO: 8,	COR: VARIADA	
38	Jarra	66,000	Unidade	80,78	5.331,48
	ção: JARRA, MATERIAL: AÇO II RÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	NOXIDÁVEL, CAPA	CIDADE: 1,8 L, AP	LICAÇÃO: COF	PA E COZINHA,
39	Jarra	132,000	Unidade	54,93	7.250,76
	ção: JARRA, MATERIAL: VIDRO RÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA		2 L, COR: INCOLO	OR, APLICAÇÂ	ÁO: ÁGUA,SUCO,
40	Jarra	132,000	Unidade	30,94	4.084,08
Especifica	ção: JARRA, MATERIAL: VIDRO, CAP	ACIDADE: 1,70			
41	Copo de vidro	450,000	Caixa 06 UN	25,56	11.502,00
	ção: JOGO DE COPOS DE VIDE CO,REFRIGERANTE	RO RESISTENTE, C	CAPACIDADE: 270 M	L, COR: INCO	LOR, TIPO USO:
42	Xícara	300,000	Duzia	100,99	30.297,00
Especifica	ção: XÍCARA COM PIRES, XICARA DE	E CAFE , CHA CAPAC	CIDADE 176ML 12 PEC	AS	
43	Recipiente Alimentos	180,000	Kit	77,77	13.998,60
	ção: RECIPIENTE ALIMENTOS, MATI 5 5 DEPOSITOS PLASTICO COM TAM		•		ICAS ADICIONAIS:
44	Leiteira	135,000	Unidade	28,64	3.866,40
	ção: LEITEIRA, MATERIAL: ALUMÍN RENTE COM ALÇA	IIO, CAPACIDADE: 2	2 L, CARACTERÍSTICA	AS ADICIONAIS	: REVESTIMENTO
45	Palito	410,000	Caixa	1,28	524,80
Especifica	ção: PALITO, MATERIAL: MADEIRA, F	FORMATO: CHATO, (COMPRIMENTO: 6, AP	LICAÇÃO: HIGIE	ENE DENTAL
46	Palito	74,000	Pacote	5,45	403,30



o i

ITEM

DESCRIÇÃO



V. TOTAL (R\$)

V. UNIT (R\$)

IIEM	DESCRIÇÃO	QID.	UND.	V. UNII (R\$)	V. 101AL (R\$)
Especifica	ção: PALITO, MATERIAL: MADEIRA, C	COMPRIMENTO: 25,	APLICAÇÃO: CHURRA	ASCO	
47	Panela	84,000	Unidade	144,50	12.138,00
	ção: PANEL CALDEIRÃO, MATERI A GRANDE COM TAMPA E ALÇA	AL: ALUMÍNIO, CA	APACIDADE: 22 L,	CARACTERÍSTIC	CAS ADICIONAIS:
48	Panela	85,000	Unidade	283,66	24.111,10
	ção: PANELA CALDEIRÃO, MATEF A GRANDE COM TAMPA E ALÇA	RIAL: ALUMÍNIO, C.	APACIDADE: 40 L,	CARACTERÍSTIC	CAS ADICIONAIS:
49	Panela pressão	85,000	Unidade	178,16	15.143,60
•	ção: PANELA PRESSÃO, MATERIAL: DM SISTEMA DE FECHAMENTO EXTE		, CAPACIDADE: 10 L,	CARACTERÍSTI	ICAS ADICIONAIS:
50	Panela pressão	85,000	Unidade	87,00	7.395,00
	ção: PANELA PRESSÃO, MATERIAL: IÇA: VÁLVULAS FUNCIONAM.,SEGUF			RIAL CABO: BAÇ	QUELITE, SISTEMA
51	Panela	85,000	Unidade	61,17	5.199,45
	ção: PANELA, MATERIAL: FERRO F NS: CAÇAROLA E FRIGIDEIRA, TIPO:			ABO: FERRO, C	CARACTERÍSTICAS
52	Panela	85,000	Unidade	98,33	8.358,05
	ção: PANELA, MATERIAL: ALUMÍNIC PO: CAÇAROLA, DIÂMETRO: 32 CM) REFORÇADO, CAF	ACIDADE: 12 L, CARA	ACTERÍSTICAS A	ADICIONAIS: COM
53	Panela	84,000	Unidade	105,10	8.828,40
Especifica	ção: PANELA, MATERIAL: ALUMÍNIO	, CAPACIDADE: 10L	CARACTERÍSTICAS A	ADICIONAIS: CA	ÇAROLA GRANDE
54	Pano prato	1.000,000	Unidade	5,33	5.330,00
Especifica	ção: PANO PRATO, MATERIAL: ALGO	DÃO, COR: BRANCA	A MEDINDO APROXII	MADAMENTE 4	8X85CM
55	Peneira Cozinha	270,000	Unidade	15,08	4.071,60
Especifica	ção: PENEIRA COZINHA, NOME: PEN	NEIRA PLASTICO - C	OZINHA 25CM		
56	Porta sabão, detergente e esponja	73,000	Unidade	6,44	470,12
	ção: PORTA SABÃO, DETERGENTE COM POLIPROPILENO DIMENSÕES			ESISTENTE, AP	LICAÇÃO: PIA DE
57	Placa corte	122,000	Unidade	24,37	2.973,14
	ção: PLACA CORTE, MATERIAL: PC RA: 1,50 CM	DLIETILENO, COMP	RIMENTO: 37 CM, LA	ARGURA: 25 CI	м, COR: BRANCA
58	Pote Alimentos	330,000	Unidade	15,53	5.124,90
Especifica CAPACIDA	ção: POTE MANTIMENTO CAFÉ E ADE: 2L,	AÇUCAR COM TA	MPA, MATERIAL: PL	ÁSTICO, FORM	IATO: REDONDO,
59	Prato	366,000	Unidade	9,01	3.297,66
•	ção: PRATO FUNDO, MATERIAL: RÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPAREN		D: REFEIÇÃO, TAMA	NHO: 22,S CM	1 DE DIÂMETRO
60	Prato	366,000	Unidade	10,83	3.963,78
	ção: PRATO RASO, MATERIAL: RÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPAREN	, ,	ÃO: REFEIÇÃO, TA	AMANHO: 23	CM DIÂMETRO
61	Prato	486,000	Pacote 10 UN	2,74	1.331,64
•	ção: PRATO RASO, MATERIAL: ÁVEL COR BRANCA 9 POLEGADAS	PLÁSTICO, TAMA	ANHO: GRANDE, (CARACTERÍSTIC	CAS ADICIONAIS

QTD.

UND.





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)	
62	Taça	500,000	Unidade	8,53	4.265,00	
	Especificação: TAÇA, MATERIAL: VIDRO TRANSPARENTE INCOLOR, ALTURA: 16,10 CM, DIÂMETRO: 7,30 CM, CAPACIDADE: 300 ML, USO: ÁGUA					
63	Toalha rosto	580,000	Unidade	6,99	4.054,20	
Especificação: TOALHA ROSTO, MATERIAL: 90% ALGODÃO E 10% POLIÉSTER, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 80 CM, LARGURA: 50 CM						

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, temse que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 493.529,07 (quatrocentos e noventa e três mil, quinhentos e vinte e nove reais e sete centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

O parcelamento da solução para a aquisição de materiais de copa e cozinha para a Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE foi considerado e justificado pelos seguintes pontos:

- Avaliação da Divisibilidade do Objeto: O fornecimento dos materiais de copa e cozinha é tecnicamente divisível sem comprometer a funcionalidade ou os resultados pretendidos, permitindo que diferentes fornecedores possam atender a distintas partes do objeto.
- Viabilidade Técnica e Econômica: A divisão do objeto é tanto técnica quanto economicamente viável. A qualidade dos materiais e a eficácia dos resultados pretendidos não serão prejudicadas com o parcelamento.
- Economia de Escala: O parcelamento foi planejado de forma a não acarretar perda de economia de escala. A administração assegura que a separação dos itens não resultará em um aumento proporcional dos custos que possa superar os benefícios esperados.
- Competitividade e Aproveitamento do Mercado: O parcelamento do objeto contribui para aumentar a competitividade, permitindo a participação de um número maior de fornecedores, inclusive de micro e pequenas empresas. Isso otimiza o atendimento ao mercado local e amplia as oportunidades de participação.
- Análise do Mercado: Uma análise detalhada do mercado de fornecimento de materiais de copa e cozinha foi realizada. O estudo indicou que o parcelamento está alinhado com as práticas comuns do setor, sem prejudicar as metas econômicas e técnicas da Prefeitura.
- Consideração de Lotes: Os itens foram organizados em lotes, permitindo que fornecedores com menor capacidade atendam a parte das demandas, desde que isso não impacte negativamente a economia de escala.

Portanto, a decisão pelo parcelamento está em conformidade com as orientações da Lei nº 14.133/2021 e é suportada pelas análises de mercado e viabilidade, garantindo eficiência na aquisição e promoção da competitividade.





9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

O processo administrativo para o registro de preços destinado à futura e eventual aquisição de material de copa e cozinha está em pleno alinhamento com o Plano de Contratação Anual da Prefeitura Municipal de Jaguaribe, conforme previsto no documento com o número 07443708000166-0-000003/2024. Esta iniciativa reflete a estratégia de planejamento prevista para o exercício financeiro de 2024, assegurando que as necessidades de suprimento das unidades administrativas sejam atendidas de maneira eficaz e eficiente. A inclusão deste processo no referido plano anual demonstra o compromisso da Administração em garantir a disponibilidade contínua de materiais essenciais para o funcionamento otimizado das operações administrativas, alinhando-se ainda aos objetivos estratégicos e orçamentários da entidade.

O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual, exercício de , conforme detalhamento a seguir:

ID PCA no PNCP: 07443708000166-0-000003/2024

Data de publicação no PNCP: 30/12/2023

ID do item no PCA

Classe/Grupo

10. Resultados pretendidos

Este processo de contratação pública, realizado através do sistema de registro de preços, pretende alcançar os seguintes resultados principais:

- 1. Economicidade: Assegurar a aquisição de materiais de copa e cozinha a preços competitivos e adequados às práticas do mercado, com base em pesquisas de preços e na utilização de painéis de referência, conforme previsto na Lei 14.133.
- 2. Eficiência Operacional: Proporcionar às unidades administrativas da Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE o suprimento contínuo e regular dos materiais necessários ao seu funcionamento, garantindo menor tempo de espera e maior agilidade no atendimento das demandas internas.
- 3. Transparência: Seguir rigorosamente os princípios de transparência pública, promovendo um processo de contratação aberto e acessível, em conformidade com os ditames legais estabelecidos pela Lei 14.133.
- 4. Sustentabilidade: Incorporar preocupações ambientais ao processo de contratação, priorizando, sempre que possível, materiais sustentáveis e fornecedores que adotem práticas ambientalmente responsáveis.
- 5. Qualidade dos Materiais: Garantir que todos os materiais adquiridos atendam a padrões elevados de qualidade, durabilidade e segurança, conforme especificações técnicas estabelecidas, atendendo assim às necessidades operacionais das unidades administrativas.
- 6. Alinhamento ao Planejamento Estratégico: Contribuir para o cumprimento dos objetivos estratégicos da Prefeitura de Jaguaribe/CE, assegurando que a aquisição de materiais de copa e cozinha atende eficientemente ao planejamento





- e necessidades institucionais.
- 7. Conformidade Legal: Assegurar que todas as etapas do processo de contratação estejam em conformidade com a Lei 14.133, respeitando os princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

11. Providências a serem adotadas

Para assegurar o sucesso do processo de contratação, a Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE adotará as seguintes providências:

- Capacitação de Servidores: Realizar treinamentos específicos para os servidores responsáveis pela fiscalização e gestão do contrato, garantindo que eles estejam aptos a desempenhar suas funções com eficiência e em conformidade com a legislação vigente.
- Análise de Riscos: Conduzir uma análise detalhada dos riscos associados à contratação, contemplando medidas para mitigá-los e garantir a continuidade do fornecimento dos materiais.
- Monitoramento de Mercado: Realizar monitoramento contínuo dos preços de mercado para assegurar que os valores contratados permaneçam vantajosos e em linha com as condições do mercado, efetuando ajustes nas cotações, se necessário.
- Planejamento Logístico: Definir um plano logístico para recebimento, armazenamento e distribuição dos materiais adquiridos, a fim de evitar perda, desperdício ou falta de insumos.
- Estabelecimento de Controles Internos: Implementar rotinas de controle interno e acompanhamento de todas as etapas do processo licitatório e de execução contratual, para garantir a conformidade com as normas legais e regulamentos internos.
- Transparência e Publicidade: Disponibilizar informações detalhadas sobre o processo de licitação e execução contratual em portal de transparência, como forma de assegurar controle social e cumprir com as diretrizes de publicidade estabelecidas pela Lei 14.133/2021.
- Adequação às Normas Ambientais: Assegurar que os fornecedores cumpram requisitos ambientais e de sustentabilidade, conforme orientações da legislação pertinente e políticas públicas da administração pública municipal.

12. Justificativa para adoção do registro de preços

A adoção do sistema de registro de preços para a aquisição de materiais de copa e cozinha para a Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE justifica-se por diversos fatores amparados pela Lei 14.133/2021. Essa modalidade oferece benefícios significativos, especialmente em contratações que demandam flexibilidade e previsibilidade no abastecimento de itens ao longo de determinado período. Podemos destacar os seguintes pontos:

1. Flexibilidade na Aquisição: O registro de preços permite ajustes no quantitativo





- de itens adquiridos, de acordo com as necessidades variáveis das unidades administrativas ao longo do exercício.
- 2. Otimização de Recursos: Reduz custos administrativos relacionados a processos licitatórios frequentes, visto que a compra pode ser realizada à medida que a necessidade surge, em oposição a estocar volumes excessivos.
- 3. Segurança e Confiabilidade: Fornece segurança quanto aos preços fixados no registro ao longo do tempo de vigência, auxiliando o planejamento orçamentário e financeiro da Administração.
- 4. Atendimento a Diversas Unidades: Facilita o atendimento a múltiplas unidades administrativas, que podem se beneficiar de um mesmo procedimento de registro de preços, garantindo uniformidade e padrão de qualidade nos materiais adquiridos.
- 5. Transparência e Competitividade: Respeita os princípios de transparência e competitividade ao permitir a participação de múltiplos fornecedores e a busca de condições mais vantajosas e alinhadas às práticas de mercado.
- 6. Promoção do Desenvolvimento Sustentável: Enquadra-se nos esforços de sustentabilidade conforme a Lei, permitindo o planejamento de compras mais eficientes e amigáveis ao meio ambiente, por meio de uma análise mais abrangente do mercado.
- 7. Compatibilidade com o Planejamento Estratégico: O sistema de registro de preços está alinhado com o planejamento estratégico da Prefeitura, garantindo a continuidade e estabilidade no fornecimento dos materiais necessários ao funcionamento das unidades administrativas.

Assim, conforme estabelecido na Lei 14.133/2021, em especial nos artigos que regulamentam o registro de preços, a escolha dessa modalidade é fundamentada na busca pela maior eficiência, economicidade e agilidade nas aquisições públicas, de maneira a atender o interesse público de forma eficaz.

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

Para a presente contratação, considera-se a vedação da participação de empresas na forma de consórcio. A decisão está fundamentada nos seguintes aspectos, conforme a Lei 14.133/2021:

- Conforme o art. 5°, a administração pública deve prezar pela eficiência, transparência e competitividade nas contratações. Permitindo o consórcio poderia limitar a competitividade ao favorecer agrupamentos específicos de empresas.
- O art. 14, inciso V, expressa a preocupação com a justa competição e o tratamento isonômico aos licitantes. Permitir consórcios pode gerar situações de desigualdade, em que agrupamentos de empresas maiores possam suprimir a concorrência de pequenas e médias empresas.
- A formação de consórcios pode incrementar a complexidade da gestão contratual e aumentar o risco de responsabilidade solidária, impactando a eficiência e a eficácia do processo, conforme exige o art. 11 sobre a otimização nos processos de licitação.





• Ao vedar consórcios, buscamos garantir maior clareza e simplicidade na avaliação das propostas, conforme os princípios de julgamento objetivo e proporcionalidade enunciados no art. 5°, que auxiliam na obtenção do melhor resultado à administração pública.

Desta forma, o posicionamento contra a participação de consórcios visa assegurar que o processo licitatório mantenha-se justo, competitivo e eficiente, em prol do melhor interesse público.

14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras

Ao considerar a futura e eventual aquisição de materiais de copa e cozinha, diversos fatores relacionados a possíveis impactos ambientais foram analisados, de modo a garantir que as práticas de aquisição estejam alinhadas com o desenvolvimento sustentável, conforme estabelecido pela Lei 14.133/2021.

- Impacto 1: Geração de Resíduos Sólidos
 - Descrição: A utilização de materiais descartáveis, tais como copos, pratos e talheres, poderá aumentar a geração de resíduos sólidos não biodegradáveis, caso não sejam devidamente coletados e descartados.
 - o Medida Mitigadora: Priorizar a aquisição de produtos recicláveis ou biodegradáveis, estabelecendo parcerias com empresas de reciclagem locais para assegurar o correto descarte e reaproveitamento dos materiais.
- Impacto 2: Consumo de Recursos Naturais
 - Descrição: A produção de materiais como copos e pratos descartáveis demanda recursos naturais, como água e energia, além de insumos de origem fóssil.
 - Medida Mitigadora: Selecionar fornecedores que adotem práticas sustentáveis, como o uso de materiais reciclados durante o processo de fabricação, e que possuam certificação ambiental.
- Impacto 3: Emissões de Carbono
 - Descrição: O transporte e a produção dos materiais de copa e cozinha contribuem para a emissão de gases de efeito estufa, impactando o meio ambiente.
 - Medida Mitigadora: Dar preferência a fornecedores locais para reduzir a distância de transporte e, consequentemente, as emissões de carbono. Além disso, incentivar o uso de opções de transporte sustentável.

Estas medidas estão em consonância com os princípios de desenvolvimento sustentável e de gestão ambiental responsável promovidos pela Lei 14.133/2021, garantindo que a contratação atenda aos critérios de sustentabilidade sem comprometer a eficiência e a economicidade pretendidas pela Administração Pública.

15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação





Após a análise minuciosa dos elementos que compõem este Estudo Técnico Preliminar (ETP), conclui-se pela viabilidade e razoabilidade da contratação por meio do registro de preços para aquisição futura e eventual de materiais de copa e cozinha destinados ao atendimento das unidades administrativas da Prefeitura Municipal de Jaguaribe/CE. A adoção do sistema de registro de preços é justificada pela sua capacidade de assegurar um fornecimento contínuo e eficiente, alinhando-se aos princípios fundamentais da Lei 14.133/2021, especialmente no que tange à economicidade, eficiência e interesse público.

A contratação proposta demonstra-se compatível com as diretrizes do planejamento estratégico da Prefeitura, contribuindo para a manutenção das atividades administrativas com materiais de alta qualidade e nas quantidades necessárias. Ressaltamos que a metodologia utilizada para a pesquisa de mercado e a estimativa de preços reflete o compromisso de alinhamento aos parâmetros de referência do setor, conforme previsto na legislação vigente.

Desta forma, o registro de preços apresenta-se como a solução mais adequada, permitindo flexibilidade e adaptação às variações de demanda, sem comprometer a qualidade dos produtos. Acrescenta-se que o processo licitatório na modalidade de pregão eletrônico promoverá ampla concorrência, em observância ao princípio da competitividade.

Portanto, com base no exposto, e considerando os benefícios operacionais e econômicos que a contratação trará para o município de Jaguaribe/CE, recomenda-se a continuidade do processo licitatório, amparado pela robusta estrutura jurídica ofertada pela Lei 14.133/2021.

Jaguaribe / CE, 2 de dezembro de 2024

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

assinado eletronicamente Antônia Tânia Barreto Pinheiro PRESIDENTE

assinado eletronicamente Ana Paula Rego Lima MEMBRO

assinado eletronicamente Mateus de Assis Santos MEMBRO





DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APONTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO
PARA VERIFICAR AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 145-244-3461
PAGINA: 18 DE 18 - PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIBE - CNPJ: 07,443.708/0001-66

