



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. DA DEFINIÇÃO DA DEMANDA E NECESSIDADES:

1.1. A Administração Pública Municipal é composta por diversas Secretarias e Fundos Municipais engajados em cumprir com a obrigação pública visando o bem-estar da coletividade. E nessa linha de ideias, procedeu-se o levantamento das demandas do município para elaborar a presente documentação, encontrando-se no procedimento os elementos que dizem respeito ao item demandado;

1.2. A estimativa da demanda é baseada principalmente nos procedimentos e compras públicas realizadas anteriormente, mas também com base na evolução e desenvolvimento local;

1.3. Com o provimento de uma solução, a área requisitante visa atender às necessidades e garantir a prestação dos serviços públicos;

1.4. A descrição da necessidade da contratação visa a solução mais adequada do problema sob a perspectiva do interesse público;

1.5. Atualmente, para toda contratação pública é realizada uma descrição detalhada e estimativa do quantitativo conforme a realidade que se apresenta, com intuito de alcançar a eficiência e vantajosidade das contratações;

1.6. Portanto, a definição do objeto para a necessidade aqui demandada, será designada no competente termo de referência que será elaborado oportunamente pelo setor competente. Aqui, tão somente serão destacados os elementos principais relacionados à definição da melhor solução para o atendimento da demanda.

2. DA JUSTIFICATIVA PARA A CONTRATAÇÃO:

2.1. O objeto da presente licitação é a aquisição futura e parcelada de materiais de utensílios para cozinha, para atender as necessidades dos diversos órgãos do Município de Japaratuba, tendo como partícipe o Fundo Municipal de Assistência Social e Fundo Municipal de Saúde. A contratação pretendida está prevista no Plano de Contratações Anual da Prefeitura Municipal de Japaratuba/se, estando assim alinhada com o planejamento desta Administração.

3. DA IDENTIFICAÇÃO E ANÁLISE DAS SOLUÇÕES:

3.1. Este termo visa, sobremaneira, analisar e escolher qual a solução que melhor responde às necessidades deste Município, sob os aspectos legais, técnicos, econômicos e ambientais em relação aos produtos a serem adquiridos;

3.2. As possíveis soluções para atendimento da necessidade são:

a) Aquisição de materiais de utensílios para cozinha via fornecedor: esta é a solução que vem sendo escolhida na maioria dos municípios brasileiros conforme observado em pesquisa na internet, como também é o cenário da solução que vem sendo contratada em todos os anos anteriores neste município; ademais, cabe frisar que não foram identificadas outras alternativas para este tipo de demanda.

4. DA DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

4.1. A solução mais viável para atender à demanda é:

a) Aquisição de materiais de utensílios para cozinha via fornecedor foi a única alternativa que identificamos para o atendimento da demanda, destacando-se que esta vem sendo adotada desde sempre pelo órgão.

5. DA VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA:

5.1. No âmbito regional existem diversos fornecedores aptos para atendimento desta demanda, a informação é refletida através do histórico de procedimentos anteriores



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

realizados, tanto por este, quanto por outros órgãos da administração pública, podendo ser facilmente constatado em simples busca no portal de licitações Licitanet (<https://licitanet.com.br/processos>), portanto, demonstra-se plenamente viável a contratação, inclusive cabendo destacar que se trata de aquisição de itens de natureza comum.

6. DO FUNDAMENTO LEGAL:

6.1. O art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal de 1988, assim dispõe:

Art. 37. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência e, também, ao seguinte:

(...)

XXI - ressalvados os casos especificados na legislação, as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processo de licitação pública que assegure igualdade de condições a todos os concorrentes, com cláusulas que estabeleçam obrigações de pagamento, mantidas as condições efetivas da proposta, nos termos da lei, o qual somente permitirá as exigências de qualificação técnica e econômica indispensáveis à garantia do cumprimento das obrigações.;

6.2. Desse modo, de acordo com o art. 6º, inciso XLI da Lei Federal nº 14.133/2021, a modalidade sugerida para a aquisição que trata este estudo a qual seja o pregão:

"Art. 6º Para os fins desta Lei, consideram-se:

(...)

XLI - pregão: modalidade de licitação obrigatória para aquisição de bens e serviços comuns, cujo critério de julgamento poderá ser o de menor preço ou o de maior desconto;"

7. DA JUSTIFICATIVA DO PARCELAMENTO:

7.1. Considerando que, por se tratar de uma aquisição que dependerá do consumo, este que é influenciado diretamente por fatores externos, não se pode mensurar com exatidão os quantitativos para aquisição, sendo necessário que se faça a aquisição de forma parcelada.

7.2. A quantidade a ser adquirida será determinada com base na demanda das necessidades, considerando também possíveis variações sazonais e eventuais situações de emergência.

8. DA ESTIMATIVA DE ITENS, QUANTIDADES E VALORES:

8.1. Em pesquisa prévia realizada nos termos do disposto no Decreto Municipal nº 4.860/2024, apurou-se um valor estimado de **R\$ 561.397,99** (quinhentos e sessenta e um mil trezentos e noventa e sete reais e noventa e nove centavos). O preço teve como base o



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA

banco de preços contratado pelo Município de Japarutuba, SE. O estimativo prévio se dará, de maneira detalhada, na forma a seguir:

Item	Descrição do Produto	Und	Qtde
1.	ABRIDOR DE LATA – ABRIDOR DE LATAS E GARRAFAS DE MÃO, MODELO PROFISSIONAL, FEITO TODO EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS 14,5 X 4,5 CM.	UND	65
2.	AMASSADOR/ESPREMEDOR DE BATATA, LEGUMES, TORRESMO, INDUSTRIAL PROFISSIONAL MÉDIO, CUBA AÇO INOX, MEDIDAS 67 X 27 X 36 CM. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: COR: CINZA; TIPO: AMASSADOR MANUAL; APLICAÇÃO: USO DOMÉSTICO, COMERCIAL E INDUSTRIAL; PINTURA: ELETROSTÁTICA; MATERIAL DO CORPO: ALUMÍNIO FUNDIDO; MATERIAL DO CABO: ALUMÍNIO FUNDIDO; MATERIAL DO BASCULANTE: ALUMÍNIO FUNDIDO; COLUNAS: TUBO DE AÇO 5/8; CESTO E ÊMBOLO: AÇO INOX; FIXAÇÃO/APOIO: PÉS - TUBO AÇO 5/8; BASE ANTIDERRAPANTE: SIM; CESTO REMOVÍVEL: SIM ; PESOS E MEDIDAS (APROXIMADOS):MEDIDAS DO PRODUTO: 67 X 27 X 36 CM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO); ALTURA DO CESTO: 11 CM; DIÂMETRO DO CESTO: 12 CM; PESO BRUTO: 2,42 KG.	UND	38
3.	ASSADEIRA EM ALUMÍNIO, MEDINDO 44,5 X 29,9 CM CAPACIDADE 5,5L, ALTURA DE 4,4CM, COM ESPESSURA DE 1 MM, SEM ALÇA, SEM TAMPA	UND	70
4.	ASSADEIRA EM ALUMÍNIO, MEDINDO 50,5 X 35,5 CM CAPACIDADE 11,0L, ALTURA DE 7,0CM, COM ESPESSURA DE 2,5MM, COM ALÇA, SEM TAMPA.	UND	70



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

5.	<p>AVENTAL TIPO FRONTAL DE SEGURANÇA CONFECCIONADO EM TREVIRA KP-300, MAIS RESISTENTE QUE O PVC. COM TIRAS SOLDADAS ELETRONICAMENTE SENDO UMA NO PESCOÇO E DUAS NA CINTURA COM FIVELA PLÁSTICA, ACABAMENTO NAS LATERAIS POR SOLDA ELETRÔNICA. ÓTIMA PROTEÇÃO PARA PERIGOS BIOLÓGICOS.</p> <p>RISCOS: BAIXAS TEMPERATURAS, BIOLÓGICOS, CONTAMINAÇÃO DE ALIMENTOS, IMPERMEÁVEL, QUÍMICO, RESPINGO ÁGUA E ÓLEO PROTEÇÕES: CINTURA E MEMBROS INFERIORES, PERNAS, TÓRAX, TRONCO E MEMBROS SUPERIORES.</p>	UND	105
6.	BACIA – MATERIAL ALUMÍNIO, DIÂMETRO 40. DIMENSÕES APROXIMADAS 9 X 40 CM.	UND	50
7.	BACIA – MATERIAL ALUMÍNIO, DIÂMETRO 50. DIMENSÕES APROXIMADAS 11 X 50 CM.	UND	50
8.	BACIA – MATERIAL ALUMÍNIO, DIÂMETRO 60. DIMENSÕES APROXIMADAS 13 X 60 CM.	UND	50
9.	BACIA PLÁSTICA GRANDE. CAPACIDADE DE 34 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 228 X 546 MM (RESISTENTE).	UND	50
10.	BACIA PLÁSTICA MÉDIA. CAPACIDADE DE 19,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 170 X 460 MM (RESISTENTE).	UND	50
11.	BALDE – BALDE PLÁSTICO REFORÇADO COM ALÇA. CAPACIDADE DE 16 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 30 X 37 X 37 CM.	UND	60
12.	BANDEJA PLÁSTICA - EM POLIETILENO 49 X 34 CM - BANDEJA PLÁSTICA ESPECIFICAÇÃO: EM POLIETILENO, NAS MEDIDAS APROXIMADAS DE: 49 X 34 CM (COMPRIMENTO X LARGURA), FORMATO RETANGULAR, PRODUTO ATÓXICO, DE PRIMEIRA LINHA. O PRODUTO DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO, MARCA DO FABRICANTE, E GARANTIA DO FORNECEDOR CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.	UND	65



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA

13	BANDEJA RETANGULAR EM INOX 35 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS 25 X 34,5.	UND	65
14	CAÇAROLA - ALUMÍNIO, CAPACIDADE PARA 25 LITROS, DIÂMETRO DE 40CM - CAÇAROLA - DE ALUMÍNIO, CAPACIDADE PARA 25 LITROS, COM DIÂMETRO DE 40CM, ALTURA DE 15CM, COM ESPESSURA DE ESPESSURA DE 5MM, ASA DE ASA EM ALUMÍNIO, TAMPA COM ESPESSURA TAMPA COM 1,2MM DE ESPESSURA, MATERIAL RESISTENTE, DE PRIMEIRA LINHA.	UND	57
15	CAÇAROLA - DE FERRO, ALÇA DE MADEIRA, TAMPA DE VIDRO. CAPACIDADE: 7,6 LITROS. - CAÇAROLA - DE FERRO, ALÇA DE MADEIRA, TAMPA DE VIDRO. CAPACIDADE: 7,6 LITROS. DIÂMETRO: 30 CM, ALTURA: 12,8 CM, LARGURA COM ALÇA: 40CM.	UND	27
16	CAIXA ORGANIZADORA PLÁSTICA RETANGULAR ALTA COM TAMPA E TRAVAS NAS LATERAIS. CAPACIDADE DE 30 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 56,5 X 39,5 X 17,5.	UND	130
17	CAIXA ORGANIZADORA PLÁSTICA RETANGULAR ALTA COM TAMPA E TRAVAS NAS LATERAIS. CAPACIDADE DE 25 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 41,7 X 28,5 X 33,5.	UND	120
18	CAIXA ORGANIZADORA PLÁSTICA RETANGULAR BAIXA COM TAMPA E TRAVAS NAS LATERAIS. CAPACIDADE DE 12,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 41,7 X 28,5 X 17.	UND	120
19	CAIXA ORGANIZADORA 3 LITROS EM PLÁSTICO RESISTENTE E TRANSPARENTE, COM TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, MEDINDO APROX. 21 CM COMPRIMENTO X 17 CM LARGURA X 15 CM ALTURA, CAPACIDADE PARA 3 LITROS, NA COR TRANSPARENTE, MULTIUSO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A SANREMO, NITRON.	UND	120



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA

20	CAIXA PARA HORTIFRÚTI, EM PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 60CM, LARGURA: 23CM, ALTURA: 40CM - CAIXA PARA HORTIFRÚTI, M PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 60CM, LARGURA: 23CM, ALTURA: 40CM	UND	80
21	CANECA PLÁSTICA PARA MERENDA ESCOLAR, FORMATO REDONDO E LISO. COR VERDE, CAPACIDADE 300 ML. DIMENSÕES APROXIMADAS 09 X 07 X 09 CM.	UND	2.000
22	CALDEIRÃO DE ALUMÍNIO, CAPACIDADE 20 LITROS, COM DIÂMETRO DE 40CM), ALTURA DE 36CM, COM ESPESSURA DE 3MM, ASA DE ALUMÍNIO, TAMPA COM ESPESSURA 1,10MM, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE.	UND	55
23	CALDEIRÃO EM ALUMÍNIO, CAPACIDADE 40 LITROS, DIÂMETRO DE 40CM, ALTURA DE 36CM, COM ESPESSURA DE 6MM, COM ASA EM ALUMÍNIO, TAMPA COM ESPESSURA DA TAMPA DE 1,20MM, MATERIAL RESISTENTE, PRIMEIRA LINHA.	UND	55
24	CHALEIRA COM TAMPA DE ALUMÍNIO REFORÇADO E ALÇA DE MADEIRA, COMPOSTO PELO BICO DE ALUMÍNIO SOLDADO. CAPACIDADE 6,7 LITROS. DIÂMETRO DE BOCA APROXIMADO DE 18 CM. ALTURA APROXIMADA 19 CM.	UND	57
25	COADOR TIPO PENEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS (CHINOIS) 25 X 49 CM.	UND	43
26	COADOR TIPO PENEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS (CHINOIS) 21 X 45 CM.	UND	13
27	COADOR TIPO PENEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS (CHINOIS) 18 X 41 CM.	UND	43



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA**

28	COLHER DE MADEIRA RESISTENTE, MEDINDO 25 X 11 X 6CM	UND	65
29	COLHER PARA ARROZ EM INOX, LINHA INDUSTRIAL/PROFISSIONAL, DIMENSÕES APROXIMADAS 38 CM.	UND	60
30	COLHER PARA ARROZ EM INOX. LINHA INDUSTRIAL/PROFISSIONAL. DIMENSÕES APROXIMADAS 50 CM.	UND	60
31	COLHER DE MESA INOX, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES.	EMB	10
32	COLHERES PLÁSTICAS RESISTENTES, ALTURA 16CM, LARGURA 4CM, CAPACIDADE 6ML, CORES SORTIDAS	UND	2.000
33	COLHER PROFISSIONAL EM POLIETILENO CÔNCAVA. IMPERMEÁVEL, INODORO, SUPORTAR ALTAS TEMPERATURAS. DIMENSÕES APROXIMADAS 30 CM.	UND	60
34	COLHER PROFISSIONAL EM POLIETILENO CÔNCAVA. IMPERMEÁVEL, INODORO, SUPORTAR ALTAS TEMPERATURAS. DIMENSÕES APROXIMADAS 60 CM.	UND	60
35	COLHER DE SOPA TODA EM INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS 190 X 1 MM	UND	4.020
36	COLHER PARA CALDEIRÃO CÔNCAVA 160°. DIMENSÕES APROXIMADAS 7,5 X 60 CM.	UND	60
37	CONCHA EM AÇO INOX PARA FEIJÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS 29 CM.	UND	60
38	CONCHA EM ALUMÍNIO COM CABO EM BAQUELITE. DIÂMETRO 12 CM. CAPACIDADE APROXIMADA 300 ML. DIMENSÕES APROXIMADAS DO CABO 43 CM.	UND	60



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

39	CONJUNTO DE PANELA DE ALUMÍNIO COM 5 PEÇAS, NOS TAMANHOS: 14, 16, 18, 20, 22)	UND	40
40	COPO DE VIDRO TRANSPARENTE. CAPACIDADE: 300ML. DIMENSÕES: 9,00 CM ALTURA, 9,00 CM LARGURA - COPO DE VIDRO TRANSPARENTE. CAPACIDADE: 300ML. DIMENSÕES APROX.: 9,00 CM ALTURA, 9,00 CM LARGURA, PROFUNDIDADE: 9,00 CM. CAIXA COM 06 UNIDADES.	CONJ.	55
41	DESCASCADOR DE LEGUMES EM INOX TIPO LÂMINA. DIMENSÕES APROXIMADAS 15 CM.	UND	60
42	ESCADA 5 DEGRAUS – ESCADA COM ESTRUTURA EM ALUMÍNIO COM 5 DEGRAUS LEVE E DOBRÁVEL. COM FITA DE SEGURANÇA E COM PEÇAS PLÁSTICAS EM POLIPROPILENO. DIMENSÕES APROXIMADAS 84 X 44 X 141 CM.	UND	57
43	ESCORREDOR PARA ARROZ E LEGUMES EM GERAL EM ALUMÍNIO, Nº 40 - 14,5 L.	UND	40
44	ESCORREDOR PARA ARROZ E LEGUMES EM GERAL EM ALUMÍNIO. DIÂMETRO 30 CM. ALTURA APROXIMADA 12 CM	UND	50
45	ESCORREDOR DE LOUÇA INOX, 40 PRATOS COM SUPORTE INDIVIDUAL MÓVEL PARA TALHERES EM INOX. BANDEJA PARA PRATOS SUPERIOR E BANDEJA PARA COPOS INFERIOR. LATERAIS EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS 52 X 27.5 X 62CM.	UND	60
46	ESCORREDOR DE MASSA ALIMENTÍCIA - DE ALUMÍNIO, CAPACIDADE 40 LITROS - ESCORREDOR DE MASSA ALIMENTÍCIA - DE ALUMÍNIO, COM DIÂMETRO DE 40CM DE BOCA, 32CM DE FUNDO, ALTURA DE 13,5CM,	UND	30



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA**

	CAPACIDADE DE 40 LITROS, COM ESPESSURA DE 9,25MM, COM ALÇA E BASE		
47	ESCUMADEIRA EM ALUMÍNIO Nº 14	UND	65
48	ESPÁTULA INOX COM FUNDO VAZADO. TAMANHO 35 CM.	UND	65
49	ESPRESSOR DE ALHO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS 16 X 4 X 4 CM.	UND	62
50	ESCUMADEIRA, EM ALUMÍNIO, COM 16 CM DE DIÂMETRO - ESPUMADEIRA/ESCUMADEIRA PARA COZINHA, EM ALUMÍNIO, COM 16 CM DE DIÂMETRO, COM CABO MEDINDO APROX. ENTRE 40 E 50 CM, PARA USO EM COZINHA. MATERIAL RESISTENTE, PRIMEIRA LINHA.	UND	65
51	ESCUMADEIRA EM AÇO INOX. DIÂMETRO APROX. 12,0 CM. PEÇA SEM SOLDAS.	UND	65
52	ESPAGUETEIRA 5,5 L, AÇO INOX COM FUNDO TRIPLO 22CM DE DIÂMETRO - ESPAGUETEIRA AÇO INOX COM FUNDO TRIPLO 22CM DE DIÂMETRO 5,5L. DIMENSÕES (CXLXA) 296X242X217 MM	UND	62
53	ESPÁTULA - POLIETILENO, 35 CM, UTILIZAÇÃO EM COZINHA INDUSTRIAL. - ESPÁTULA - POLIETILENO, TAMANHO GRANDE, UTILIZAÇÃO EM COZINHA INDUSTRIAL. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 35 CM, CABO EM POLIETILENO, MATERIAL RESISTENTE, PRIMEIRA LINHA. O	UND	62



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA

	PRODUTO DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO, MARCA DO FABRICANTE, E GARANTIA DO FORNECEDOR CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.		
54	FACA DE MESA INOX. PACOTE COM 12 UNIDADES.	PCT	10
55	FACA EM INOX GRANDE COM SERRA PARA CORTAR PÃO Nº 08. CABO EM POLIPROPILENO. DIMENSÕES APROXIMADAS 322 X 34 X 18 MM.	UND	65
56	FACA PARA CARNE EM INOX – PROFISSIONAL 6 (LÂMINA LISA 15 CM) TIPO PEIXEIRA, CABO DE POLIPROPILENO, PONTA ARREDONDADA.	UND	30
57	FACA PARA CARNE EM INOX – PROFISSIONAL 8 (LÂMINA 20 CM) TIPO AÇOUGUEIRO, CABO POLIPROPILENO, PONTA ARREDONDADA.	UND	60
58	FACA PARA CARNE EM INOX E CABO EM POLIPROPILENO Nº 07.	UND	60
59	FACA PARA LEGUMES EM INOX, CABO POLIPROPILENO Nº 03.	UND	30
60	FRIGIDEIRA COM CABO, FUNDADA EM ALUMÍNIO POLIDO Nº 26/28/34 INDUSTRIAL.	UND	65
61	FRIGIDEIRA COM CABO BAQUELITA 32 CM, FUNDADA EM ALUMÍNIO POLIDO.	UND	65
62	FRIGIDEIRA COM CABO BAQUELITE 50 CM, FUNDADA EM ALUMÍNIO POLIDO.	UND	35
63	FUNIL MÉDIO PLÁSTICO Nº 05 (RESISTENTE).	UND	65
64	GARFO DE MESA INOX. PACOTE COM 12 UNIDADES.	PCT	60
65	GARFO GRANDE EM ALUMÍNIO COM 2 DENTES PARA CARNE. 36 CM.	UND	65
66	GARRAFA TÉRMICA 2 LT PARA CAFÉ E ÁGUA	UND	55
67	GARRAFA TÉRMICA, 2,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 12 X 16 X 38 CM.	UND	65



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA**

68	JARRA PLÁSTICA EM POLIPROPILENO COM ALÇA DA LATERAL COM PEGADOR PARA SUCO. CAPACIDADE 5 LITROS.	UND	70
69	LEITEIRA/CANECÃO EM ALUMÍNIO INDUSTRIAL COM CABO EM BAQUELITE. DIÂMETRO 18 CM. ALTURA APROXIMADA 19 CM.	UND	65
70	LIXEIRA PLÁSTICA COM TAMPA EM PLÁSTICO. CAPACIDADE 35 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 35 X 47,5 CM.	UND	115
71	LIXEIRA PLÁSTICA COM TAMPA EM PLÁSTICO. CAPACIDADE 97 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 50 X 50 X 66 CM.	UND	65
72	LIXEIRA PLÁSTICA EM POLIPROPILENO DE PEDAL COM TAMPA EM PLÁSTICO. CAPACIDADE 60 LITROS.	UND	95
73	LIXEIRA CESTO TELADO 10L	UND	50
74	LUVA DE PROTEÇÃO CONFECCIONADA EM TECIDO DE FIBRAS NATURAIS COM TRATAMENTO RETARDANTE ÀS CHAMAS, IMPERMEÁVEL E ATÓXICO, REFORÇO DISPERSANTE DE TEMPERATURA NA PALMA E DORSO DA MÃO. FORRO DESTACÁVEL RETARDANTE ÀS CHAMAS. DESENVOLVIDO PARA USO EM COZINHAS INDUSTRIAIS, PROPORCIONA ELEVADO CONFORTO E	PAR	130



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA

	PROTEÇÃO CONTRA O CALOR CONVECTIVO, OS RESPINGOS DE LÍQUIDOS QUENTES E DE VAPORES. HIGIENIZÁVEL E DE LONGA VIDA ÚTIL. DISPONÍVEL EM 3 TAMANHOS: 38CM, 45CM E 60CM.		
75	PANELA CAÇAROLA – CAÇAROLA DE ALUMÍNIO. COM PEGADORES LATERAIS DE ALUMÍNIO E TAMPA. DIÂMETRO 32 CM. CAPACIDADE 12 LITROS. ALTURA APROXIMADA 15 CM. ESPESSURA 2 MM.	UND	35
76	PANELA CAÇAROLA – CAÇAROLA DE ALUMÍNIO. COM PEGADORES LATERAIS DE ALUMÍNIO E TAMPA. DIÂMETRO 34 CM. CAPACIDADE 14 LITROS. ALTURA APROXIMADA 16 CM. ESPESSURA 2 MM.	UND	65
77	PANELA CAÇAROLA – CAÇAROLA DE ALUMÍNIO. COM PEGADORES LATERAIS DE ALUMÍNIO E TAMPA. DIÂMETRO 36 CM. CAPACIDADE 17 LITROS. ALTURA APROXIMADA 17 CM. ESPESSURA 2 MM.	UND	65
78	PANELA CAÇAROLA – CAÇAROLA DE ALUMÍNIO. COM PEGADORES LATERAIS DE ALUMÍNIO E TAMPA. DIÂMETRO 50 CM. CAPACIDADE 41,2 LITROS. ALTURA APROXIMADA 21 CM. ESPESSURA 2,5 MM.	UND	65
79	PANELA - COM TAMPA E DUAS ALÇAS TODA EM ALUMÍNIO BATIDO, EXTRA FORTE, APROX. 60 LITROS - PANELA COM TAMPA E DUAS ALÇAS TODA EM ALUMÍNIO BATIDO, EXTRA FORTE, APROX. 60 LITROS, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE.	UND	65



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATINGA**

80	PANELA DE ALUMÍNIO BATIDO EXTRA FORTE, TIPO PAINELÃO, CAPACIDADE 73 LITROS - PANELA - PANELA DE ALUMÍNIO BATIDO EXTRA FORTE, TIPO PAINELÃO, CAPACIDADE PARA 73 LITROS, COM ALÇAS E TAMPA, PARA COZINHAR ALIMENTOS DE GRANDE PORTE, DIMENSÕES ALTURA: 26CM, DIÂMETRO DA BOCA: 60CM; ESPESSURA: 2,1MM.	UND	35
81	PANELA CUSCUZEIRO EM ALUMÍNIO ANTIADERENTE, CANECÃO DE ALUMÍNIO REFORÇADO DE ESPESSURA 1,40MM E ALÇAS DE ALUMÍNIO FUNDIDO; PENEIRA COM SUPORTE PARA FÁCIL MANEJO; TAMPA EM ALUMÍNIO 39CM,27,5LT.	UND	65
82	PANELA DE PRESSÃO 12 LITROS, FECHAMENTO EXTERNO, ALUMÍNIO POLIDO, VÁLVULA DE SEGURANÇA EM SILICONE, CABO E ALÇA EM BAQUELITE ATÓXICO E ANTITÉRMICO.	UND	37
83	PANELA DE PRESSÃO 20 LITROS, FECHAMENTO EXTERNO, ALUMÍNIO POLIDO, VÁLVULA DE SEGURANÇA EM SILICONE, CABO E ALÇA EM BAQUELITE ATÓXICO E ANTITÉRMICO.	UND	58
84	PANELA EM ALUMÍNIO COM ALÇA. DIÂMETRO 24 CM. CAPACIDADE 3,8 LITROS. ALTURA APROXIMADA 9,5 CM.	UND	70
85	PEGADOR DE MACARRÃO INOX 28 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS 27,5 X 3,5 CM.	UND	65
86	PEGADOR DE SALADA INOX 28 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS 4,05 X 7,4 X 28,5 CM.	UND	65
87	PENEIRA INOX BORDA DE AÇO INOX COM CABO. DIÂMETRO 20 CM.	UND	62
88	PRATO PLÁSTICO - POLIPROPILENO, 700 ML, TIPO PRATO ESCOLAR FUNDO - PRATO PLÁSTICO - POLIPROPILENO DE PRIMEIRA, ATÓXICO, MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS) COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA, PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA, ACABAMENTO POLIDO BRILHANTE, RESISTENTE À TEMPERATURA 100°C POR 20 MINUTOS, COR AZUL, CAPACIDADE 700	UND	2.000



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA

	ML. TIPO PRATO ESCOLAR FUNDO.		
89	PRATO DE VIDRO FUNDO 22CM TRANSPARENTE, LINHA DE MESA TRADICIONAL, DESENVOLVIDA COM ALTA TECNOLOGIA. IDEAL PARA OS DIAS DE HOJE.	UND	140
90	RALADOR PLÁSTICO 04 FACES. DIMENSÕES APROXIMADAS 12 X 10,5 X 19,5 CM.	UND	62
91	TÁBUA DE CARNE MÉDIA PVC. DIMENSÕES APROXIMADAS 30 X 50 CM.	UND	65
92	TABULEIRO EM ALUMÍNIO RETANGULAR N° 04. DIMENSÕES APROXIMADAS 40,4 X 28,4 X 4 CM.	UND	65
93	TIGELA PLÁSTICA - TIPO CUMBUCA CAPACIDADE MÍNIMA DE 350 ML - TIGELA PLÁSTICA - DO TIPO CUMBUCA CAPACIDADE MÍNIMA DE 350 ML, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO ATÓXICO, LISA NA PARTE INTERNA E EXTERNA, SEM REENTRÂNCIAS OU RESSALTOS, FORMATO ARREDONDADO, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGENIA (EM TODA PEÇA), RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA (A CUMBUCA DEVERA SER RESISTENTE A TEMPERATURA DE 100 GRAUS CÉLSIUS POR NO MÍNIMO 20 MINUTOS), MATERIAL DE PRIMEIRA LINHA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 58 MM X DIÂMETRO: 135 MM, MATERIAL DE PRIMEIRA LINHA.	UND	4.000
94	SUPORTE DE COPO DESCARTÁVEL DE 180 MILILITROS (PORTA COPOS) - COM AS PONTAS DE INOX E O MEIO COM MATERIAL TRANSP. - PORTA COPOS - SUPORTE DE COPO DESCARTÁVEL DE 180 MILILITROS - COM AS PONTAS DE INOX E O MEIO COM MATERIAL RESISTENTE E TRANSPARENTE. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR À TRILHA, ABS.	UND	90



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

95	VASILHA PLÁSTICA COM TAMPA. CAPACIDADE 11 LITROS, DIMENSÕES APROXIMADAS 39,2 X 28,4 X 13,6 CM.	UND	140
96	VASILHA PLÁSTICA COM TAMPA. CAPACIDADE 6,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS 34 X 23 X 11,5 CM.	UND	140
97	XÍCARA COM PIRES - EM PORCELANA, CAPACIDADE 75 ML - XÍCARA COM PIRES - EM PORCELANA, CAPACIDADE PARA 75 ML, DIÂMETRO DA XÍCARA 68 MM, DIÂMETRO DO PIRES 110 MM, ALTURA DE 50 MM, PARA CAFÉ.	UND	130

8.2. Esta prévia não reflete, de forma fidedigna, a real demanda do órgão. Este estudo visa, tão somente, especular uma perspectiva de valor a fim de melhor subsidiar na elaboração do termo de referência, documento este que deverá conter informação mais fideis para referenciar formulação de proposta e execução do objeto.

9. DO DEMANDANTE DA DESPESA:

Setor demandante	Cargo	Responsável
Secretaria de Gabinete	Secretária Municipal	Ana Clesia de Souza Almeida
Secretaria de Educação	Secretária Municipal	Gilene dos Santos
Secretaria de Assistência Social	Secretária Municipal	Joyce Maria Nascimento
Secretaria de Saúde	Secretária Municipal	Nara Amanda Veiga Barreto

10. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS:

10.1 Insta destacar que a Lei Orçamentária Anual (LOA) do exercício vigente detém respaldo orçamentário para a realização de aquisições nos moldes desta que se pretende realizar, cuja será devidamente indicada no termo de referência, em caso de aprovação do presente termo.

11. DA SOLICITAÇÃO DA PROPOSTA E AFERIÇÃO DO VALOR DE MERCADO:

11.1 Aprovado o presente termo, será providenciado o termo de referência, que deverá conter todos subsídios necessários à formulação da proposta;

11.2 Tendo em vista a natureza da contratação, para formalização da pesquisa, será realizado processo de cotação nos termos do disposto no Decreto Municipal nº 4.860/2024.

12. DA FORMA DE PAGAMENTO PRATICADA:

12.1 Em caso de aprovação do presente termo, as condições de pagamento serão posteriormente designadas no termo de referência.

13. DA VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO:

13.1 Com base no estudo realizado, entendemos que a contratação pleiteada é viável do ponto de vista financeiro, considerando-se que os resultados previstos atenderão às necessidades da administração pública.



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE JAPARATUBA**

14. DA CONCLUSÃO:

14.1. Pelo exposto, conclui-se que a aquisição de materiais de utensílios para cozinha é de fundamental importância para garantir o funcionamento regular dos serviços públicos municipais e atender às necessidades básicas das diversas secretarias do Japaratuba - SE. Portanto, recomenda-se a realização do processo licitatório com a máxima celeridade, observando os princípios da legalidade, eficiência e economicidade.

Japaratuba/SE, 11 de maio de 2026.

Amanda Silva Pinto
Assesor de Gabinete I
Responsável pela Elaboração

Julgamento:

Aprovado Reprovado

Em ____/____/2025.

Ana Clésia de Souza Almeida
Secretária de Gabinete