



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

Código:

FOR-DILOG-002-xx

(V.00)

ORIGEM: Gerência de Bens e Materiais - GEMAT

1. OBJETO

Aquisição de material de limpeza e de copa e cozinha.

2. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

Formação de Registro de Preços com vistas à futura e eventual aquisição de materiais para copa e cozinha, bem como materiais de limpeza para o Tribunal de Justiça do Estado do Acre.

3. NORMATIVO QUE DISCIPLINA A AQUISIÇÃO A SER CONTRATADA, DE ACORDO COM A SUA NATUREZA:

Lei nº 14.133/2021.

4. DETALHAMENTO DO OBJETO

A) MATERIAL PARA COPA/COZINHA

TEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UNIDADE	QUANTIDADE
01	94387	Bandeja de aço inox, retangular, espessura de no mínimo 0,6 mm, medindo aproximadamente de 35 cm.	Unid.	15
02	94387	Bandeja de aço inox, redonda, espessura de no mínimo 0,6 mm, com diâmetro aproximado de 45cm x 30cm.	Unid.	15
03	60155	Cesto para papéis em fibra reciclável, com bordas em plástico, altura 35 cm, diâmetro da base 23 cm, diâmetro da boca 31 cm, formato em cone, cores marfim, cinza e preto.	Unid.	90
04	95209	Coador de café de flanela cabo de madeira tamanho – G	Unid.	150
05	95208	Coador de café de flanela cabo de madeira tamanho – M	Unid.	150
06	98982	Coador de café de flanela cabo de madeira tamanho – P	Unid.	45
07	93278	Colher de café, em aço inox – material corpo aço inoxidável, material cabo aço inoxidável, tipo café.	Unid.	300

08	97263	Colher de chá, em aço inox – material corpo aço inoxidável, material cabo aço inoxidável, tipo chá.	Unid.	300
09	10144	Colher de mesa, totalmente feitos em aço inox e altamente duráveis. - peças com detalhes em alto relevo, acabamento em brilho.	Unid.	300
10		Colher para servir, em aço inox – material corpo aço inoxidável, material cabo aço inoxidável, para servir refeições.	Unid.	50
11	96629	Colher para sobremesa, em aço inox - material corpo em aço inoxidável, cabo em aço inoxidável, tamanho médio, tipo sobremesa.	Unid.	300
12	95107	Concha industrial inox de servir, durável e resistente, tamanho grande.	Unid.	50
13	99194	Copo de vidro transparente, para café e chá, 80 ml, pequeno.	Unid.	200
14	10022	Copo de vidro transparente, para suco/água, 121,5mm x 74mm, capacidade 340 ml.	Unid.	300
15	20040	Copo descartável de poliestireno, não tóxico, não reciclado para água, pct. c/100 unid. cap. 180ml. O produto deverá atender à Norma ABNT/NBR 14865.	Pct.	3000
16	97443	Copo descartável para café 80 ml, pct. c/ 100 unid., produzido conforme ABNT/NBR N° 14865, massa mínima 1,40g.	Pct.	300
17	95212	Faca de cozinha lâmina em aço inox de 06 polegadas com fio liso. Cabo de polipropileno injetado diretamente sobre a espiga da lâmina.	Unid.	50
18	95210	Faca de cozinha lâmina em aço inox de 10 polegadas com fio liso. Cabo de polipropileno injetado diretamente sobre a espiga da lâmina.	Unid.	50
19	10135	Faca de mesa totalmente temperada em aço inox, que garante maior durabilidade no fio de corte e maior resistência à corrosão, acabamento em alto brilho, com detalhes no cabo.	Unid.	300
20	96627	Faca para sobremesa, em aço inox - material corpo em aço inoxidável, cabo em aço inoxidável, tamanho médio, tipo sobremesa.	Unid.	300
21	10134	Garfo de mesa com dentes longos, totalmente feitos em aço inox e altamente duráveis. - peças com detalhes em alto relevo, acabamento em brilho.	Unid.	300

22	96628	Garfo para sobremesa, em aço inox - material corpo em aço inoxidável, cabo em aço inoxidável, tamanho médio, tipo sobremesa.	Unid.	300
23	96688	Garrafa térmica pressão, corpo em plástico polipropileno, capacidade para 1 litro. Com alça pegador, cor preta.	Unid.	600
24	92580	Garrafa térmica tipo pressão, em aço inox, dupla parede, capacidade de 2,2/2,5 litros. Tampa em polipropileno removível que facilita a limpeza, com alças reforçadas. Extração por bombeamento.	Unid.	150
25	92486	Guardanapo de papel de alta qualidade, folhas duplas, 100% de fibras naturais, golfado de alta absorção, tamanho mínimo de 24 cm x 22 cm, pacote com 50 unidades.	Pct.	600
26	96687	Jarra de vidro incolor, retangular, com tampa, capacidade de 2,0L, espessura mínima de 0,6 mm.	Unid.	60
27	70124	Jarra em aço inox, retangular, modelo com tampa e alça, capacidade de 2,0L, aplicação copa e cozinha.	Unid.	60
28	10136	Pano de prato, atoalhado, 100% algodão, medindo 42 x 75 cm.	Unid.	400
29	97968	Pegador de alimento em aço inoxidável - tamanho médio	Unid.	50
30	98794	Pote de vidro para guardar mantimentos, formato cilíndrico, diâmetro 12cm, altura 20cm, capacidade 1.700ml.	Unid.	150
31	10133	Prato fundo para refeições em louça fina, dimensões aproximadas: 22 x 3,2 cm (diâmetro x altura).	Unid.	300
32	96626	Prato para sobremesa em porcelana, formato circular, cor branca, tipo raso.	Unid.	300
33	92587	Prato raso para refeições em louça fina, diâmetro aproximado: 22,50 cm.	Unid.	300
34	95213	Tábua de corte de polietileno na cor branca. Dimensões: 33 X 21,5 X 1,5 cm.	Unid	50
35	95109	Xícara para café com pires, em porcelana branca, com capacidade para 110 ml.	Unid.	300
36	-	Xícara para café com pires, em porcelana branca, com capacidade para 70 ml.	Unid.	200

37	94012	Xícara para chá em porcelana cor branca com pires de 14,3 cm, capacidade 200 ml.	Unid.	300
38	-	Peneira com tela em formato oval confeccionada em aço inóx. dimensão: 25 a 30 cm de diâmetro.	Unid.	20
39	-	Papel filme PVC transparente 28cm x 0,009mm x 30m.	Unid.	150
40	-	Manteigueira. Material: aço inoxidável, formato: redondo, comprimento: não aplicável cm, largura: não aplicável cm, diâmetro: 8 cm, características adicionais: com tampa.	Unid.	100
41	-	Açucareiro. Material:aço inoxidável, capacidade:300 g, características adicionais:com tampa, com pá para açúcar, formato:oval.	Unid.	100
42	-	Botijão térmico com acabamento em alumínio e aço inox com torneira preta, boca superior larga para facilitar, acabamento interno em polietileno higienico. Conservação de 6 horas. Pés retráteis. Capacidade 9,5 litros.	Unid.	20
43	-	Acendedor fogão, tipo: manual, material:alumínio, características adicionais:acionado por tecla, gera só faísca, selo INMETRO.	Unid.	22
44	-	Suporte para papel toalha vertical produzido em aço cromado. Dimensões aproximadas: 14 x 15 x 31,2 cm; 520 g. 31cm x 14cm x 14 cm.	Unid.	100
45	-	Carrinho distribuição (tipo copa). Aplicação: transporte chá e café; material bandeja: aço inoxidável; material estrutura: aço inoxidável; tipo: 2 bandejas com bordas tipo gradil para evitar queda; deve possuir alças tipo guidão para movimentação; tipo rodízio: 4 giratórios, sendo no mínimo dois deles com travas. Comprimento: cerca de 100 cm, largura: cerca de 50 cm, altura: cerca de 95 cm.	Unid.	30
46	-	Taças para água/suco 250 ml. material: vidro. cor: incolor. dimensões aproximadas: diâmetro: 7,5 cm e altura: 11cm.	Unid.	120
47	-	Garrafa para água, em vidro, com tampa (em rosca), com capacidade de 1 litro.	Unid.	50
48	-	Garrafa para água, em vidro, com tampa (em rosca), com capacidade de 1,5 litros.	Unid.	50

49	-	Copo medidor, material plástico, capacidade de 500ml.	Unid.	22
50	-	Caixa organizadora 13,5 litros - em plástico resistente e transparente, tipo baixa, com tampa e trava de segurança, capacidade para 13,5 litros, na cor transparente, multiuso. Medidas aproximadas: 42,5 cm comprimento x 30,5 cm largura x 14,4 cm altura.	Unid.	22

B) MATERIAL DE LIMPEZA

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UNIDADE	QUANTIDADE
51	98570	Inseticida aerosol, multi inseticida eficiente para matar mosquitos pernilongos, muriçocas, carapanãs, moscas, baratas, aranhas e pulgas. Inseticida à base de água, conteúdo de 270/300 ml. Marca e modelo referência similar ou superior a SBP.	Unid.	200
52	98722	Luva de latex (borracha natural), anatômicas, cano longo, tamanho P, M e G.	Par	60
53	97434	Pano alvejado grosso (+- 190gr) em algodão, tipo saco de chão, para limpeza de pisos, tamanho mínimo de 40 cm x 70 cm +- 3 cm.	Unid.	100
54	98572	Porta papel higiênico, fixação parede por parafuso, fabricado em aço cromado.	Unid.	30
55	98723	Saboneteira para sabonete líquido transparente, fabricado em plástico ABS, 450ml. Tamanho aproximado: 20 x 6 cm. Peso aproximado: 36 g.	Unid.	60

5. ANÁLISE DA CONTRATAÇÃO

Os itens solicitados são comumente fornecidos por meio de ARP. Contudo, no momento não há contrato ou Ata de Registro de Preços para o fornecimento dos itens em comento.

6. ALINHAMENTO AO PLANO INSTITUCIONAL

Atendimento às necessidades dos servidores, colaboradores e usuários da Justiça indo ao encontro das necessidades do negócio, não apresentando conflito com o Planejamento Estratégico Institucional, PETIC, PLS e Resoluções ou com objetivos organizacionais relacionados à gestão das aquisições e contratações.

7. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

7.1 Requisitos Obrigacionais

7.1.1. Atender às solicitações nos prazos estipulados.

7.1.2. Aceitar o controle de qualidade.

7.1.3. Responder por todos os ônus referentes ao fornecimento ora contratado, tais como fretes, impostos, seguros, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, decorrentes do objeto e apresentar os respectivos comprovantes, quando solicitados pelo TJAC.

7.1.4. Entregar o material durante o expediente do Tribunal de Justiça do Estado do Acre, isto é, das 7 às 14 horas, de segunda a sexta-feira.

7.1.5. Reparar ou indenizar, dentro do prazo estipulado pela autoridade competente, todas e quaisquer avarias ou danos causados aos bens do contratante, ou de terceiros, decorrentes de ação ou omissão de seus empregados e fornecedores.

7.1.6. Substituir, no prazo máximo de até 02 (duas) horas, a contar da data da notificação, o produto entregue em desacordo com as especificações.

7.1.7. Providenciar para que seus empregados cumpram as normas internas relativas à segurança do contratante.

7.1.8. Não subcontratar ou transferir a outrem, no todo ou em parte, o objeto da contratação definida neste Estudo Técnico Preliminar, sem prévia anuência do contratante. Caso ocorra a subcontratação, mesmo que autorizada pelo contratante, este não se responsabilizará por qualquer obrigação ou encargo do subcontratado.

7.1.9. Fornecer o material com rapidez e eficiência.

7.1.10. Cumprir o objeto do contrato estritamente de acordo com as normas que regulamentam o objeto da contratação.

8. DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO

Nome	Função	Lotação
José Jaider Sousa Santos	Gerente	GEMAT
Júlia Ramos de Souza	Técnico Judiciário	GEMAT

9. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Com base nas informações levantadas ao longo do estudo preliminar, bem como nos registros dos contratos anteriores, a equipe de planejamento aprova o presente E.T.P.



Documento assinado eletronicamente por **Jose Jaider Sousa Santos, Gerente**, em 11/12/2023, às 12:37, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.tjac.jus.br/verifica> informando o código verificador **1648907** e o código CRC **4FBD3691**.

0008552-47.2023.8.01.0000

1648907v9