



RONDÔNIA
Governo do Estado

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Secretaria de Estado da Educação - SEDUC
Gerência de Planejamento de Aquisições - SEDUC-GPA

DESPACHO

De: SEDUC-GPA

Para: SEDUC-GEA

Processo N°: 0029.015322/2024-11

Assunto: Análise de Propostas.

Senhora Gerente,

Em atenção ao Despacho SEDUC-GEA (0060533838), que solicita a análise das especificações técnicas apresentadas nas propostas de preços das empresas participantes, manifestamos, a seguir, nossa análise:

GRUPO LOTE ITEM	EMPRESA	MARCA/ MODELO	ANEXO DA EMPRESA	Descrição do Item Proposto Pela Empresa	Descrição TR/SAMS: ANEXO - Termo de Referência (0057925245) ANEXO - SAMs (0057925385)	Resultado da Análise: (aspectos que atenderam, e/ou que não estão condizentes com o exigido em edital)	DILIGÊNCIA SIM/NÃO	CLASSIFICADA SIM/NÃO
6	NOVA MESA UTILIDADES LTDA	ALUM.IRONTE	<u>0060524139</u>	BACIA ALUMÍNIO GRANDE: MATERIAL EM ALUMÍNIO REFORÇADO COM 60CM DE DIÂMETRO E CAPACIDADE APROXIMADA DE 21 LITROS.	BACIA ALUMÍNIO GRANDE: material em alumínio reforçado com 60cm de diâmetro e capacidade aproximada de 21 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
7	SOARES COMERCIO E LICITACOES LTDA	CONTINENTAL	<u>0060524266</u>	BACIA ALUMÍNIO MÉDIA: material em alumínio reforçado com 50cm de diâmetro e capacidade aproximada de 12 litros.	BACIA ALUMÍNIO MÉDIA: material em alumínio reforçado com 50cm de diâmetro e capacidade aproximada de 12 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
11	VULPIX EMPREENDIMENTOS LTDA	PLASTICOS CVL	<u>0060524331</u>	BACIA PLÁSTICA MÉDIA: Material em plástico resistente, capacidade aproximada: 17 litros. Medidas aproximadas: 150mm de altura, 380mm de diâmetro e 1,3mm de espessura.	BACIA PLÁSTICA PEQUENA: Material em plástico resistente, capacidade aproximada: 8 litros. Medidas aproximadas: 100mm de altura, 320mm de diâmetro e 1,3mm de espessura.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
36	SOARES COMERCIO E LICITACOES LTDA	CONTINENTAL	<u>0060524266</u>	CANECAÇÃO - 5 LITROS: material em alumínio reforçado, com cabo lateral. Capacidade aproximada: 5 litros.	CANECAÇÃO - 5 LITROS: material em alumínio reforçado, com cabo lateral. Capacidade aproximada: 5 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
52	NOVA MESA UTILIDADES LTDA	NMD	<u>0060524139</u>	CONCHA - GRANDE: MATERIAL DE AÇO INOX, RESISTENTE, CABO LONGO COM GANCHO, MEDIDA APROXIMADA: 550MM DE COMPRIMENTO, COM CAPACIDADE DE 480ML.	CONCHA - GRANDE: Material de aço inox, resistente, cabo longo com gancho, medida aproximada: 550mm de comprimento, com capacidade de 480ml.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
58	NOVA MESA UTILIDADES LTDA	ALUM.IRONTE	<u>0060524139</u>	ESCORREDOR - 20 LITROS: MATERIAL EM ALUMÍNIO, RESISTENTE, COM ALÇAS E PERNAS, TIPO INDUSTRIAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: 45CMX19CM. CAPACIDADE APROXIMADA: 20 LITROS.	ESCORREDOR - 20 LITROS: Material em alumínio, resistente, com alças e pernas, tipo industrial. Dimensões aproximadas: 45cmx19cm. Capacidade aproximada: 20 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM

63	NOVA MESA UTILIDADES LTDA	KE HOME	<u>0060524139</u>	ESPREMEDOR DE ALHO: PARA ESPREMER/AMASSAR ALHO, MATERIAL EM AÇO INOX, ALTA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, COM DIMENSÃO APROXIMADA: 17,5CM DE COMPRIMENTO.	ESPREMEDOR DE ALHO: para espremer/amassar alho, material em aço inox, alta durabilidade e resistência, com dimensão aproximada: 17,5cm de comprimento.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
86	NOVA MESA UTILIDADES LTDA	ALUM.NACIONAL	<u>0060524139</u>	PANELA DE PRESSÃO - 07 LITROS: LINHA INDUSTRIAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO 100% PURO, POLIDO E REFORÇADO. COM ALÇAS E CABO LATERAL, CAPACIDADE 07 LITROS, TAMPA COM FECHAMENTO EXTERNO, POSSUINDO SISTEMA ESPECIAL DE SEGURANÇA E VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO. PRODUTO DEVIDAMENTE IDENTIFICADO E REGISTRADO NO INMETRO.	PANELA DE PRESSÃO - 07 LITROS: linha industrial, fabricada em alumínio 100% puro, polido e reforçado. Com alças e cabo lateral, capacidade 07 litros, tampa com fechamento externo, possuindo sistema especial de segurança e válvula reguladora de pressão. Produto devidamente identificado e registrado no INMETRO.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
101	ALMEIDA DISTRIBUIDORA LTDA	DURALEX	<u>0060524443</u>	PRATO: para refeições, material em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas. Prato com abas de 3cm, superfície lisa e sem ranhuras, resistente a microondas, freezer e geladeira. Dimensões aproximadas: altura 3,2cm e diâmetro 22cm. Cor: incolor.	PRATO: para refeições, material em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas. Prato com abas de 3cm, superfície lisa e sem ranhuras, resistente a microondas, freezer e geladeira. Dimensões aproximadas: altura 3,2cm e diâmetro 22cm. Cor: incolor.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
106	ALMEIDA DISTRIBUIDORA LTDA	MARINEX	<u>0060524443</u>	TIGELA DE VIDRO - 2 LITROS: Material de vidro, resistente, podendo ir ao micro-ondas, com medidas aproximadas: 22,8cmx8,8cmx22,8cm. Capacidade aproximada: 2 litros.	TIGELA DE VIDRO - 2 LITROS: Material de vidro, resistente, podendo ir ao micro-ondas, com medidas aproximadas: 22,8cmx8,8cmx22,8cm. Capacidade aproximada: 2 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM
107	ALMEIDA DISTRIBUIDORA LTDA	MARINEX	<u>0060524443</u>	TIGELA DE VIDRO - 3 LITROS: Material de vidro, resistente, podendo ir ao micro-ondas, com medidas aproximadas: 25,5cmx9,7cmx25,5cm. Capacidade aproximada: 3 litros.	TIGELA DE VIDRO - 3 LITROS: Material de vidro, resistente, podendo ir ao micro-ondas, com medidas aproximadas: 25,5cmx9,7cmx25,5cm. Capacidade aproximada: 3 litros.	EM CONFORMIDADE COM O TERMO DE REFERÊNCIA.	NÃO	SIM

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Leticia Felix Romano, Assessor(a)**, em 26/05/2025, às 15:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.](#)



Documento assinado eletronicamente por **Bianca Passos Rodrigues, Gerente**, em 26/05/2025, às 15:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0060560116** e o código CRC **A6359ADF**.