

OFÍCIO Nº 257/2022 - GAB. SEMED

Senador José Porfírio, 27 de abril de 2022.

Sra.
SUELENE ALVES A. SANTANA
Divisão de Licitação e Contratos

Assunto: Encaminhamento de demanda para processo licitatório

Prezada,

Após cumprimentá-la cordialmente, vimos, através deste, solicitar processo licitatório e encaminhar demanda de **MATERIAL DE COPA E COZINHA** a ser adquirido para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Educação e demais unidades de ensino desta municipalidade, conforme demanda em anexo; sendo realizado mediante o seguinte CNPJ:

1. CNPJ: 30.360.053/0001-84 – FUNDEB.

Justificativa: A presente demanda visa aquisição de materiais de copa e cozinha necessário ao funcionamento diário do serviço público, sobretudo no âmbito da rede municipal de ensino. Os itens descritos no termo de referência em anexo foram solicitados em consonância às necessidades do ambiente escolar, sendo os materiais indispensáveis ao desempenho da preparação da Merenda Escolar, a qual garantirá melhores condições aos servidores, professores e alunos, visando ainda, proporcionar maior eficácia no desenvolvimento dessas atividades.

Desde já, agradecemos pela atenção, na certeza de poder contar com o apoio para uma gestão educacional pública de qualidade.

Atenciosamente,


Samiriam Santana Bitencourt
Secretária Municipal de Educação
Decreto nº 006/2021

RECEBIDO EM
Em 12/05/2022




**TERMO DE REFERÊNCIA – COPA COZINHA – UTENSÍLIOS
FUNDEB**

| ITEM | DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES | UNID | QUANT |
|------|---|------|-------|
| 1. | ASSADEIRA Nº 05 – especificação-assadeira retangular nº5, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-42,0cm x largura-29,5cm x altura-6cm; capacidade-8,0 litros. | UNID | 80 |
| 2. | ASSADEIRA Nº 06 – especificação-assadeira retangular nº6, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-50,0cm x largura-34,0cm x altura-7cm; capacidade-10,0 litros. | UNID | 80 |
| 3. | ASSADEIRAS Nº 03 - especificação-assadeira retangular nº3, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-37,7cm x largura-27,7cm x altura-5,5cm; capacidade-4,5 litros. | UNID | 80 |
| 4. | BACIA DE ALUMÍNIO Nº 70 – especificação-bacia multiuso de alumínio nº 70, com capacidade para até 21,5litros; que seja feita 100% em alumínio resistente e que não enferruje; medidas aproximadas-diâmetro 69cm x altura-16cm. | UNID | 80 |
| 5. | BACIA DE ALUMÍNIO Nº 40 especificação-bacia multiuso de alumínio nº 40, com capacidade para até 7 litros; que seja feita 100% em alumínio resistente e que não enferruje; medidas aproximadas-diâmetro 39cm x altura 10cm. | UNID | 80 |
| 6. | BACIA PLÁSTICA 80 LITROS especificação - bacia multiuso 80 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - diâmetro 73cm x altura: 30cm; | UNID | 80 |
| 7. | BACIA PLÁSTICA 13,5 LITROS especificação - bacia multiuso 13,5 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - altura-17cm; largura-40cm; comprimento-40cm; peso aproximado 346g. | UNID | 80 |
| 8. | BACIA PLÁSTICA 6,7 LITROS | UNID | 80 |



| | | | |
|-----|---|------|----|
| | especificação - bacia multiuso 6,7 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - altura-10,5cm; largura-33cm; comprimento-33cm. | | |
| 9. | CAÇAROLA 3 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 3 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas: diâmetro-20cm x altura - 10cm. | UNID | 80 |
| 10. | CAÇAROLA 4,5 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 4,5 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-24cm x altura - 13cm. | UNID | 80 |
| 11. | CAÇAROLA 12 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 12 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-32cm x altura - 15cm. | UNID | 80 |
| 12. | CAÇAROLA 17 LITROS - especificação - caçarola com capacidade de 17 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas- diâmetro-36cm x altura - 17cm. | UNID | 80 |
| 13. | CAÇAROLA 31 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 31 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas- diâmetro-45cm x altura - 23cm. | UNID | 80 |



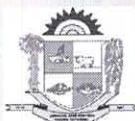
| | | | |
|-----|---|------|----|
| 14. | CAÇAROLA DE FERRO Nº 40 – especificação - panela de ferro fundido, tipo caçarola com alças laterais, com tampa de alumínio pintado; capacidade de 15 litros; diâmetro - 40cm; altura-14 cm, alças de 4,5 cm de cada lado; peso aproximado - 14,5kg. | UNID | 80 |
| 15. | CAÇAROLA DE FERRO Nº 50 – especificação - panela de ferro fundido, tipo caçarola com alças laterais, com tampa de alumínio pintado; capacidade de 26 litros; diâmetro - 50cm; altura-18 cm, alças de 4,5 cm de cada lado; peso aproximado - 22,5kg. | UNID | 80 |
| 16. | CAÇAROLAS 9,5 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 9,5 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-30cm x altura - 13cm. | UNID | 80 |
| 17. | CAIXA PLÁSTICA 13LTS – PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 13 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões aproximadas da caixa - altura-138mm x largura-326mm x comprimento-457mm. | UNID | 80 |
| 18. | CAIXA PLÁSTICA 24 LTS - PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 24 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, empilhável, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões aproximadas da caixa - altura-150 mm x largura-270 mm x comprimento-400 mm. | UNID | 80 |
| 19. | CAIXA PLÁSTICA 40 LTS- PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 40 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, empilhável, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões | UNID | 80 |



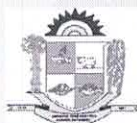
| | | | |
|-----|--|------|----|
| | aproximadas da caixa - altura-200 mm x largura-350 mm x comprimento-550mm; espessura mínima parede-2,5 mm. | | |
| 20. | CAIXA TÉRMICA 164 LITROS – especificação - caixa térmica 164 litros galvanizado metal. material de fabricação - chapas internas em aço galvanizado, chapas externas de poliuretano e aço carbono; medidas do produto-profundidade 78cm x largura 56cm x altura 61cm; informações técnicas modelo - ctg-150 de até 164 litros válvula de escoamento chapas de aço galvanizado acompanha adesivo peso - 20,5kg | UNID | 80 |
| 21. | CAIXA TÉRMICA 278 LITROS – especificação - caixa térmica 278 litros; chapa interna inox; ideal para o transporte e armazenamento de bebidas, comidas, alimentos em viagens, camping, pescarias, piquenique e passeios; medidas – capacidade 278l; altura 73,5cm; largura 67cm; comprimento 88cm. | UNID | 80 |
| 22. | CAIXA TÉRMICA EM ISOPOR 120 L especificação - caixa térmica em isopor 120 litros na cor branca; fabricada em poliestireno expandido (isopor); indicada para manter a integridade e conservação de produtos alimentícios e bebidas, mantendo-os por mais tempo sobre condições adequadas de temperatura; espessura da parede 50 mm; medidas internas - altura-350mm x largura-495mm x comprimento-695mm; medidas externas - largura-595mxcomprimento-795mmxaltura sem tampa-400mmxaltura com tampa-453mm. | UNID | 80 |
| 23. | CAIXA TÉRMICA ISOPOR 80 L especificação-caixa térmica em isopor 80 litros na cor branca; fabricada em poliestireno expandido (isopor); indicada para manter a integridade e conservação de produtos alimentícios e bebidas, mantendo-os por mais tempo sobre condições adequadas de temperatura; medidas aproximadas-altura-64,5cmxlargura-40,8cmxcomprimento-30,7cm; medidas -62,2cm; capacidade-80 litros. | UNID | 80 |
| 24. | CALDEIRÃO GRANDE 30 LTS – especificação - caldeirão com capacidade de 30 litros; fabricada em alumínio resistente polido com espessura de 2mm, com tampa e pegador de tampa no mesmo material(alumínio); com alças laterais em alumínio fundido batido; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-35cm x altura - 37cm. | UNID | 80 |
| 25. | CALDEIRÃO MÉDIO 20 LTS. | UNID | 80 |



| | | | |
|-----|---|------|-----|
| | especificação - caldeirão com capacidade de 20 litros; fabricada em alumínio resistente polido com espessura de 2mm, com tampa e pegador de tampa no mesmo material(alumínio); com alças laterais em alumínio fundido batido; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas diâmetro-30cm x altura - 32cm. | | |
| 26. | CARRINHO DE CARGA - especificação - carrinho para transporte de carga, com capacidade de 150kg, com 02 rodas maciças; com estrutura metálica e acabamento em pintura eletrostática, que proporcione maior resistência à corrosão/oxidação; dimensões aproximadas- altura-1180mm x largura-560mm x comprimento-310mm. | UNID | 12 |
| 27. | COLHER DE MADEIRA TAM. GRANDE - especificação - colher de pau (madeira) tamanho grande 60cm, toda feita em madeira maciça de primeira qualidade, forte, leve e higiênica; medidas aproximadas do produto - comprimento total da colher 60cm; comprimento do cabo 47cm; dimensões da pá 14cm x 9cm. | UNID | 80 |
| 28. | COLHER DE MADEIRA TAM. MÉDIO - especificação - colher de pau (madeira) tamanho grande 45cm, toda feita em madeira maciça de primeira qualidade, forte, leve e higiênica; dimensões aproximadas do produto(cxlxa)-45x11x6cm; peso aproximado de 0,06g. | UNID | 80 |
| 29. | COLHER DE MADEIRA TIPO REMO TAM. GRANDE – especificação - colher de madeira com a pá tipo remo para cozinhar alimentos; dimensões - comprimento total com cabo 60 cm. | UNID | 80 |
| 30. | COLHER DE MADEIRA TIPO REMO TAM. MÉDIO especificação - colher de madeira com a pá tipo remo para cozinhar alimentos; dimensões- comprimento total com cabo 34 cm e a pá 9,5 x 5. | UNID | 80 |
| 31. | COLHER DE MESA EM INOX – especificação - colher de mesa totalmente em aço inox, com lâmina e cabo monobloco (peça única), com espessura de 1,2mm; dimensões (cxlxa) - 18,7cm x 3,9cm x 2,4cm. | UNID | 400 |
| 32. | COLHER PARA SERVIR ARROZ - especificação - colher para servir arroz fabricada inteiramente em aço inox, resistente e fácil de limpar; dimensões aproximadas do produto - largura-5,00cm x altura-32,00cm x comprimento-7,00cm; peso aproximado de 70,00g. | UNID | 80 |
| 33. | COLHER PARA SERVIR ARROZ – INDUSTRIAL | UNID | 80 |



| | | | |
|-----|---|------|------|
| | especificação - colher para arroz 50 cm em aço inox; dimensões aproximadas do produto (lxcxa) 4,5x7,5x50 cm; peso aproximado do produto - 0.160 kg. | | |
| 34. | CONCHA – GRANDE especificação - concha para servir sopas, cremes, feijão, molhos e diferentes alimentos líquidos, que seja inteiramente produzida em aço inoxidável; capacidade de 50ml; medidas aproximadas da concha - 22 x 6,5cm | UNID | 80 |
| 35. | CONCHA – GRANDE INDUSTRIAL especificação - concha para servir sopas, cremes, feijão, molhos e diferentes alimentos líquidos, que seja inteiramente produzida em alumínio; medidas aproximadas da concha - 16cm de diâmetro; tamanho do cabo 50cm e comprimento total 62cm. | UNID | 80 |
| 36. | COPO DE VIDRO especificação - copo de vidro modelo Americano; na cor transparente, com capacidade de 190 ml; altura-9cm; diâmetro-6,5cm; peso aproximado-105g | UNID | 400 |
| 37. | CORTADOR DE LEGUMES TAM. MÉDIO - especificação - cortador manual de legumes e frutas, com tripé, linha industrial, tamanho médio; corpo em alumínio fundido; macho em plástico polipropileno; facas em aço inox de 6, 8, 10 e 12 mm, com borda plástica; colunas em aço maciço; com duas molas com pintura eletrostática (a pó); com acabamento isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; cortador para uso em cima de mesa; dimensões aproximadas - altura-45cm x largura-40cm x comprimento-60cm. | UNID | 40 |
| 38. | CUMBUCA DE PLÁSTICO 350ML especificação - cumbuca plástica de 350 ml produzida em polipropileno na cor azul ou verde. | UNID | 3000 |
| 39. | CUSCUZEIRA 14 LITROS – especificação - cuscuzeira nº30 em alumínio reforçado, com base, tampa, cone e alças laterais, capacidade 14 litros; dimensões aproximadas - diametro-30cm x altura-35cm x largura-33cm; peso aproximado 1,200kg. | UNID | 40 |
| 40. | CUSCUZEIRAS 4,5 LITROS - especificação - cuscuzeira nº20, composta por canecão em alumínio reforçado de espessura 1,40mm e alças de alumínio fundido, com suporte peneira para fácil manejo e tampa também de alumínio; capacidade de 4,5litros, com diâmetro da boca de 20cm; altura-24,5cm. | UNID | 40 |
| 41. | ESCORREDOR PARA MASSAS Nº 50 – | UNID | 40 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | especificação - escorredor para massas, fabricado em alumínio grosso com bordas laterais dobradas e alças firmes para segurança durante o uso; medidas aproximadas - diâmetro:50cm; altura 24cm; capacidade 25lt; espessura 1,5mm. | | |
| 42. | ESCUMADEIRA - especificação - escumadeira que permita escoar alimentos preparados em água ou óleo, que seu bojo possua múltiplos orifícios e bordas levemente elevadas que fazem com que o alimento fique sequinho muito mais rápido; inteiramente produzida em aço inox; dimensões aproximadas: comprimento-31cm x largura-3cm x altura-7cm; peso aproximado de 0,95g. | UNID | 80 |
| 43. | ESPREDADOR DE ALHO especificação - espremedor de alho produzido em alumínio injetado com alta existência e durabilidade e de fácil manuseio, com acabamento em eletrostática atóxica; dimensões-comprimento-comprimento-18cm x largura-3,5cm x altura-6,4cm; peso aproximado 0,08g. | UNID | 40 |
| 44. | ESTRADO PLÁSTICO PARA ALIMENTOS - especificação - estrado de plástico fabricado em polietileno de alta densidade (pead); antiderrapantes; resistentes a temperatura de refrigeração, na cor branca, material não reciclado; de fácil higienização e resistente a produtos químicos; resistência contra deformações, impactos e quedas; com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; especificações técnicas aproximadas - capacidade 20ton/m ² ; cor branco; largura 500mm; comprimento 500mm; altura 50mm; peso 1,520kg. | UNID | 40 |
| 45. | FACA DE INOX PARA CARNE ASSADA especificação - faca picanheira com sulcos cabo fibrox - 25cm lâmina de aço inoxidável de alto carbono. deslize com baixa aderência devido os sulcos na lâmina da faca. com um cabo ergonômico antiderrapante e uma lâmina larga e curvada; dimensões (c x l x a) 39.8 x 5.7 x 2.2 centímetros; comprimento da lâmina 25 cm. | UNID | 40 |
| 46. | FACA DE INOX PARA CARNE CRUA especificação - faca para carne ultra corte 6" profissional; lâmina fabricada com aço inox; cabo de polipropileno com proteção antimicrobiana que inibe o crescimento de bactérias e fungos; dimensões 274 x 34 x 15mm; espessura 274 x 34 x 15mm. | UNID | 40 |
| 47. | FACA DE MESA EM INOX especificação - faca feita totalmente em aço inoxidável; lâmina e cabo monobloco (única peça); com superfície lisa (livre de microfissuras e inclusões, facilmente limpável e resistente à | UNID | 400 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | corrosão e acidez; não tóxica; lâmina com ponta arredondada e serrilha fina. com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; dimensões mínimas- altura/comprimento mínimo - 195mm (total lâmina e cabo) espessura mínima 3,00mm. | | |
| 48. | FACA PARA PÃO TAM. GRANDE especificação - faca para cortar pão com lâmina em aço inox e cabo de madeira; dimensões – altura 37cm; comprimento 6,5cm; largura 2,5cm; peso aproximado de 120g; | UNID | 40 |
| 49. | GARFO DE MESA EM INOX – especificação - garfo feito totalmente em aço inoxidável. dentes e cabos monobloco (única peça), com superfície lisa (livre de microfissuras e inclusões), facilmente limpável e resistente à corrosão e acidez, não tóxica; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; dimensões mínimas altura ou comprimento mínimo 170 mm; espessura mínima 1,60mm. | UNID | 400 |
| 50. | GARRAFA TÉRMICA 12 LTS especificação - garrafa térmica com isolamento térmico em PU, que garante alta resistência e durabilidade; com alça, com pés retráteis e torneira prática para servir; com conservação térmica quente ou frio; capacidade 12 litros; conservação térmica de até 10 horas; dimensões – altura-38 cm x largura-27,5 cm x profundidade-19,5 cm; peso aproximado 1,86 Kg. | UNID | 12 |
| 51. | GARRAFA TÉRMICA 2,2 LTS especificação - garrafa térmica 2,2 litros, de inox com alavanca retrátil para servir, corpo em aço inox com acabamento escovado, ampola de aço inox inquebrável; verniz que evita manchas, alça integrada ao corpo do produto, base giratória, isolamento com parede dupla de inox e alta eficiência térmica; características- capacidade 2,2 litros; que suporte líquidos quentes ou frios; eficiência térmica - quente 8 horas e frio 12 horas. | UNID | 12 |
| 52. | GARRAFA TÉRMICA 5 LTS especificação – garrafa térmica 5 litros com isolamento térmico em pu/pp, que garante alta resistência e durabilidade; livre de bpa, material externo em plástico; alça ergonômica; com sistema de servir rolha clean que não acumula resíduos, com bocal direcionador de fluxo com borda corta pingo, removível e de fácil higienização, e copo protetor e dosador acoplado através de encaixe rápido; fundo com rebaixo para auxiliar o ato de servir, e encaixe temporário do copo para facilitar o manuseio do produto ao enchê-lo; com conservação térmica para líquidos quentes ou frios por muito mais tempo (10h frio e 10h quente). | UNID | 12 |



| | | | |
|------------|--|------|-------|
| 53. | KIT MERENDA ESCOLAR INFANTIL 03 PEÇAS especificação - kit merenda escolar infantil de plástico composto por-1 colher plástica; 1 caneta plástica 300ml; 1 prato plástico fundo. | UNID | 3.500 |
| 54. | LIXEIRA COM PEDAL 100 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade de 100 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, diminuindo o risco de contaminação com detritos, ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões (c x l x a) - 41 x 52 x 82 cm; peso aproximado 4,6 kg. | UNID | 80 |
| 55. | LIXEIRA COM PEDAL 20 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade 20 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, leve, de fácil manuseio e higienização; com ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões-altura 44cm, largura(frente) 27cm; profundidade (lateral) 38 cm. | UNID | 80 |
| 56. | LIXEIRA COM PEDAL 50 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade de 50 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, diminuindo o risco de contaminação com detritos, ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões (c x l x a) – 46,7cm x 35cm x 859cm; peso aproximado 1,481g. | UNID | 80 |
| 57. | PANELA DE PRESSÃO 10 LITROS – Especificação - Panela de Pressão de fechamento externo, confeccionada em alumínio; Acabamento da tampa com polimento de alto brilho; Sistema de 8 travas que garantem segurança absoluta para o produto; Certificada pelo INMETRO; Com cabos e alças confeccionados em baquelite que resistem ao calor; Borrachas de vedação e válvulas de silicone; Tampa em alumínio com acabamento interno e externo polido; panela equipada com válvulas de segurança; Medidas – Altura 31cm; Diâmetro 28cm Comprimento 43cm; Espessura 3mm; Capacidade 10LT. | UNID | 40 |
| 58. | PANELA DE PRESSÃO 20 LITROS - especificação - panela fabricada totalmente em alumínio polido, linha industrial; com válvula removível para facilitar a limpeza; com fechamento externo; que possibilite cozimento rápido; com fechamento em asa dupla; válvula de segurança; anel de vedação em silicone; dimensões da panela – altura 38,00cm x largura | UNID | 40 |

| | | | |
|-----|--|------|----|
| | 34,50cm x profundidade 44,00cm; espessura 3,5mm; diâmetro 29,60cm; peso aproximado 4,285kg; capacidade 20 litros. | | |
| 59. | PANELA DE PRESSÃO 25 LITROS - especificação - panela de pressão 25 litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca, estrutura mais espessa; com duas válvulas de segurança, sendo uma metálica e outra de silicone; deve possuir trava de segurança; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela - comprimento-34cm; altura-28 cm; peso aproximado 9,500 kg. | UNID | 40 |
| 60. | PANELA DE PRESSÃO 4,5 LITROS especificação - panela de pressão 4,5 litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela- altura-20,2cm; largura-20,1cm; profundidade-30,2cm; peso aproximado-1 kg. | UNID | 40 |
| 61. | PANELA DE PRESSÃO 7 LITROS especificação - panela de pressão 7litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela- altura-17cm; diâmetro-24cm; comprimento sem cabo-24cm; comprimento com cabo-43cm. | UNID | 40 |
| 62. | PILÃO/SOCADOR DE ALHO especificação - pilão/socador de alho, capacidade de 1,5 litros, confeccionado em alumínio fundido; especificações do pilão- dimensão da boca-18cm; altura-14cmxprofundidade-13,5; especificação do socador-altura-28cm largura-5cm. | UNID | 40 |
| 63. | POTE PLÁSTICO MÉDIO especificação - pote com tampa de rosca para garantir um fechamento fixo, firme e seguro, transparente, capaz de ser levado ao freezer, ao micro-ondas e à lava louças; confeccionado em plástico prime livre de bpa, ideal para conservar alimentos; dimensões altura 22,0cm largura 19cm; comprimento 19cm; capacidade para cerca de 5 kg. | UNID | 40 |
| 64. | POTE PLÁSTICO PEQUENO especificação - pote com tampa de rosca 3,2l kg; dimensão - (diâmetro x alt) - 17,5x19,3 cm; confeccionado em polipropileno, material atóxico, livre de bpa. | UNID | 40 |
| 65. | POTE PLÁSTICO GRANDE | UNID | 40 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | especificação - pote com tampa de rosca para garantir maior vedação e segurança com os alimentos, produzido em material livre de bpa e atóxico, que possa ser levado ao freezer e microondas, além de ser lavado na lava-louça; medidas - capacidade 7,6lkg; (altura x largura) 23,2 x25,7 cm. | | |
| 66. | PRATO FUNDO INCOLOR - especificação - prato fabricado em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas; prato com abas de 3cm; superfície lisa, sem ranhuras; com acabamento perfeito; que possa ser levado ao micro-ondas, freezer e geladeira. | UNID | 400 |
| 67. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - AMARELA especificação - tabua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos; dimensões-espessura 8mm x largura 500mm x comprimento 300mm; cor - amarela para corte de aves. | UNID | 40 |
| 68. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - AZUL especificação - tábua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos dimensões-espessura 8mm x largura 300mm x comprimento 500mm; cor - azul para corte de peixes e frutos do mar. | UNID | 40 |
| 69. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - BEGE especificação - tábua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos; dimensões - espessura 8mm x largura 300mm x comprimento 500mm; cor principal - bege (placa na cor bege para corte de assados e embutidos). | UNID | 40 |
| 70. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - BRANCA especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; modelo: profissional liso; dimensões - comprimento-50cm x largura-30cm x espessura-10mm; cor branca para cortes de queijos e laticínios. | UNID | 40 |
| 71. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - VERDE especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; com canaleta e furo no canto; dimensões - espessura 8mm x largura 250mm x comprimento 330mm; cor verde (placa na cor verde para corte de frutas, legumes e verduras) | UNID | 40 |
| 72. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - VERMELHO especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; dimensões do produto - espessura 3mm x largura 190mm x comprimento 290mm; cor vermelho (para cortes de carne crua). | UNID | 40 |
| 73. | TACHO DE ALUMÍNIO 20 LITROS - especificação - tacho nº43 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio | UNID | 40 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | fundido batido; medidas do tacho capacidade 20litros; altura 17cm; largura 45cm; diâmetro 43cm; peso-1.382 kg. | | |
| 74. | TACHO DE ALUMÍNIO 30 LITROS - especificação - tacho nº 50 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio fundido batido; medidas do tacho – capacidade 30 litros; altura 37cm; largura 77cm; diâmetro 50cm; peso 1.382 kg. | UNID | 40 |
| 75. | TACHO DE ALUMÍNIO 44 LITROS - especificação - tacho nº60 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio fundido batido; medidas do tacho – capacidade 44litros; altura 19cm; diâmetro 60cm; espessura do tacho 5mm. | UNID | 40 |
| 76. | VASILHA DE PLÁSTICO PEQUENA especificação - tampa com vedação em borracha, hermético, seguro e fácil de manusear, válvula manual, quando aberta, permite que o pote vá para o micro-ondas tampado evitando sujeiras e odores; tipo de material - plástico, tamanho 3,2L dimensões do produto 22.9 x 21.3 x 12 cm; 185 g. | UNID | 40 |
| 77. | VASILHA DE PLÁSTICO MÉDIA especificação - pote multiuso. capacidade - 6 litros. características técnicas composição – polipropileno; dimensões - altura 15,00 cm; largura - 34,00 cm; profundidade - 30,20 cm | UNID | 40 |
| 78. | VASILHA DE PLÁSTICO GRANDE especificação - pote hermético gigante 10 litros; superfície interna lisa que facilita a lavagem. fabricados em material altamente resistente; altura - 21,2cm; largura - 33,3cm; profundidade 29,8 cm. | UNID | 40 |
| 79. | XICARA COM PIRES PARA CAFÉ TAM. PEQUENO especificação - xicara com pires produzidos em vidro temperado incolor; com capacidade 90ml; nas dimensões-(cxlxa) 8,5cmx6,6cmx5,0cm. | UNID | 400 |
| 80. | XICARA COM PIRES PARA CAFÉ TAM. GRANDE especificação-xicara com pires produzidos em vidro temperado incolor; com capacidade 246ml; nas dimensões-(cxlxa) 11,1cmx9,0cmx6,5cm; peso aproximado 0,19kg. | UND | 400 |

OFÍCIO Nº 262/2022 - GAB. SEMED

Senador José Porfírio, 28 de abril de 2022.

Sra.
SUELENE ALVES A. SANTANA
Divisão de Licitação e Contratos

Assunto: Encaminhamento de demanda para processo licitatório

Prezada,

Após cumprimentá-la cordialmente, vimos, através deste, solicitar processo licitatório e encaminhar demanda de **MATERIAL DE COPA E COZINHA** a ser adquirido para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Educação e demais unidades de ensino desta municipalidade, conforme demanda em anexo; sendo realizado mediante o seguinte CNPJ:

1. CNPJ: 13.810.386/0001-49 - FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO.

Justificativa: A presente demanda visa aquisição de materiais de copa e cozinha necessário ao funcionamento diário do serviço público, sobretudo no âmbito da rede municipal de ensino. Os itens descritos no termo de referência em anexo foram solicitados em consonância às necessidades do ambiente escolar, sendo os materiais indispensáveis ao desempenho da preparação da Merenda Escolar, a qual garantirá melhores condições aos servidores, professores e alunos, visando ainda, proporcionar maior eficácia no desenvolvimento dessas atividades.

Desde já, agradecemos pela atenção, na certeza de poder contar com o apoio para uma gestão educacional pública de qualidade.

Atenciosamente,


Samiriam Santana Bitencourt
Secretária Municipal de Educação
Decreto nº 006/2021

RECEBIDO EM
Em 12/05/2022


**TERMO DE REFERÊNCIA – COPA COZINHA – UTENSÍLIOS
 FME**

| ITEM | DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES | UNID | QUANT |
|------|---|------|-------|
| 1. | ASSADEIRA Nº 05 – especificação-assadeira retangular nº5, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-42,0cm x largura-29,5cm x altura-6cm; capacidade-8,0 litros. | UNID | 20 |
| 2. | ASSADEIRA Nº 06 – especificação-assadeira retangular nº6, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-50,0cm x largura-34,0cm x altura-7cm; capacidade-10,0 litros. | UNID | 20 |
| 3. | ASSADEIRAS Nº 03 - especificação-assadeira retangular nº3, em alumínio, com borda alta, que possa ser utilizado em qualquer forno e seja ideal para o cozimento de assados, bolos e tortas, doces entre outros; medidas internas aproximadas-comprimento-37,7cm x largura-27,7cm x altura-5,5cm; capacidade-4,5 litros. | UNID | 20 |
| 4. | BACIA DE ALUMÍNIO Nº 70 – especificação-bacia multiuso de alumínio nº 70, com capacidade para até 21,5litros; que seja feita 100% em alumínio resistente e que não enferruje; medidas aproximadas-diâmetro 69cm x altura-16cm. | UNID | 20 |
| 5. | BACIA DE ALUMÍNIO Nº 40 especificação-bacia multiuso de alumínio nº 40, com capacidade para até 7 litros; que seja feita 100% em alumínio resistente e que não enferruje; medidas aproximadas-diâmetro 39cm x altura 10cm. | UNID | 20 |
| 6. | BACIA PLÁSTICA 80 LITROS especificação - bacia multiuso 80 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - diâmetro 73cm x altura: 30cm; | UNID | 20 |
| 7. | BACIA PLÁSTICA 13,5 LITROS especificação - bacia multiuso 13,5 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - altura-17cm; largura-40cm; comprimento-40cm; peso aproximado 346g. | UNID | 20 |
| 8. | BACIA PLÁSTICA 6,7 LITROS | UNID | 20 |



| | | | |
|-----|---|------|----|
| | especificação - bacia multiuso 6,7 litros em plástico reforçado; medidas aproximadas - altura-10,5cm; largura-33cm; comprimento-33cm. | | |
| 9. | CAÇAROLA 3 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 3 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas: diâmetro-20cm x altura - 10cm. | UNID | 20 |
| 10. | CAÇAROLA 4,5 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 4,5 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-24cm x altura - 13cm. | UNID | 20 |
| 11. | CAÇAROLA 12 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 12 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-32cm x altura - 15cm. | UNID | 20 |
| 12. | CAÇAROLA 17 LITROS - especificação - caçarola com capacidade de 17 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas- diâmetro-36cm x altura - 17cm. | UNID | 20 |
| 13. | CAÇAROLA 31 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 31 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas- diâmetro-45cm x altura - 23cm. | UNID | 20 |



| | | | |
|-----|---|------|----|
| 14. | CAÇAROLA DE FERRO Nº 40 – especificação - panela de ferro fundido, tipo caçarola com alças laterais, com tampa de alumínio pintado; capacidade de 15 litros; diâmetro - 40cm; altura-14 cm, alças de 4,5 cm de cada lado; peso aproximado - 14,5kg. | UNID | 20 |
| 15. | CAÇAROLA DE FERRO Nº 50 – especificação - panela de ferro fundido, tipo caçarola com alças laterais, com tampa de alumínio pintado; capacidade de 26 litros; diâmetro - 50cm; altura-18 cm, alças de 4,5 cm de cada lado; peso aproximado - 22,5kg. | UNID | 20 |
| 16. | CAÇAROLAS 9,5 LITROS – especificação - caçarola com capacidade de 9,5 litros; fabricada em alumínio polido, com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais reforçadas em alumínio polido; com espessura mínima de 3,0mm; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-30cm x altura - 13cm. | UNID | 20 |
| 17. | CAIXA PLÁSTICA 13LTS – PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 13 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões aproximadas da caixa - altura-138mm x largura-326mm x comprimento-457mm. | UNID | 20 |
| 18. | CAIXA PLÁSTICA 24 LTS - PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 24 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, empilhável, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões aproximadas da caixa - altura-150 mm x largura-270 mm x comprimento-400 mm. | UNID | 20 |
| 19. | CAIXA PLÁSTICA 40 LTS- PORTA MANTIMENTOS/ALIMENTOS especificação - caixa plástica retangular com tampa e travas laterais, com capacidade de 40 litros, fabricada em polipropileno virgem, atóxico e inodoro, incolor, empilhável, com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; dimensões | UNID | 20 |

| | | | |
|-----|--|------|----|
| | aproximadas da caixa - altura-200 mm x largura-350 mm x comprimento-550mm; espessura mínima parede-2,5 mm. | | |
| 20. | CAIXA TÉRMICA 164 LITROS – especificação - caixa térmica 164 litros galvanizado metal. material de fabricação - chapas internas em aço galvanizado, chapas externas de poliuretano e aço carbono; medidas do produto-profundidade 78cm x largura 56cm x altura 61cm; informações técnicas modelo - ctg-150 de até 164 litros válvula de escoamento chapas de aço galvanizado acompanha adesivo peso - 20,5kg | UNID | 20 |
| 21. | CAIXA TÉRMICA 278 LITROS – especificação - caixa térmica 278 litros; chapa interna inox; ideal para o transporte e armazenamento de bebidas, comidas, alimentos em viagens, camping, pescarias, piquenique e passeios; medidas – capacidade 278l; altura 73,5cm; largura 67cm; comprimento 88cm. | UNID | 20 |
| 22. | CAIXA TÉRMICA EM ISOPOR 120 L especificação - caixa térmica em isopor 120 litros na cor branca; fabricada em poliestireno expandido (isopor); indicada para manter a integridade e conservação de produtos alimentícios e bebidas, mantendo-os por mais tempo sobre condições adequadas de temperatura; espessura da parede 50 mm; medidas internas - altura-350mm x largura-495mm x comprimento-695mm; medidas externas - largura-595mxcomprimento-795mmxaltura sem tampa-400mmxaltura com tampa-453mm. | UNID | 20 |
| 23. | CAIXA TÉRMICA ISOPOR 80 L especificação-caixa térmica em isopor 80 litros na cor branca; fabricada em poliestireno expandido (isopor); indicada para manter a integridade e conservação de produtos alimentícios e bebidas, mantendo-os por mais tempo sobre condições adequadas de temperatura; medidas aproximadas-altura-64,5cmxlargura-40,8cmxcomprimento-30,7cm; medidas -62,2cm; capacidade-80 litros. | UNID | 20 |
| 24. | CALDEIRÃO GRANDE 30 LTS – especificação - caldeirão com capacidade de 30 litros; fabricada em alumínio resistente polido com espessura de 2mm, com tampa e pegador de tampa no mesmo material(alumínio); com alças laterais em alumínio fundido batido; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas - diâmetro-35cm x altura - 37cm. | UNID | 20 |
| 25. | CALDEIRÃO MÉDIO 20 LTS. | UNID | 20 |

| | | | |
|-----|---|------|-----|
| | especificação - caldeirão com capacidade de 20 litros; fabricada em alumínio resistente polido com espessura de 2mm, com tampa e pegador de tampa no mesmo material(alumínio); com alças laterais em alumínio fundido batido; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; medidas aproximadas diâmetro-30cm x altura - 32cm. | | |
| 26. | CARRINHO DE CARGA - especificação - carrinho para transporte de carga, com capacidade de 150kg, com 02 rodas maciças; com estrutura metálica e acabamento em pintura eletrostática, que proporcione maior resistência à corrosão/oxidação; dimensões aproximadas- altura-1180mm x largura-560mm x comprimento-310mm. | UNID | 8 |
| 27. | COLHER DE MADEIRA TAM. GRANDE - especificação - colher de pau (madeira) tamanho grande 60cm, toda feita em madeira maciça de primeira qualidade, forte, leve e higiênica; medidas aproximadas do produto - comprimento total da colher 60cm; comprimento do cabo 47cm; dimensões da pá 14cm x 9cm. | UNID | 20 |
| 28. | COLHER DE MADEIRA TAM. MÉDIO - especificação - colher de pau (madeira) tamanho grande 45cm, toda feita em madeira maciça de primeira qualidade, forte, leve e higiênica; dimensões aproximadas do produto(cxlxa)-45x11x6cm; peso aproximado de 0,06g. | UNID | 20 |
| 29. | COLHER DE MADEIRA TIPO REMO TAM. GRANDE – especificação - colher de madeira com a pá tipo remo para cozinhar alimentos; dimensões - comprimento total com cabo 60 cm. | UNID | 20 |
| 30. | COLHER DE MADEIRA TIPO REMO TAM. MÉDIO especificação - colher de madeira com a pá tipo remo para cozinhar alimentos; dimensões- comprimento total com cabo 34 cm e a pá 9,5 x 5. | UNID | 20 |
| 31. | COLHER DE MESA EM INOX – especificação - colher de mesa totalmente em aço inox, com lâmina e cabo monobloco (peça única), com espessura de 1,2mm; dimensões (cxlxa) - 18,7cm x 3,9cm x 2,4cm. | UNID | 100 |
| 32. | COLHER PARA SERVIR ARROZ - especificação - colher para servir arroz fabricada inteiramente em aço inox, resistente e fácil de limpar; dimensões aproximadas do produto - largura-5,00cm x altura-32,00cm x comprimento-7,00cm; peso aproximado de 70,00g. | UNID | 20 |
| 33. | COLHER PARA SERVIR ARROZ – INDUSTRIAL | UNID | 20 |



| | | | |
|-----|---|------|-----|
| | especificação - colher para arroz 50 cm em aço inox; dimensões aproximadas do produto (lxcxa) 4,5x7,5x50 cm; peso aproximado do produto - 0.160 kg. | | |
| 34. | CONCHA – GRANDE especificação - concha para servir sopas, cremes, feijão, molhos e diferentes alimentos líquidos, que seja inteiramente produzida em aço inoxidável; capacidade de 50ml; medidas aproximadas da concha - 22 x 6,5cm | UNID | 20 |
| 35. | CONCHA – GRANDE INDUSTRIAL especificação - concha para servir sopas, cremes, feijão, molhos e diferentes alimentos líquidos, que seja inteiramente produzida em alumínio; medidas aproximadas da concha - 16cm de diâmetro; tamanho do cabo 50cm e comprimento total 62cm. | UNID | 20 |
| 36. | COPO DE VIDRO especificação - copo de vidro modelo Americano; na cor transparente, com capacidade de 190 ml; altura-9cm; diâmetro-6,5cm; peso aproximado-105g | UNID | 100 |
| 37. | CORTADOR DE LEGUMES TAM. MÉDIO - especificação - cortador manual de legumes e frutas, com tripé, linha industrial, tamanho médio; corpo em alumínio fundido; macho em plástico polipropileno; facas em aço inox de 6, 8, 10 e 12 mm, com borda plástica; colunas em aço maciço; com duas molas com pintura eletrostática (a pó); com acabamento isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas, ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; cortador para uso em cima de mesa; dimensões aproximadas - altura-45cm x largura-40cm x comprimento-60cm. | UNID | 10 |
| 38. | CUMBUCA DE PLÁSTICO 350ML especificação - cubuca plástica de 350 ml produzida em polipropileno na cor azul ou verde. | UNID | 500 |
| 39. | CUSCUZEIRA 14 LITROS – especificação - cuscuzeira nº30 em alumínio reforçado, com base, tampa, cone e alças laterais, capacidade 14 litros; dimensões aproximadas - diâmetro-30cm x altura-35cm x largura-33cm; peso aproximado 1,200kg. | UNID | 10 |
| 40. | CUSCUZEIRAS 4,5 LITROS - especificação - cuscuzeira nº20, composta por canecão em alumínio reforçado de espessura 1,40mm e alças de alumínio fundido, com suporte peneira para fácil manejo e tampa também de alumínio; capacidade de 4,5litros, com diâmetro da boca de 20cm; altura-24,5cm. | UNID | 10 |
| 41. | ESCORREDOR PARA MASSAS Nº 50 – | UNID | 10 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | especificação - escorredor para massas, fabricado em alumínio grosso com bordas laterais dobradas e alças firmes para segurança durante o uso; medidas aproximadas - diâmetro:50cm; altura 24cm; capacidade 25lt; espessura 1,5mm. | | |
| 42. | ESCUMADEIRA - especificação - escumadeira que permita escoar alimentos preparados em água ou óleo, que seu bojo possua múltiplos orifícios e bordas levemente elevadas que fazem com que o alimento fique sequinho muito mais rápido; inteiramente produzida em aço inox; dimensões aproximadas: comprimento-31cm x largura-3cm x altura-7cm; peso aproximado de 0,95g. | UNID | 20 |
| 43. | ESPREDADOR DE ALHO especificação - espredador de alho produzido em alumínio injetado com alta existência e durabilidade e de fácil manuseio, com acabamento em eletrostática atóxica; dimensões-comprimento-comprimento-18cm x largura-3,5cm x altura-6,4cm; peso aproximado 0,08g. | UNID | 20 |
| 44. | ESTRADO PLÁSTICO PARA ALIMENTOS - especificação - estrado de plástico fabricado em polietileno de alta densidade (pead); antiderrapantes; resistentes a temperatura de refrigeração, na cor branca, material não reciclado; de fácil higienização e resistente a produtos químicos; resistência contra deformações, impactos e quedas; com acabamento perfeito, isentas de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas ou quaisquer outros defeitos prejudiciais à sua utilização; especificações técnicas aproximadas - capacidade 20ton/m ² ; cor branco; largura 500mm; comprimento 500mm; altura 50mm; peso 1,520kg. | UNID | 10 |
| 45. | FACA DE INOX PARA CARNE ASSADA especificação - faca picanheira com sulcos cabo fibrox - 25cm lâmina de aço inoxidável de alto carbono. deslize com baixa aderência devido os sulcos na lâmina da faca. com um cabo ergonômico antiderrapante e uma lâmina larga e curvada; dimensões (c x l x a) 39.8 x 5.7 x 2.2 centímetros; comprimento da lâmina 25 cm. | UNID | 10 |
| 46. | FACA DE INOX PARA CARNE CRUA especificação - faca para carne ultra corte 6" profissional; lâmina fabricada com aço inox; cabo de polipropileno com proteção antimicrobiana que inibe o crescimento de bactérias e fungos; dimensões 274 x 34 x 15mm; espessura 274 x 34 x 15mm. | UNID | 10 |
| 47. | FACA DE MESA EM INOX especificação - faca feita totalmente em aço inoxidável; lâmina e cabo monobloco (única peça); com superfície lisa (livre de microfissuras e inclusões, facilmente limpável e resistente à | UNID | 100 |

| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | corrosão e acidez; não tóxica; lâmina com ponta arredondada e serrilha fina. com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; dimensões mínimas- altura/comprimento mínimo - 195mm (total lâmina e cabo) espessura mínima 3,00mm. | | |
| 48. | FACA PARA PÃO TAM. GRANDE especificação - faca para cortar pão com lâmina em aço inox e cabo de madeira; dimensões – altura 37cm; comprimento 6,5cm; largura 2,5cm; peso aproximado de 120g; | UNID | 10 |
| 49. | GARFO DE MESA EM INOX – especificação - garfo feito totalmente em aço inoxidável. dentes e cabos monobloco (única peça), com superfície lisa (livre de microfissuras e inclusões), facilmente limpável e resistente à corrosão e acidez, não tóxica; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; dimensões mínimas altura ou comprimento mínimo 170 mm; espessura mínima 1,60mm. | UNID | 100 |
| 50. | GARRAFA TÉRMICA 12 LTS especificação - garrafa térmica com isolamento térmico em PU, que garante alta resistência e durabilidade; com alça, com pés retráteis e torneira prática para servir; com conservação térmica quente ou frio; capacidade 12 litros; conservação térmica de até 10 horas; dimensões – altura-38 cm x largura-27,5 cm x profundidade-19,5 cm; peso aproximado 1,86 Kg. | UNID | 8 |
| 51. | GARRAFA TÉRMICA 2,2 LTS especificação - garrafa térmica 2,2 litros, de inox com alavanca retrátil para servir, corpo em aço inox com acabamento escovado, ampola de aço inox inquebrável; verniz que evita manchas, alça integrada ao corpo do produto, base giratória, isolamento com parede dupla de inox e alta eficiência térmica; características- capacidade 2,2 litros; que suporte líquidos quentes ou frios; eficiência térmica - quente 8 horas e frio 12 horas. | UNID | 8 |
| 52. | GARRAFA TÉRMICA 5 LTS especificação – garrafa térmica 5 litros com isolamento térmico em pu/pp, que garante alta resistência e durabilidade; livre de bpa, material externo em plástico; alça ergonômica; com sistema de servir rolha clean que não acumula resíduos, com bocal direcionador de fluxo com borda corta pingo, removível e de fácil higienização, e copo protetor e dosador acoplado através de encaixe rápido; fundo com rebaixo para auxiliar o ato de servir, e encaixe temporário do copo para facilitar o manuseio do produto ao enchê-lo; com conservação térmica para líquidos quentes ou frios por muito mais tempo (10h frio e 10h quente). | UNID | 8 |



| | | | |
|-----|--|------|-----|
| 53. | KIT MERENDA ESCOLAR INFANTIL 03 PEÇAS especificação - kit merenda escolar infantil de plástico composto por-1 colher plástica; 1 caneta plástica 300ml; 1 prato plástico fundo. | UNID | 500 |
| 54. | LIXEIRA COM PEDAL 100 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade de 100 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, diminuindo o risco de contaminação com detritos, ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões (c x l x a) - 41 x 52 x 82 cm; peso aproximado 4,6 kg. | UNID | 20 |
| 55. | LIXEIRA COM PEDAL 20 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade 20 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, leve, de fácil manuseio e higienização; com ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões-altura 44cm, largura(frente) 27cm; profundidade (lateral) 38 cm. | UNID | 20 |
| 56. | LIXEIRA COM PEDAL 50 LITROS especificação – lixeira com pedal, capacidade de 50 litros fabricada em polipropileno, com tampa de encaixe que ajuda a conter odores e com pedal para fácil acionamento para evitar o contato com as mãos, diminuindo o risco de contaminação com detritos, ganchos para fixação dos sacos de lixo; dimensões (c x l x a) – 46,7cm x 35cm x 859cm; peso aproximado 1,481g. | UNID | 20 |
| 57. | PANELA DE PRESSÃO 10 LITROS – Especificação - Panela de Pressão de fechamento externo, confeccionada em alumínio; Acabamento da tampa com polimento de alto brilho; Sistema de 8 travas que garantem segurança absoluta para o produto; Certificada pelo INMETRO; Com cabos e alças confeccionados em baquelite que resistem ao calor; Borrachas de vedação e válvulas de silicone; Tampa em alumínio com acabamento interno e externo polido; panela equipada com válvulas de segurança; Medidas – Altura 31cm; Diâmetro 28cm Comprimento 43cm; Espessura 3mm; Capacidade 10LT. | UNID | 10 |
| 58. | PANELA DE PRESSÃO 20 LITROS - especificação - panela fabricada totalmente em alumínio polido, linha industrial; com válvula removível para facilitar a limpeza; com fechamento externo; que possibilite cozimento rápido; com fechamento em asa dupla; válvula de segurança; anel de vedação em silicone; dimensões da panela – altura 38,00cm x largura | UNID | 10 |

| | | | |
|------------|--|------|----|
| | 34,50cm x profundidade 44,00cm; espessura 3,5mm; diâmetro 29,60cm; peso aproximado 4,285kg; capacidade 20 litros. | | |
| 59. | PANELA DE PRESSÃO 25 LITROS - especificação - panela de pressão 25 litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca, estrutura mais espessa; com duas válvulas de segurança, sendo uma metálica e outra de silicone; deve possuir trava de segurança; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela - comprimento-34cm; altura-28 cm; peso aproximado 9,500 kg. | UNID | 10 |
| 60. | PANELA DE PRESSÃO 4,5 LITROS especificação - panela de pressão 4,5 litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela- altura-20,2cm; largura-20,1cm; profundidade-30,2cm; peso aproximado-1 kg. | UNID | 10 |
| 61. | PANELA DE PRESSÃO 7 LITROS especificação - panela de pressão 7litros, feita totalmente em alumínio polido; alças em baquelite atóxico e antitérmico; válvula de segurança em silicone que não resseca; deve possuir o selo do inmetro; dimensões da panela- altura-17cm; diâmetro-24cm; comprimento sem cabo-24cm; comprimento com cabo-43cm. | UNID | 10 |
| 62. | PILÃO/SOCADOR DE ALHO especificação - pilão/socador de alho, capacidade de 1,5 litros, confeccionado em alumínio fundido; especificações do pilão- dimensão da boca-18cm; altura-14cmxprofundidade-13,5; especificação do socador-altura-28cm largura-5cm. | UNID | 10 |
| 63. | POTE PLÁSTICO MÉDIO especificação - pote com tampa de rosca para garantir um fechamento fixo, firme e seguro, transparente, capaz de ser levado ao freezer, ao micro-ondas e à lava louças; confeccionado em plástico prime livre de bpa, ideal para conservar alimentos; dimensões altura 22,0cm largura 19cm; comprimento 19cm; capacidade para cerca de 5 kg. | UNID | 10 |
| 64. | POTE PLÁSTICO PEQUENO especificação - pote com tampa de rosca 3,2l kg; dimensão - (diâmetro x alt) - 17,5x19,3 cm; confeccionado em polipropileno, material atóxico, livre de bpa. | UNID | 10 |
| 65. | POTE PLÁSTICO GRANDE | UNID | 10 |

| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | especificação - pote com tampa de rosca para garantir maior vedação e segurança com os alimentos, produzido em material livre de bpa e atóxico, que possa ser levado ao freezer e microondas, além de ser lavado na lava-louça; medidas - capacidade 7,61kg; (altura x largura) 23,2 x25,7 cm. | | |
| 66. | PRATO FUNDO INCOLOR - especificação - prato fabricado em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas; prato com abas de 3cm; superfície lisa, sem ranhuras; com acabamento perfeito; que possa ser levado ao micro-ondas, freezer e geladeira. | UNID | 100 |
| 67. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - AMARELA especificação - tabua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos; dimensões-espessura 8mm x largura 500mm x comprimento 300mm; cor - amarela para corte de aves. | UNID | 10 |
| 68. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - AZUL especificação - tábua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos dimensões-espessura 8mm x largura 300mm x comprimento 500mm; cor - azul para corte de peixes e frutos do mar. | UNID | 10 |
| 69. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - BEGE especificação - tábua de corte liso, confeccionada em polietileno; totalmente lisa, sem canaleta ou furos; dimensões - espessura 8mm x largura 300mm x comprimento 500mm; cor principal - bege (placa na cor bege para corte de assados e embutidos). | UNID | 10 |
| 70. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - BRANCA especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; modelo: profissional liso; dimensões - comprimento-50cm x largura-30cm x espessura-10mm; cor branca para cortes de queijos e laticínios. | UNID | 10 |
| 71. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - VERDE especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; com canaleta e furo no canto; dimensões – espessura 8mm x largura 250mm x comprimento 330mm; cor verde (placa na cor verde para corte de frutas, legumes e verduras) | UNID | 10 |
| 72. | TÁBUA PARA CORTE DE ALIMENTOS - VERMELHO especificação - tábua confeccionada totalmente em polietileno; dimensões do produto – espessura 3mm x largura 190mm x comprimento 290mm; cor vermelho (para cortes de carne crua). | UNID | 10 |
| 73. | TACHO DE ALUMÍNIO 20 LITROS – especificação - tacho nº43 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio | UNID | 10 |

| | | | |
|-----|--|------|-----|
| | fundido batido; medidas do tacho capacidade 20litros; altura 17cm; largura 45cm; diâmetro 43cm; peso-1.382 kg. | | |
| 74. | TACHO DE ALUMÍNIO 30 LITROS - especificação - tacho nº 50 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio fundido batido; medidas do tacho – capacidade 30 litros; altura 37cm; largura 77cm; diâmetro 50cm; peso 1.382 kg. | UNID | 10 |
| 75. | TACHO DE ALUMÍNIO 44 LITROS - especificação - tacho nº60 em alumínio batido fundido grosso polido; com tampa em alumínio leve e alças laterais em alumínio fundido batido; medidas do tacho – capacidade 44litros; altura 19cm; diâmetro 60cm; espessura do tacho 5mm. | UNID | 10 |
| 76. | VASILHA DE PLÁSTICO PEQUENA especificação - tampa com vedação em borracha, hermético, seguro e fácil de manusear, válvula manual, quando aberta, permite que o pote vá para o micro-ondas tampado evitando sujeiras e odores; tipo de material - plástico, tamanho 3,2L dimensões do produto 22.9 x 21.3 x 12 cm; 185 g. | UNID | 10 |
| 77. | VASILHA DE PLÁSTICO MÉDIA especificação - pote multiuso. capacidade - 6 litros. características técnicas composição – polipropileno; dimensões - altura 15,00 cm; largura - 34,00 cm; profundidade - 30,20 cm | UNID | 10 |
| 78. | VASILHA DE PLÁSTICO GRANDE especificação - pote hermético gigante 10 litros; superfície interna lisa que facilita a lavagem. fabricados em material altamente resistente; altura - 21,2cm; largura - 33,3cm; profundidade 29,8 cm. | UNID | 10 |
| 79. | XÍCARA COM PIRES PARA CAFÉ TAM. PEQUENO especificação - xicara com pires produzidos em vidro temperado incolor; com capacidade 90ml; nas dimensões-(cxlxa) 8,5cmx6,6cmx5,0cm. | UNID | 100 |
| 80. | XÍCARA COM PIRES PARA CAFÉ TAM. GRANDE especificação-xicara com pires produzidos em vidro temperado incolor; com capacidade 246ml; nas dimensões-(cxlxa) 11,1cmx9,0cmx6,5cm; peso aproximado 0,19kg. | UND | 100 |