

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMA

Sistema de Controle de Compras
Emissão de Solicitações

Requisição de Contratação: 1313 / 2023

Registro de Preços

Data:

Solicitação Grupo:

Comprador:

Centro de Custo: 33 - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO

Preço Estimado (R\$) : 329.843,8000

MATERIAL PERMANENTE E DE CONSUMO

Órgão: 33 - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO

Unidade: - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO - SEMED

Fonte de Recurso: -

Função: -

Sub Função: -

Projeto/Atividade: 0

Despesa:

Natureza da Despesa: -

Cd. Item	Produto	U.M.	Descrição	Qtde. Sol.	Pr Estimado	Valor Tot.
1	62699	UN	Amolador de faca – manual com duas funções; cabo com design ergonômico que oferece maior conforto e segurança, se encaixa perfeitamente à mão; produto fácil e prático de usar; com base antiderrapante, alça estável garantindo maior segurança na hora de afiar; possui 02 funções de afiação: desbaste e acabamento; medidas aproximadas: 19 cm de comprimento; 03 cm de largura; 6,5 cm de altura; peso aproximado: 300 gramas; material plástico ABS e aço inoxidável	32	55,3100	1.769,9200
2	62780	UN	Assadeira de furo no meio – características: fabricado em alumínio; diâmetro aproximadamente 20 cm	36	26,3000	946,8000
3	62781	UN	Assadeira de furo no meio – características: fabricado em alumínio; diâmetro aproximadamente 26 cm	38	27,8000	1.056,4000

4	62748	UN	Assadeira para cupcake – comprimento lateral aproximadamente 1: 26 cm; comprimento lateral aproximadamente 2: 35 cm; altura da cavidade: aproximadamente 03 cm; número de cavidades: aproximadamente 12 ; características: fabricado em aço-carbono com revestimento antiaderente	140	37,4000	5.236,0000
5	71579	UN	Assadeira de alumínio média – aproximadamente 37 cm comprimento x 26 largura x 3 cm altura; características: fabricado em alumínio polido, design retangular; para uso em forno elétrico e a gás	8	42,0000	336,0000
6	71580	UN	Assadeira de alumínio grande – aproximadamente 44 cm comprimento X 29 cm largura X 6 cm altura; características: fabricado em alumínio polido, design retangular; para uso em forno elétrico e a gás	14	39,9700	559,5800
7	71581	UN	Assadeira de alumínio pequena – aproximadamente 33 cm comprimento x 23 largura x 3 cm altura; características: fabricado em alumínio polido, design retangular; para uso em forno elétrico e a gás	30	42,8500	1.285,5000
8	62782	UN	Assadeira retangular para pão – dimensões aproximadamente: 19 x 9 x 4,5 cm; características: fabricado em alumínio	52	19,6900	1.023,8800
9	62710	UN	Bacia plástica extra grande – capacidade aproximadamente 50 litros; características: fabricado em polipropileno e design redondo	120	85,0000	10.200,0000
10	62711	UN	Bacia plástica grande – capacidade aproximadamente 27 litros; altura aproximadamente 200 mm; diâmetro aproximadamente 420 mm; espessura aproximadamente 1,4 mm; características: fabricado em	230	25,7300	5.917,9000

			polipropileno e design redondo			
11	62712	UN	Bacia plástica média – capacidade aproximadamente 17 litros; altura aproximadamente 150 mm; diâmetro aproximadamente 380 mm; espessura aproximadamente 1,2 mm; características: fabricado em polipropileno e design redondo	120	15,0000	1.800,0000
12	62713	UN	Bacia plástica pequena – capacidade aproximadamente 08 litros; altura aproximadamente 100 mm; diâmetro aproximadamente 320 mm; espessura aproximadamente 1,1 mm; características: fabricado em polipropileno e design redondo	120	11,0100	1.321,2000
13	62756	UN	Balde – capacidade: aproximadamente 10 litros; altura: aproximadamente 270 mm; características: fabricado em polipropileno; graduado; com alça	120	8,9300	1.071,6000
14	62702	UN	Bandeja em Inox – comprimento aproximadamente 48 cm; largura aproximadamente 32 cm; características: feito totalmente em aço inox AISI 304 ou 430. Design retangular e acabamento liso	144	76,0000	10.944,0000
15	71582	UN	Caçarola alumínio – capacidade aproximadamente 7 litros; diâmetro aproximadamente 28 cm; altura aproximadamente 14,5 cm; características: feita de alumínio polido industrial; com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais em alumínio polido; espessura de no mínimo 03 mm	94	83,2500	7.825,5000
16	71583	UN	Caçarola alumínio - capacidade aproximadamente 9,5 litros; diâmetro 30 cm; altura 16 cm; características: feita de alumínio polido industrial; com tampa e	24	110,2900	2.646,9600

			pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais em alumínio polido; espessura de no mínimo 03 mm			
17	71584	UN	Caçarola alumínio – capacidade aproximadamente 15,8 litros; diâmetro 36 cm; altura 17 cm; características: feita de alumínio polido industrial; com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais em alumínio polido; espessura de no mínimo 03 mm	126	90,1700	11.361,4200
18	71585	UN	Caçarola alumínio – capacidade aproximadamente 24 litros; diâmetro aproximadamente 40 cm; altura aproximadamente 19 cm; características: feita de alumínio polido industrial; com tampa e pegador de tampa no mesmo material; com alças bilaterais em alumínio polido; espessura de no mínimo 03 mm	28	195,1700	5.464,7600
19	62714	UN	Caixa grande – capacidade aproximadamente 40 litros; altura aproximadamente 200 mm; largura aproximadamente 350 mm; comprimento aproximadamente 550 mm; espessura aproximadamente 1,2 mm; características: fabricado em polipropileno, BMC ou SMC, atóxico para alimentos, incolor, empilhável, com tampa hermética do mesmo material	140	90,4700	12.665,8000
20	62715	UN	Caixa média – capacidade aproximadamente 24,5 litros; altura aproximadamente 150 mm; largura aproximadamente 270 mm; comprimento aproximadamente 400 mm; características: fabricado em polipropileno atóxico para alimentos, inodoro, incolor, empilhável, com tampa hermética do mesmo	203	59,4200	12.062,2600

			material, design retangular, resistência térmica a 100°C por no mínimo 20 minutos, com acabamento perfeito			
21	62716	UN	Caixa pequena – capacidade aproximadamente 13 litros; altura aproximadamente 121 mm; largura aproximadamente 270 mm; comprimento aproximadamente 400 mm; espessura aproximadamente 1,2 mm; características: fabricado em polipropileno, BMC ou SMC, atóxico para alimentos, incolor, empilhável, com tampa hermética do mesmo material	140	21,7500	3.045,0000
22	62718	UN	Caneca – altura aproximadamente 85 mm; espessura aproximadamente 03 mm; largura de alça aproximadamente 1,5 cm; diâmetro (boca) aproximadamente 77 mm; diâmetro (base) aproximadamente 50 mm; capacidade aproximadamente 300 ml; características: fabricado em polipropileno, BMC ou SMC; paredes internas e externas lisas, sem reentrâncias ou ressalto; empilhável; formato arredondado; atóxica e pigmentação homogênea em toda peça, conforme normas da Anvisa quanto a metais pesados; acabamento fosco ou microtexturizado; resistente à temperatura de 100°C, por no mínimo 20 minutos	1380	4,8100	6.637,8000
23	71586	UN	Canecão de alumínio – capacidade aproximadamente 2 litros; diâmetro aproximadamente 14 cm; altura aproximadamente 13,1 cm; características: fabricado em alumínio polido industrial; com alça em polietileno; espessura de no mínimo 02 mm	129	28,0000	3.612,0000

24	71587	UN	Colher - comprimento aproximadamente 30 cm; características: fabricada em polietileno, atóxico	104	17,4200	1.811,6800
25	62721	UN	Colher de silicone para bebê – comprimento aproximadamente 17 cm; características: fabricado em silicone atóxico, flexível e macio; cabo anatômico; livre de BPA	1600	8,4800	13.568,0000
26	71588	UN	Colher de sobremesa – para uso diário em refeições das crianças; altura ou comprimento aproximadamente 175 mm; espessura mínima 1,80 mm; características: fabricada totalmente em aço inoxidável AISI 304, liga 18/10; cabo e concha em peça única, sem emendas, ou seja, monobloco; superfície lisa, fácil limpeza e resistente a corrosão e acidez	3650	2,5000	9.125,0000
27	62707	UN	Colher de sopa – altura ou comprimento aproximadamente 195 mm; espessura mínima 1,80 mm; características: fabricada totalmente em aço inoxidável AISI 304; cabo e concha em peça única, sem emendas, ou seja, monobloco; superfície lisa, fácil limpeza e resistente a corrosão e acidez	3750	2,4900	9.337,5000
28	62729	UN	Colher tipo pá - comprimento aproximadamente 50 cm; características: fabricada em polietileno, atóxico	102	14,7100	1.500,4200
29	62685	UN	Concha média – comprimento aproximadamente 30 cm, espessura aproximadamente 2,5 mm, capacidade aproximadamente 100 ml, diâmetro aproximadamente 8 cm, características: feito totalmente em aço inox AISI 304 ou 430. Modelo monobloco, ou seja, em uma única peça	102	31,3300	3.195,6600

30	62760	UN	Copo – capacidade: aproximadamente 300 ml; diâmetro: aproximadamente 6,5 cm; altura: aproximadamente 13 cm; características: fabricado em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas; incolor, superfície lisa, sem ranhuras; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos; resistente a micro-ondas, freezer e geladeira	3860	3,3300	12.853,8000
31	71589	UN	Cortador de legumes com tripé – altura: aproximadamente 113 cm; largura: aproximadamente 36 cm; comprimento: aproximadamente 44 cm; características: cortador para cortar e picar legumes e frutas, com tripé, tamanho médio; corpo em alumínio fundido; facas em aço inox aproximadamente 10 mm; colunas em aço maciço; duas molas; pintura eletrostática	29	442,6500	12.836,8500
32	62705	UN	Descascador de legumes – altura aproximadamente 22,7 cm; largura aproximadamente 8,6 cm; características: fabricado em aço inoxidável e cabo ergonômico	137	32,8200	4.496,3400
33	71590	UN	Escumadeira – comprimento aproximadamente 30 cm, espessura aproximadamente 1,10 mm, diâmetro aproximadamente 11 cm, características: feito totalmente em aço inox AISI 304 ou 430. Modelo monobloco, ou seja, em uma única peça	102	40,0800	4.088,1600
34	71591	UN	Espátula de silicone – comprimento aproximadamente 30 cm; características: fabricado em silicone; atóxico; resistente a alta temperatura; não absorve líquidos, resíduos ou cheiros; cabo e concha em peça única, ou seja, monobloco	36	33,9000	1.220,4000

35	71592	UN	Amassador espremedor de batata, legumes industrial; características: aço inoxidável; medidas aproximadas com tripé: Comprimento: aproximadamente 36 cm, diâmetro do cesto: aproximadamente 12 cm, Altura: aproximadamente 67 cm	16	482,6300	7.722,0800
36	62694	UN	Faca para corte de carne, com fio liso – lâmina 6 polegadas, espessura aproximadamente 3,0 mm, comprimento aproximadamente 27,5 cm, características: lâmina em aço inox AISI 420 temperado; cabo com perfeita ergonomia; anatômico em polipropileno atóxico; cabo e lâmina alinhados; com superfície lisa, de fácil limpeza e resistente à corrosão	170	46,5300	7.910,1000
37	71593	UN	Faca elétrica aço inox - dimensões aproximadamente 28 cm largura x 7,3 cm altura x 7,2 cm profundidade; voltagem: 110 V	45	406,1000	18.274,5000
38	62696	UN	Faca para corte de legumes, com fio liso – lâmina 03 polegadas, espessura aproximadamente 2,5 mm, comprimento aproximadamente 19 cm, características: lâmina em aço inox AISI 420 temperado; cabo com perfeita ergonomia; anatômico em polipropileno atóxico; cabo e lâmina alinhados; com superfície lisa, de fácil limpeza e resistente à corrosão	174	21,9500	3.819,3000
39	62708	UN	Faca – altura ou comprimento aproximadamente 195 mm; espessura mínima 3,00 mm; características: fabricada totalmente em aço inoxidável AISI 420; cabo e lâmina em peça única, sem emendas, ou	2050	4,0900	8.384,5000

			seja, monobloco; superfície lisa, fácil limpeza e resistente a corrosão e acidez; não tóxica estável e não absorvente sob condições de uso			
40	62753	UN	FFrigideira pequena – diâmetro: aproximadamente 24 cm; altura: aproximadamente 07 cm; características: fabricada inteiramente em alumínio polido e com revestimento antiaderente; cabo fabricado em aço inox banquette	34	59,8100	2.033,5400
41	62709	UN	Garfo – altura ou comprimento aproximadamente 195 mm; espessura mínima aproximadamente 1,60 mm; características: fabricada totalmente em aço inoxidável AISI 304; dentes e cabo em peça única, sem emendas, ou seja, monobloco; lâmina com ponta arredondada e serrilha fina; superfície lisa, fácil limpeza e resistente a corrosão e acidez; não tóxica estável e não absorvente sob condições de uso	2050	3,5000	7.175,0000
42	62690	UN	Garfo grande – comprimento aproximadamente 50 cm, espessura aproximadamente 2,5 mm, características: feito totalmente em aço inox AISI 304 ou 430. Modelo monobloco, ou seja, em uma única peça	51	33,1400	1.690,1400
43	71594	UN	Garrafa térmica com torneira – capacidade: aproximadamente 7 litros; altura aproximadamente com pezinho ativado: aproximadamente 42,5 cm; características: fabricado com parede dupla e isolamento térmico em poliuretano, livre de BPA; pés retráteis	53	150,0000	7.950,0000

44	62761	UN	Jarra de vidro com tampa – capacidade: aproximadamente 02 litros; altura: aproximadamente 25,5 cm; diâmetro: aproximadamente 8,5 cm; características: jarra fabricada em vidro incolor, superfície lisa, sem ranhuras, com acabamento perfeito, isento de cantos vivos; e tampa em aço inox	90	59,2800	5.335,2000
45	71595	UN	Panela de pressão em alumínio média – capacidade aproximadamente 10 litros; diâmetro aproximadamente 26 cm; características: fabricada em alumínio 100% puro, polido, linha industrial; com alças e com cabo laterais, anatômicos, atóxicos e antitérmicos; com válvula e sistema de segurança (válvula de trabalho com ferramenta para limpeza, válvula de segurança repetitiva em silicone, válvula de travamento que não permita abertura da panela caso aja pressão no cabo da tampa, com pino de alívio)	34	186,1500	6.329,1000
46	62741	UN	Panela de pressão em alumínio média – capacidade aproximadamente 20 litros; diâmetro aproximadamente 30,4 cm; características: fabricada em alumínio 100% puro, polido, linha industrial; com alças e com cabo laterais, anatômicos, atóxicos e antitérmicos; com válvula e sistema de segurança (válvula de trabalho com ferramenta para limpeza, válvula de segurança repetitiva em silicone, válvula de travamento que não permita abertura da panela caso aja pressão no cabo da tampa, com pino de alívio)	13	400,0000	5.200,0000

47	71597	UN	<p>Panela de pressão em alumínio média – capacidade aproximadamente 4,5 litros; diâmetro aproximadamente 20 cm; características: fabricada em alumínio 100% puro, polido, linha industrial; com alças e com cabo laterais, anatômicos, atóxicos e antitérmicos; com válvula e sistema de segurança (válvula de trabalho com ferramenta para limpeza, válvula de segurança repetitiva em silicone, válvula de travamento que não permita abertura da panela caso aja pressão no cabo da tampa, com pino de alívio)</p>	16	93,8000	1.500,8000
48	71598	UN	<p>Peneira – diâmetro aproximadamente 24 cm; comprimento: aproximadamente 45 cm; características: fabricada em aço inoxidável; formato redondo.</p>	94	24,9900	2.349,0600
49	71599	UN	<p>Pote plástico com tampa para alimentos – capacidade aproximadamente 1 L; características: tampa hermética; BPA free; resistente a micro-ondas, geladeira e freezer</p>	102	12,1000	1.234,2000
50	71600	UN	<p>Pote plástico com tampa para alimentos – capacidade aproximadamente 2 L; características: tampa hermética; BPA free; resistente a micro-ondas, geladeira e freezer</p>	107	22,1900	2.374,3300
51	71601	UN	<p>Pote plástico com tampa para alimentos – capacidade aproximadamente 3 L; características: tampa hermética; BPA free; resistente a micro-ondas, geladeira e freezer</p>	137	25,0000	3.425,0000
52	62717	UN	<p>Prato – altura aproximadamente 32 mm; espessura aproximadamente 2,5 mm; largura da aba aproximadamente 15 mm; diâmetro (boca)</p>	1380	4,1700	5.754,6000

			aproximadamente 195 mm; diâmetro (base) aproximadamente 127 mm; capacidade aproximadamente 600 ml; características: fabricado em polipropileno, BMC ou SMC; paredes internas e externas lisas; sem reentrâncias ou ressalto; empilhável; formato arredondado; atóxica e pigmentação homogênea em toda peça, conforme normas da Anvisa quanto a metais pesados; acabamento fosco ou microtexturizado; resistente à temperatura de 100°C, por no mínimo 20 minutos			
53	62757	UN	Pratos de refeição – altura: aproximadamente 3,2 cm; diâmetro: aproximadamente 22 cm; aba: aproximadamente 03 cm; características: fabricado em vidro temperado, resistente a impactos e a pequenas quedas; incolor; superfície lisa, sem ranhuras; com acabamento perfeito, isento de cantos vivos; resistente a micro-ondas, freezer e geladeira	3860	6,3000	24.318,0000
54	71602	UN	Socador médio – comprimento aproximadamente 50 cm; características: fabricado em polietileno	28	50,1000	1.402,8000
55	62725	UN	Socador grande – comprimento aproximadamente 60 cm; características: fabricado em polietileno	41	275,0600	11.277,4600
56	63027	UN	Tábuas de corte – Para corte de alimentos crus e cozidos com padrão internacional de cores; altura aproximadamente 50 cm; largura aproximadamente 30 cm; espessura aproximadamente 1,5 cm; características: fabricada em polipropileno, virgem e ; atóxica com aditivo	34	85,0000	2.890,0000

			antibactericida; antiderrapante; fácil higienização e resistente a produtos quíinodoromicos; com caneleta para escoamento de líquido; resistência contra deformações impactos e quedas; com acabamento perfeito, isenta de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; garantia de 1 ano. Cor: Amarelo (para aves)			
57	63025	UN	Tábuas de corte – Para corte de alimentos crus e cozidos com padrão internacional de cores; altura aproximadamente 50 cm; largura aproximadamente 30 cm; espessura aproximadamente 1,5 cm; características: fabricada em prolipropileno, virgem e ; atóxica com aditivo antibactericida; antiderrapante; fácil higienização e resistente a produtos quíinodoromicos; com caneleta para escoamento de líquido; resistência contra deformações impactos e quedas; com acabamento perfeito, isenta de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; garantia de 1 ano. Cor: Branco (laticínios)	34	85,0000	2.890,0000
58	63022	UN	Tábuas de corte – Para corte de alimentos crus e cozidos com padrão internacional de cores; altura aproximadamente 50 cm; largura aproximadamente 30 cm; espessura aproximadamente 1,5 cm; características: fabricada em prolipropileno, virgem e ; atóxica com aditivo antibactericida; antiderrapante; fácil higienização e resistente a produtos quíinodoromicos; com caneleta para escoamento de líquido; resistência contra	34	85,0000	2.890,0000

			deformações impactos e quedas; com acabamento perfeito, isenta de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; garantia de 1 ano Cor: Verde (para frutas legumes e verduras)			
59	63023	UN	Tábuas de corte – Para corte de alimentos crus e cozidos com padrão internacional de cores; altura aproximadamente 50 cm; largura aproximadamente 30 cm; espessura aproximadamente 1,5 cm; características: fabricada em prolipropileno, virgem e ; atóxica com aditivo antibactericida; antiderrapante; fácil higienização e resistente a produtos quíinodoromicos; com canelela para escoamento de líquido; resistência contra deformações impactos e quedas; com acabamento perfeito, isenta de cantos vivos ou rebarbas em suas arestas; garantia de 1 ano. Cor: Vermelho (para carne crua)	34	85,0000	2.890,0000

Total: 1.769,92
946,80
1.056,40
5.236,00
336,00
559,58
1.285,50
1.023,88
10.200,00
5.917,90
1.800,00
1.321,20
1.071,60
10.944,00
7.825,50
2.646,96

11.361,42
5.464,76
12.665,80
12.062,26
3.045,00
6.637,80
3.612,00
1.811,68
13.568,00
9.125,00
9.337,50
1.500,42
3.195,66
12.853,80
12.836,85
4.496,34
4.088,16
1.220,40
7.722,08
7.910,10
18.274,50
3.819,30
8.384,50
2.033,54
7.175,00
1.690,14
7.950,00
5.335,20
6.329,10
5.200,00
1.500,80
2.349,06
1.234,20
2.374,33
3.425,00
5.754,60
24.318,00
1.402,80
11.277,46
2.890,00

2.890,00
2.890,00
2.890,00

Controle Gerencial - Suprimentos

<div>Elaborado Por:</div>	<div>Secretário:</div>
<div>Solicitante:</div>	<div>Gabinete Prefeito</div>