



Secretaria de Educação

TERMO DE REFERÊNCIA

PARA AQUISIÇÃO ATRAVÉS DE REGISTRO DE PREÇO DE UTENSÍLIOS DE COZINHA PARA AS UNIDADES ESCOLARES E CEIs DO MUNICÍPIO DE JOINVILLE/SC

1. Objeto

O presente Termo de Referência tem por objeto a aquisição através de registro de preço de utensílios de cozinha, para atender as cozinhas das escolas e Centros de educação Infantil da Secretaria Municipal de Educação de Joinville-SC

2. Justificativa

A motivação para o presente baseia-se na necessidade de manter equipadas e auxiliar na manipulação e confecção da merenda servida nas cozinhas das unidades escolares, conforme padrões exigidos pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE.

3. Especificação do produto

Lote	Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Valor unit.	Valor total
1	1	CANECA GRANDE DE VIDRO Características técnicas Em vidro temperado, com alça de vidro temperado fixa na base, redonda, resistente, cor cristal (incolor), com capacidade de 300ml, podendo ter variação de 50ml para mais ou para menos, medindo 9cm de altura, podendo ter variação de 2cm para mais ou para menos.	Und	40.000	12,14	R\$ 485.600,00
1	2	JARRA DE VIDRO Características técnicas Em vidro, transparente (incolor), resistente, quadrada ou redonda, com alça de vidro fixa na base, com tampa de plástico perfeitamente ajustada na base, com capacidade para 1,5 litros, podendo ter variação de 300ml para mais ou para menos e altura de 20cm.	Und	140	R\$ 20,51	R\$ 2.871,40

Rua Itajaí, 390 Centro – 89221-010 – Joinville/SC
Tel: (47) 3431-3006 – Fax: (47) 3433-1122 E-mail: educação@joinville.sc.gov.br
www.joinville.sc.gov.br



Secretaria de Educação

		podendo ter variação de 3cm para mais ou para menos.				
1	3	PRATOS RASOS P/ LANCHE Características técnicas Em vidro temperado, resistente, cor cristal (incolor), medindo 19cm de diâmetro, podendo ter variação de até 0,5cm para mais ou p/menos	Und	10.000	R\$ 4,49	R\$ 44.900,00
1	4	PRATO FUNDO P/ SOPA Características técnicas Em vidro temperado, resistente, cor cristal (incolor), medindo 22cm de diâmetro, podendo ter variação de até 0,5 cm para mais ou p/menos.	Und	5.000	R\$ 4,80	R\$ 24.000,00
1	5	TRAVESSA ASSADEIRA RETANGULAR GRANDE Características técnicas Em vidro, resistente, cor cristal (incolor), com resistência térmica, com tampa de plástico perfeitamente ajustada a travessa, medindo 40,4cm (comprimento) x 24,9cm (largura) x 7cm (altura), podendo ter variação de até 3cm para mais ou p/menos no comprimento e largura e 1cm para mais ou para menos na altura.	Und	140	R\$ 30,03	R\$ 4.204,20
1	6	TRAVESSA DE VIDRO FUNDA REDONDA Características técnicas Em vidro, redonda, resistente, cor cristal (incolor), com resistência térmica, com tampa de plástico perfeitamente ajustada a travessa, medindo 21cm (diâmetro) x 10cm (altura), podendo ter variação de até 2cm para mais ou p/menos	Und	140	R\$ 34,48	R\$ 4.827,20
2	1	BACIA GRANDE Características técnicas Capacidade para 30 litros, em plástico, resistente, atóxico, transparente ou branco, podendo ter variação de 3000 ml p/mais ou p/menos, medindo 52 cm de diâmetro e 19cm de altura, com margem de 4 cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	300	R\$ 27,00	R\$ 8.100,00

Rua Itajaí, 390 Centro – 89221-010 – Joinville/SC
Tel: (47) 3431-3006 – Fax: (47) 3433-1122 E-mail: educacao@joinville.sc.gov.br
www.joinville.sc.gov.br



Secretaria de Educação

2	2	BACIA MÉDIA Características técnicas Capacidade para 6,7 litros, p/alimentos, em plástico resistente, atóxico, transparente ou branco, podendo ter variação de 500ml p/mais ou p/menos, medindo 34 cm de diâmetro e 10cm de altura, com margem de 2cm para mais ou para menos (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	400	R\$ 13,57	R\$ 5.428,00
2	3	BALDE Características técnicas Com alça, graduado, em plástico resistente, atóxico, transparente, com capacidade para 16 litros, podendo ter variação de 1000ml p/mais ou p/menos, medindo 34cm de diâmetro e 32cm de altura, com margem de 3 cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	100	R\$ 18,07	R\$ 1.807,00
2	4	BANDEJA RETANGULAR Características técnicas Em plástico atóxico, resistente, branco, medindo 45cm (comprimento) x30cm (largura) x 8cm (altura), podendo ter variação de 5cm para mais ou para menos no comprimento e largura e 2cm para mais ou menos na altura. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	140	R\$ 11,37	R\$ 1.591,80
2	5	CAIXA PLÁSTICA GRANDE COM TAMPA Características técnicas Capacidade para 28 litros, podendo ter variação de 2 litros p/mais ou p/ menos, resistente, atóxico, branca ou transparente, medindo 44,5cm (comprimento) x 32,3cm (largura) x 27,5cm (altura), podendo ter variação de até 3cm p/mais ou p/menos. A tampa deverá apresentar ajuste perfeito a caixa. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	200	R\$ 31,71	R\$ 6.342,00
2	6	CANECA PLÁSTICA Características técnicas Para líquidos, resistente, atóxico, esterelizável, com tampa, com bico anatômico, com válvula interna anti-vazamento de silicone, sem alça, com proteção antibacteriana e capacidade de 200ml, podendo variar 50ml para mais. A tampa e a válvula deverão ser removíveis, facilitando a limpeza do utensílio. Produto isento de Bisfenol A. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	400	R\$ 17,81	R\$ 7.124,00

Rua Itajaí, 390 Centro – 89221-010 – Joinville/SC
Tel: (47) 3431-3006 – Fax: (47) 3433-1122 E-mail: educacao@joinville.sc.gov.br
www.joinville.sc.gov.br



Secretaria de Educação

2	7	CANECA PLÁSTICA Características técnicas Para líquidos, resistente, atóxico, esterilizável, com tampa, com bico anatômico, sem válvula interna anti-vazamento de silicone, com alça, com proteção antibacteriana e capacidade de 200ml, podendo variar 50ml para mais. A tampa e a válvula deverão ser removíveis, facilitando a limpeza do utensílio. Produto isento de Bisfenol A (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	800	R\$ 17,54	R\$ 14.032,00
2	8	COLHER DE ALILENO GRANDE Características técnicas Em altileno, cor branca, maciça, formato arredondado, côncava, resistente a alta temperatura. Base (área côncava) medindo 14cm de comprimento e 7,5cm de diâmetro, com comprimento total (base + cabo) medindo 60cm, podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	200	R\$ 22,96	R\$ 4.592,00
2	9	COLHER DE ALILENO PEQUENA Características técnicas Em altileno, cor branca, maciça, formato arredondado, côncava, resistente a alta temperatura. Base (área côncava) medindo 9cm de comprimento e 5,5cm de diâmetro, com variação de 1cm para mais ou para menos. Comprimento total (base + cabo) medindo 40cm, podendo ter variação de até 5 cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	200	R\$ 13,59	R\$ 2.718,00
2	10	COPO DE MEDIDAS Características técnicas Copo graduado, em altileno, transparente, resistente, atóxico, com capacidade para 550ml. Diâmetro na base superior de 9cm, diâmetro na base inferior 6cm, e altura de 14cm, com margem de 2cm para mais ou para menos nas dimensões citadas. O produto deverá ser resistente a quedas. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	100	R\$ 6,82	R\$ 682,00
2	11	ESCORREDOR DE ARROZ Características técnicas Em plástico, resistente, cor branca, arredondado, medindo 26cm de diâmetro x 9cm de altura, podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material	Und	100	R\$ 3,35	R\$ 335,00



Secretaria de Educação

		reciclado).				
2	12	JARRA PLÁSTICA COM TAMPA Características técnicas Transparente, com tampa branca devidamente ajustada a jarra, com medidor de litragem, resistente, com capacidade 2 litros, medindo 21cm de altura e 13cm de diâmetro, podendo ter variação de até 2 cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	600	R\$ 8,56	R\$ 5.136,00
2	13	JARRA PLÁSTICA COM TAMPA Características técnicas Transparente, com tampa branca devidamente ajustada a jarra, com medidor de litragem, resistente, com capacidade de 4 litros, medindo 28 cm de altura e 17cm de diâmetro, podendo ter variação de até 3cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	600	R\$ 16,88	R\$ 10.128,00
2	14	MONOBLOCO VAZADO Características técnicas Em polietileno, resistente, cor branca, medindo externamente 31 cm de altura x 35,5 cm de largura x 55 cm de comprimento, podendo ter variação de até 5 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	80	R\$ 50,77	R\$ 4.061,60
2	15	MONOBLOCO FECHADO Características técnicas Em polietileno, resistente, com tampa, cor branca, medindo externamente 25cm de altura x 44 cm largura x 60,5 cm de comprimento, podendo ter variação de 5 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	40	R\$ 100,26	R\$ 4.010,40
2	16	LIXEIRA MÉDIA Características técnicas Em plástico, com tampa e pedal, cor branca, resistente, com capacidade de 35 litros, podendo ter variação de 1 litro para mais ou para menos, medindo 52cm de altura, 37cm de comprimento e 31cm de largura, podendo ter variação de 2cm para mais ou para menos na altura e comprimento e 4cm para mais ou para menos na largura.	Und	160	R\$ 77,65	R\$ 12.424,00



Secretaria de Educação

2	17	LIXEIRA PEQUENA Características técnicas Em plástico, com tampa e pedal, cor branca, resistente, com capacidade de 14 litros, podendo ter variação de 1 litro para mais ou para menos, medindo 39cm de altura, 29cm de comprimento e 28,5cm de largura, podendo ter variação de 5cm para mais ou para menos.	Und	80	R\$ 31,17	R\$ 2.493,60
2	18	POTE PLÁSTICO HERMÉTICO C/ TAMPA PARA MANTIMENTOS- 8 litros. Características técnicas Redondo ou quadrado, com tampa branca, resistente, atóxico, cor branca ou transparente, medindo 24cm de altura e 22cm de diâmetro (comprimento/ largura), com variação de 3cm para mais ou para menos e capacidade p/ 8 litros, podendo ter variação de 1000ml para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado)	Und	100	R\$ 15,75	R\$ 1.575,00
2	19	POTE PLÁSTICO HERMÉTICO C/TAMPA PARA MANTIMENTOS- 900ml Características técnicas Redondo ou quadrado, com tampa branca, resistente, atóxico, cor branca ou transparente, medindo 12cm de altura e 11cm de diâmetro (comprimento/ largura), com variação de 2cm para mais ou para menos e capacidade para 900ml, podendo ter variação de 100ml para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado)	Und	600	R\$ 4,17	R\$ 2.502,00
2	20	POTE PLÁSTICO RETANGULAR C/ TAMPA- 11 litros Características técnicas Resistente, atóxico, cor branca ou transparente, com capacidade para 11 litros, podendo ter variação de até 1 litro para mais ou para menos, medindo 38cm de comprimento x 14cm de altura x 26cm de altura, com variação de 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado)	Und	300	R\$ 27,14	R\$ 8.142,00



Secretaria de Educação

2	21	POTE PLÁSTICO RETANGULAR C/ TAMPA- 4 litros Características técnicas Resistente, atóxico, cor branca ou transparente, com capacidade para 4 litros, podendo ter variação de 500ml para mais ou para menos, medindo 28cm de comprimento x 19cm de largura x 10cm de altura, com variação de 3 cm para mais ou para menos na largura e comprimento e variação de 2cm para mais ou para menos na altura. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado)	Und	300	R\$ 12,72	R\$ 3.816,00
2	22	POTE PLÁSTICO COM TAMPA- 500ml Características técnicas Redondo ou quadrado, resistente, atóxico, cor branca ou transparente, com capacidade para 500ml, podendo ter variação de até 100ml para mais ou para menos, medindo 10cm de altura, com variação de 2,5cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado)	Und	300	R\$ 3,20	R\$ 960,00
2	23	SUPORTE PLÁSTICO PARA ÓLEO COM CABO Características técnicas Cor branca, resistente, atóxico, medindo 15cm de altura e 9cm de diâmetro, podendo ter variação de até 1cm para mais ou para menos. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	80	R\$ 6,74	R\$ 539,20
2	24	TÁBUA PARA CORTE MÉDIA BRANCA Características técnicas Em polietileno, resistente, cor branca, atóxico, higiênico, inodoro, medindo 50cm de comprimento x 30cm de largura x 1,5cm de espessura, podendo ter variação de até 5 cm p/mais ou p/menos em relação ao comprimento e largura. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	40	R\$ 66,36	R\$ 2.654,40
2	25	TÁBUA PARA CORTE MÉDIA VERDE Características técnicas Em polietileno, resistente, cor verde, atóxico, higiênico, inodoro, medindo 50cm de comprimento x 30cm de largura x 1,5cm de espessura, podendo ter variação de até 5cm p/mais ou p/menos em relação ao comprimento e largura. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	80	R\$ 66,58	R\$ 5.326,40



Secretaria de Educação

2	26	TÁBUA PARA CORTE MÉDIA AMARELA Características técnicas Em polietileno, resistente, cor amarela, atóxico, higiênico, inodoro, resistente, medindo 50cm de comprimento x 30cm de largura x 1,5cm de espessura, podendo ter variação de até 5cm p/mais ou p/menos em relação ao comprimento e largura. (O produto não pode ser proveniente de material reciclado).	Und	60	R\$ 66,58	R\$ 3.994,80
3	1	CAÇAROLA – 5 litros Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com tampa, com alças e pegadores de alumínio hotel, com capacidade para 5 litros, podendo ter variação de 1 litro p/mais ou p/menos, medindo 24cm de diâmetro e 11cm de altura, podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	80	R\$ 39,12	R\$ 3.129,60
3	2	CAÇAROLA -10 litros Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com tampa, com alças e pegadores de alumínio hotel, com capacidade para 10 litros, podendo ter variação de 1 litro para mais ou para menos, medindo 30cm de diâmetro e 14cm de altura, podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	160	R\$ 83,79	R\$ 13.406,40
3	3	CAÇAROLA – 18 litros Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com tampa, com alças e pegadores de alumínio hotel, com capacidade para 18 litros, podendo ter variação de 2 litros p/mais ou p/menos, medindo 38cm de diâmetro e 18cm de altura, podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	80	R\$ 131,79	R\$ 10.543,20
3	4	CAÇAROLA -41 litros Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com tampa, com alças e pegadores de alumínio hotel, com capacidade para 41 litros, podendo ter variação de 2 litros p/mais ou p/menos, medindo 50cm de diâmetro e 21cm de altura, podendo ter variação de até 4cm para mais ou para menos. (O produto não pode desprender	Und	40	R\$ 265,01	R\$ 10.600,40

Rua Itajaí, 390 Centro – 89221-010 – Joinville/SC
Tel: (47) 3431-3006 – Fax: (47) 3433-1122 E-mail: educacao@joinville.sc.gov.br
www.joinville.sc.gov.br



Secretaria de Educação

		resíduos de alumínio).				
3	5	CAÇAROLA DE CERÂMICA- 1,6 litros Características técnicas Alta, redonda, de coloração preta, em cerâmica, resistente a choque térmico, de fácil higienização, atóxica, com tampa de vidro temperado, com alças laterais ou cabo, resistentes a altas temperaturas e choque mecânico, com capacidade para 1,6 litros, podendo ter variação de 250ml para mais ou para menos.	Und	50	R\$ 118,90	R\$ 5.945,00
3	6	CAÇAROLA DE CERÂMICA- 3 litros Características técnicas Alta, redonda, de coloração preta, em cerâmica resistente a choque térmico, de fácil higienização, atóxica, com tampa de vidro temperado, com alças laterais resistentes a altas temperaturas e choque mecânico, com capacidade para 3 litros, podendo ter variação de 500ml para mais ou para menos.	Und	50	R\$ 126,70	R\$ 6.335,00
3	7	PANELA DE PRESSÃO- 7 litros Características técnicas Em alumínio polido, resistente, com fechamento interno, com tampa vedada com uma argola de borracha perfeitamente ajustada a base, contendo válvula para controle da pressão e válvula de segurança, com cabos e alças confeccionados em baquelite, resistente a alta temperatura, aprovada e certificada pelo selo INMETRO. Com capacidade de 7 litros. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio)	Und	140	R\$ 79,72	R\$ 11.160,80
3	8	PANELA DE PRESSÃO- 15 litros Características técnicas Em alumínio, linha industrial, resistente, com fechamento externo, com tampa perfeitamente ajustada a base, contendo válvula para controle da pressão e válvulas de segurança, com cabos e/ou alças confeccionados em baquelite, resistente a alta temperatura, aprovada e certificada pelo selo INMETRO. Com capacidade de 15 litros. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	100	R\$ 361,56	R\$ 36.156,00



Secretaria de Educação

4	1	ABRIDOR DE LATA E GARRAFA Características técnicas Em aço inox, resistente, medindo 9cm de comprimento, podendo ter variação de 1cm para mais ou para menos. A lâmina deve abrir latas com facilidade e o abridor deve apresentar ajuste adequado às tampas de garrafas, abrindo-as facilmente.	Und	80	R\$ 4,20	R\$ 336,00
4	2	BATEDOR MANUAL Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo adequadamente fixado na base, medindo 12cm de comprimento, podendo ter variação de 2 cm para mais ou para menos. Base medindo 18cm podendo ter variação de 2cm para mais ou para menos.	Und	80	R\$ 18,98	R\$ 1.518,40
4	3	COLHER GRANDE Características técnicas Em aço inox, resistente. Cabo medindo 16,5cm de comprimento, base com 8,5cm de comprimento e diâmetro entre 6cm e 8 cm (maior diâmetro). O comprimento do cabo e da base poderão ter variação de até 1cm p/mais ou p/menos.	Und	200	R\$ 12,24	R\$ 2.448,00
4	4	DESCASCADOR HORIZONTAL DE LEGUMES Características técnicas Lâmina móvel ou fixa em inox, que permita o corte preciso do alimento, resistente, perfeitamente ajustada nas extremidades de duas hastes fixas ao cabo de inox. Cabo medindo 11cm, base (lâmina) medindo 5cm de comprimento e comprimento total de 16cm (cabo + base), com margem de 2cm para mais.	Und	80	R\$ 14,48	R\$ 1.158,40
4	5	ESPREMEDOR DE LIMÃO Características técnicas Em aço inox, resistente, perfeitamente ajustado. Base com diâmetro de 7cm, podendo ter variação de 1cm para mais ou para menos, cabo de 12cm com variação de 3cm para mais ou para menos.	Und	80	R\$ 70,13	R\$ 5.610,40
4	6	FACA MÉDIA Características técnicas Com cabo de polipropileno branco, anatômico, texturizado, medindo 14cm e lâmina lisa em aço inox especial, tratado termicamente, medindo 20cm de comprimento, linha profissional, com corte preciso, podendo ter variação de comprimento total de até 2cm p/ mais ou p/menos. Na junção da lâmina ao	Und	100	R\$ 16,73	R\$ 1.673,00



Secretaria de Educação

		cabo, a largura da lâmina deverá ser superior a largura do cabo.				
4	7	FACA PARA LEGUMES Características técnicas Com cabo de polipropileno branco, anatômico, medindo 10,5cm e lâmina lisa em aço inox, resistente, com corte preciso, tratada termicamente, medindo 7,5cm. O cabo e lâmina podem ter variação de até 1cm p/ mais ou p/menos	Und	140	R\$ 9,19	R\$ 1.286,60
4	8	FACA PARA PÃO Características técnicas Com cabo de polipropileno branco, anatômico, medindo 12cm e lâmina em aço inox, serrilhada, resistente, com corte preciso, medindo 20cm. O comprimento total pode ter variação de até 2cm p/mais ou p/ menos.	Und	140	R\$ 19,45	R\$ 2.723,00
4	9	GARFO TRINCHANTE Características técnicas Com cabo de polipropileno branco, medindo 23cm de comprimento, lâmina de aço inox resistente, com (2) dois dentes pontiagudos capazes de perfurar facilmente o alimento, medindo 10cm. Comprimento total de 33cm (lâmina + base). As dimensões poderão variar em 2cm para mais ou para menos.	Und	80	R\$ 14,08	R\$ 1.126,40
4	10	PEGADOR DE MASSA Características técnicas Em aço inox, resistente. Com 2 (duas) pás (bases), medindo cada uma 7cm de comprimento e 5,5cm de largura unidas por 2 (dois) cabos, cada um com 14cm de comprimento. As medidas poderão ter variação de até 2 cm para mais.	Und	120	R\$ 8,75	R\$ 1.050,00
4	11	PEGADOR DE SALADA Características técnicas Em aço inox, resistente. Com 2 (duas) pás (bases), medindo cada uma 9cm de comprimento e 6cm de largura, unidas por 2 (dois) cabos, cada um com 21cm de comprimento. As medidas poderão ter variação de até 2 cm para mais.	Und	100	R\$ 9,76	R\$ 976,00



Secretaria de Educação

4	12	PENEIRA GRANDE Características técnicas Com cabo, aro e tela em aço inox, resistente. Cabo com comprimento de 17cm, base com diâmetro 18cm e comprimento total de 35cm (base + cabo), podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. O aro deve apresentar suporte na extremidade contrária a do cabo para apoiar a peneira.	Und	100	R\$ 33,83	R\$ 3.383,00
4	13	PENEIRA MÉDIA Características técnicas Com cabo, aro e tela em aço inox, resistente. Cabo com comprimento de 17cm, base com diâmetro 14cm e comprimento total de 31cm (base + cabo), podendo ter variação de até 2cm para mais ou para menos. O aro deve apresentar suporte na extremidade contrária a do cabo para apoiar a peneira.	Und	100	R\$ 27,31	R\$ 2.731,00
4	14	RALADOR DE VERDURAS Características técnicas Em aço inox, resistente, com 4 faces e 4 funções, com lâminas que permitam o corte preciso do alimento. Base com 19cm de comprimento e 8cm de largura e cabo de baquelite branco ou em inox com 7cm de altura. As dimensões poderão ter variação de 2cm p/ mais e p/menos.	Und	80	R\$ 25,63	R\$ 2.050,40
5	1	ASSADEIRA RETANGULAR MÉDIA Características técnicas Em alumínio, resistente, com textura lisa, medindo 40cm (comprimento), 28cm (largura) e no mínimo 4cm (altura). O comprimento e largura poderão ter variação de 2cm para mais ou para menos (O produto não pode desprender resíduos de alumínio)	Und	140	R\$ 18,84	R\$ 2.637,60
5	2	BULE Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de baquelite preto ou branco, com bico e com tampa de alumínio perfeitamente ajustada na base. Capacidade para 3,2litros, podendo ter variação de 300ml para mais ou para menos. Altura de 24cm de altura, diâmetro da borda superior: 14cm e diâmetro da base: 17cm, podendo ter variação de 2cm para mais ou para menos. (O produto não deve desprender resíduos de alumínio).	Und	100	R\$ 47,34	R\$ 4.734,00



PREFEITURA DE JOINVILLE

Secretaria de Educação

5	3	CANECA DE ALUMÍNIO HOTEL Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de madeira fixo, capacidade para 2,5litros, medindo 17cm de diâmetro e 15,5cm de altura, podendo ter variação de até 2cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	80	R\$ 18,78	R\$ 1.502,40
5	4	CONCHA PEQUENA Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de alumínio adequadamente fixado a base. Base medindo 9,5cm de diâmetro podendo ter variação de até 1cm p/mais ou p/menos e cabo tendo no mínimo 25cm de comprimento. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	160	R\$ 8,64	R\$ 1.382,40
5	5	CONCHA GRANDE Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de alumínio adequadamente fixado a base, medindo 12,5 cm de diâmetro podendo ter variação de até 2 cm p/mais ou p/menos e cabo tendo no mínimo 30cm de comprimento. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	160	R\$ 13,41	R\$ 2.145,60
5	6	ESCORREDOR DE MACARRÃO GRANDE Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com alça e base de alumínio perfeitamente fixada ao utensílio. Diâmetro medindo 42cm, podendo ter variação de até 3 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio)	Und	20	R\$ 87,10	R\$ 1.742,00
5	7	ESCORREDOR DE MACARRÃO PEQUENO Características técnicas Em alumínio resistente, com base de alumínio e alça de alumínio ou baquelite na cor branca ou preta perfeitamente fixada ao utensílio. Diâmetro medindo 26cm de diâmetro, podendo ter variação de até 2 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	60	R\$ 27,51	R\$ 1.650,60
5	8	ESCUMADEIRA GRANDE Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de alumínio medindo no mínimo 30cm de comprimento, com base medindo 15cm de diâmetro, podendo ter variação de até 1 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode	Und	80	R\$ 14,97	R\$ 1.197,60

Rua Itajaí, 390 Centro – 89221-010 – Joinville/SC
Tel: (47) 3431-3006 – Fax: (47) 3433-1122 E-mail: educação@joinville.sc.gov.br
www.joinville.sc.gov.br



Secretaria de Educação

		desprender resíduos de alumínio).				
5	9	ESCUMADEIRA PEQUENA Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, com cabo de alumínio medindo no mínimo 25cm de comprimento, com base medindo 10cm de diâmetro, podendo ter variação de até 2 cm p/mais ou p/menos. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio).	Und	140	R\$ 7,83	R\$ 1.096,20
5	10	FORMA DE PÃO Características técnicas Em alumínio, resistente, medindo 28cm (comprimento) x 10cm (largura) x altura mínima de 7cm. Com margem de 2 cm p/mais ou p/menos no comprimento e largura. (O produto não pode desprender resíduos de alumínio)	Und	800	R\$ 15,29	R\$ 12.232,00
5	11	FRIGIDEIRA GRANDE Características técnicas Em alumínio hotel, resistente, revestida internamente em teflon, antiaderente, medindo 40cm de diâmetro, com cabo de baquelite preto ou branco de 24cm de comprimento, podendo ter variação de até 3cm p/mais ou p/menos.	Und	40	R\$ 114,55	R\$ 4.582,00
6	1	COLHER DE CHÁ Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo liso de fácil higienização, medindo 8,5cm de comprimento, base com 4cm de comprimento e 2cm de diâmetro (maior diâmetro), podendo ter variação de até 1cm p/mais ou p/menos	Und	600	R\$ 1,00	R\$ 600,00
6	2	COLHER DE MESA Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo liso de fácil higienização, medindo 12,5cm de comprimento, base com 6,5 cm de comprimento e 4cm de diâmetro (maior diâmetro), podendo ter variação de até 1cm p/mais ou p/menos.	Und	6.000	R\$ 1,37	R\$ 8.220,00



Secretaria de Educação

6	3	COLHER DE SOBREMESA Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo liso de fácil higienização, medindo 10cm de comprimento, base com 4,5cm de comprimento e diâmetro de no mínimo de 3,5cm e no máximo 4cm (maior diâmetro). O comprimento do cabo e da base poderão ter variação de até 1cm p/mais ou p/menos.	Und	1.000	R\$ 1,28	R\$ 1.280,00
6	4	FACA DE MESA Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo liso de fácil higienização, medindo 11,5cm de comprimento, base arredondada com 10 cm de comprimento e serra com no mínimo 6 cm de comprimento. A serra deverá apresentar corte preciso e adequado. O comprimento do cabo e base poderão variar em até 1 cm para mais ou para menos.	Und	4.000	R\$ 2,61	R\$ 10.440,00
6	5	GARFO DE MESA Características técnicas Em aço inox, resistente, com cabo liso de fácil higienização, medindo 12cm de comprimento, base com 7,5cm de comprimento e largura de no máximo 2,5cm. Os dentes do garfo deverão apresentar formato que permita a pega do alimento com facilidade. O comprimento do cabo e base poderão variar em até 1cm para mais ou para menos.	Und	4.000	R\$ 1,37	R\$ 5.480,00
7	1	COADOR DE TECIDO Características técnicas Coador de tecido, resistente, atóxico, 100% algodão, com aro em metal (arame galvanizado), com diâmetro de 12cm e cabo de 6cm, podendo ter variação de 2cm para mais ou para menos	Und	140	R\$ 9,72	R\$ 1.360,80
7	2	PANO DE TECIDO Características técnicas Pano de prato, 100% algodão, alvejado, branco, sem estampas, medindo 70cm de comprimento x 48 cm de largura, podendo variar 5cm para mais em ambas as medidas, com peso mínimo de 75gramas. Acabamento com bainha simples de 0,5cm virada 2 (duas) vezes. Todas as costuradas devem ser realizadas com linha na cor do tecido	Und	5.000	R\$ 3,41	R\$ 17.050,00
VALOR TOTAL					R\$	891.598,20



Secretaria de Educação

4. Responsabilidade da contratada

4.1 Encerrada a etapa de lances da sessão pública, o pregoeiro solicitará imediatamente da proponente arrematante, encaminhamento via email das ficha(s) técnica(s) e prospecto(s) detalhados de todos os item(ns) licitado(s), devidamente identificada(s)- número do edital, lote e item, modelo/marca e o fabricante- de acordo com as especificações técnicas presentes neste termo de referência para efeito de controle de qualidade e aprovação.

4.2- Em relação aos produtos do Lote 01: Item 01- Caneca grande de vidro, Item 03- Prato raso para lanche e Item 04- Prato fundo para sopa, além da(s) ficha(s) técnica(s)/prospecto(s) dos utensílios a empresa deverá apresentar a certificação conforme a NBR 14698/2001.

4.3- Em relação aos produtos do Lote 01: Item 05- Travessa assadeira retangular grande de vidro e Item 06- Travessa de vidro redonda, além da(s) ficha(s) técnica(s)/prospecto(s) dos utensílios a empresa deverá apresentar a certificação conforme a NBR 14698/2001.

4.4- As fichas técnicas ou descrições técnicas e os prospectos deverão ser originário do fabricante e deverá constar todas as características exigidas no edital caso contrário serão desclassificados.

4.5 O objeto licitado deverá atender todas as especificações constantes no Anexo I. A(s) ficha(s) técnica(s) e os prospecto(s) somente serão aceitos caso estejam redigida(s) de forma clara, sem rasuras, emendas ou entrelinhas, legíveis, de modo que ofereçam condições de análise por parte da equipe técnica de nutricionistas da Secretaria de Educação juntamente com o pregoeiro, caso contrário serão desclassificados.

4.6 A(s) originais das fichas técnicas e dos prospectos deverão ser encaminhados ao Sr. Pregoeiro, na sede da Prefeitura Municipal de Joinville (Unidade de Suprimentos), na Av. Hermann August Lepper n.º 10 -Centro - Joinville (SC), CEP: 89.221-901, observando o prazo de 3 dias úteis, contados a partir da data de solicitação, sob pena de desclassificação.

4.7 Posteriormente a(s) originais das ficha(s) técnica(s) e dos prospecto(s) deverão ser encaminhados pelo Sr. Pregoeiro à Equipe Técnica de Nutricionistas da Secretaria de



Secretaria de Educação

Educação- Almojarifado da Secretaria de Educação, sito a rua Marquês de Olinda nº 2.900 – CEP 89.216-100 - Glória- Joinville/SC, para análise.

4.8 A empresa será desclassificada, caso apresente fichas técnicas e prospectos fora das especificações técnicas e características e que não ofereçam condições de análise por parte da equipe técnica de nutricionistas da Secretaria de Educação exigidas no Item 3 deste termo de referencia;

4.9- Os licitantes serão responsáveis pelos produtos, valendo no caso o código de defesa do consumidor e deverá substituir o objeto deste edital que porventura venham a apresentar algum defeito.

4.10 As fichas técnicas e os prospectos aprovados deverão ficar retidos para prova comparativa futura, no ato do recebimento dos produtos.

5. Obrigações da Contratante

5.1. Permitir acesso dos empregados da licitante vencedora às dependências do depósito da secretaria de educação, quando da entrega dos utensílios;

5.2. Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pela licitante vencedora, quando necessários ao fornecimento dos utensílios;

5.3. Comunicar formalmente à licitante vencedora qualquer falha e/ou irregularidade no fornecimento dos equipamentos, determinando o que for necessário à sua regularização;

5.4. Solicitar a substituição dos utensílios que apresentarem defeitos de fabricação durante a verificação de conformidade e/ou no decorrer de sua utilização;

5.5. Atestar a(s) Nota(s) Fiscal(is) correspondente(s), por intermédio do servidor designado para esse fim;

5.6. Efetuar o pagamento à licitante vencedora, desde que verificada a adequação dos utensílios fornecidos em relação às especificações constantes deste Termo de Referência;

5.7. Acompanhar e fiscalizar o fornecimento do material, por meio de servidores especialmente designados, nos termos do Art. 67 da Lei 8.666/93;



Secretaria de Educação

5.8. Aplicar à CONTRATADA as penalidades regulamentares cabíveis.

6 - PRAZO E LOCAL DE ENTREGA DO OBJETO

6.1 – O prazo da vigência contratual será até 31/12/2012.

6.2 – O objeto licitado deverá ser entregue em parcela única, no prazo de até 15 (Quinze) dias contados após a assinatura do contrato e entrega de nota de empenho, no almoxarifado da Secretaria de Educação, situado na Rua Marquês de Olinda nº 2.900 – Glória – Joinville/SC.


Surama Aparecida Santos de Oliveira

Gerente da Unidade Assistência ao Educando