



INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS
 EMITIDO EM 25/07/2019 09:34

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS

Licitação: 23292.020297/2019-68 - PE 69/2019 - IFSC

Assunto: PREGÃO 69/2019 - PREGÃO ELETRÔNICO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO COPA COZINHA PARA O INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA - IFSC.

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	Açucareiro todo em aço inox, liso, resistente, com tampa acoplada, com colher, com capacidade aproximada de 300ml.	UNIDADE	34	68,82	2.339,88
2	Kit aerador de mosto cervejeiro, contendo: 1 compressor de ar de vazão mínima de 1,5 l/min, de potência mínima de 1w e tensão 220v; difusor de ar cilíndrico de, no mínimo, 25mmx15mm; Mangueira de silicone adaptável ao difusor e ao compressor de, no mínimo, 1m de comprimento; Filtro de ar esterilizador microbiológico compatível para o conjunto.	UNIDADE	8	90,85	726,80
3	AMASSADOR/ESPRESSADOR DE BATATAS E LEGUMES TODO EM AÇO INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO DO CABO: 27 CM, ALTURA 10CM E DIÂMETRO DO RECIPIENTE 10CM. MECANISMO DE FUNCIONAMENTO ATRAVÉS DE PRESSÃO MANUAL TIPO "ALICATE". CABO COM FIXAÇÃO ARTICULADA. RECIPIENTE TIPO COPO REMOVÍVEL, COM FUROS APENAS NA PARTE INFERIOR.	UNIDADE	29	51,50	1.493,50
4	Bacia material plástico, graduada, redonda, capacidade aproximada 5,5L – cor branca ou transparente	UNIDADE	106	19,01	2.015,06
5	Bacia material plástico, graduada, redonda, capacidade aproximada 2,5L – cor branca ou transparente	UNIDADE	109	13,87	1.511,83
6	Balança analógica de cozinha, confeccionada com acrílico e polietileno, executa pesagem máxima de 5 kg. Deverá ter largura mínima de 18 cm e máxima de 30 cm, altura mínima de 15 cm e máxima de 25 cm, profundidade mínima de 15 cm e máxima de 25 cm e peso mínimo de 350 g e máximo de 600 g.	UNIDADE	12	55,99	671,88
7	Balança digital alta precisão eletrônica com pesagem de kilos/libras. Possui função tara, visor de cristal líquido que indica quando a bateria está fraca, plataforma de vidro ou plástico, desliga automaticamente. Capacidade de pesagem no mínimo 3 kg e no máximo 10 kg. O material de revestimento é plástico. Deverá ter largura mínima de 16 cm e máxima de 22 cm, altura mínima de 3,5 cm e máxima de 10 cm, profundidade mínima de 15 cm e máxima de 24 cm, peso mínimo de 600 g e máximo de 1000 g.	UNIDADE	16	28,90	462,40
8	BALANÇA DIGITAL ALTA PRECISÃO ELETRÔNICA 1G A 10 KG . CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: BALANÇA DIGITAL DE ALTA PRECISÃO ELETRÔNICA 1 GRAMA A 10 KG, CAPACIDADE DE ATÉ 10 KG GRADUAÇÃO DE 1 EM 1 GRAMA EQUIPADO COM UM SISTEMA DE ALTA PRECISÃO DE CALIBRAGEM SISTEMA DE TARA, FUNÇÃO PARA PESAR EM GRAMAS OU ONÇA (OZ), VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO LCD. DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS O USO ALIMENTAÇÃO: DUAS PILHAS AA (INCLUÍDAS) INDICA QUANDO AS PILHAS PRECISAM SER TROCADAS .PESO DA BALANÇA: 360 GRAMAS DIÂMETRO DO PRATO 14,5 CM DIMENSÕES APROXIMADAS DA BALANÇA 16 LARGURA CM X 3,5 CM ALTURA X 24 CM COMPRIMENTO .	UNIDADE	40	38,59	1.543,60
9	Balde em plástico alimentício, completo com airlock, torneira desmontável , volume de 22 litros	UNIDADE	28	61,27	1.715,56
10	Bandeja Retangular. Bandeja retangular com as seguintes dimensões 2,5 cm de altura, 32 cm de largura e 48 cm de comprimento, confeccionada em polipropileno, cor branca.	UNIDADE	49	25,44	1.246,56
11	BANDEJA RETANGULAR ESPELHADA, EM AÇO INOX, COM ALÇA EM DOIS LADOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM X 28 CM. MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: BANDEJA COM ALÇA ÁTINA 40X28CM – BRINOX.	UNIDADE	56	97,99	5.487,44
12	Banqueta de plástico branco polipropileno. Produzida com matéria-prima 100% virgem, garantia de qualidade do material; Produto aditivado com anti-UV, ou seja, resistente aos raios solares e de fácil limpeza; O produto é leve, fácil de limpar e transportar; Produto monobloco, resistente e empilhável; Material: Polipropileno; Peso máximo recomendado 120 kg. Informações Adicionais: Origem: Nacional; Peso Bruto: 0,950 kg. Dimensões (AxCxL): 450 x 350 x 350 mm.	UNIDADE	475	37,27	17.703,25

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
13	Fouet - batedor aramado ou batedor manual de claras. Arames em aço inox reforçado, firme e bem presos ao cabo. Cabo em polipropileno de cor branca . Comprimento total de 28cm. Largura de 7cm e altura de 7cm. Peso 84g. Marca referência: tramontina	UNIDADE	153	51,39	7.862,67
14	BICO PERLÊ Nº 10. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 10, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	59	9,77	576,43
15	BICO PERLÊ Nº 2. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 2, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	59	5,97	352,23
16	BICO PERLÊ Nº 4. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 4, COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO	UN	59	6,80	401,20
17	Bico Pétala nº104. Bico de confeitar em aço inoxidável nº104, com bordas bem marcadas e bom acabamento, sem emendas e sem cantos vivos. Medindo aproximadamente 3cm de altura 2cm de diâmetro maior. O orifício do formato pétala em si, ou seja gota reta, mede cerca de 1,2cm de comprimento, tendo uma extremidade do formato da gota bem próxima e a outra extremidade com cerca 0,4 cm de distância entre si. Bico resistente e com qualidade que não enferruja. Marca de referência: Mago	UNIDADE	16	6,03	96,48
18	BICO PITANGA Nº 14. BICO DE CONFEITAR EM AÇO INOXIDÁVEL (EM FORMATO PITANGA Nº 14) COM BORDAS BEM MARCADAS E BOM ACABAMENTO, SEM EMENDAS E SEM CANTOS VIVOS, RESISTENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: MAGO.	UN	54	5,82	314,28
19	BISNAGA TRANSPARENTE, CAPACIDADE 250 ML, ALTURA 20CM, TAMPA FLIP-FLOP POLIETILENO DE ROSCA COM LACRE. EM PACOTE COM 50 UNIDADES. MATERIAL: PLÁSTICO COR DA BISNAGA: TRANSPARENTE/BRANCA GARGALO: 24MM. CAPACIDADE: 250ML . ALTURA: 20CM. LARGURA: 4,8CM. COMPRIMENTO DO FUNDO: 7,8CM (FECHADO).MATERIAL DA TAMPA: POLIPROPILENO. TAMPA: FLIP TOP. GARGALO DA. TAMPA: 25MM. TAMANHO DA TAMPA: 50MM	BISNAGA	65	61,15	3.974,75
20	CAÇAROLA, MATERIAL AÇO INOX COMPOSTO DE BAIXO CARBONO COM NO MÍNIMO 18% DE CROMO, E 10% DE NÍQUEL, FUNDO TRIPLO SENDO A PARTE DE DENTRO DE AÇO INOX COMPOSTO DE BAIXO CARBONO COM NO MÍNIMO 18% DE CROMO E 10% DE NÍQUEL, A PARTE DO MEIO DE ALUMÍNIO E A PARTE DE FORA DE AÇO INOX COMPOSTO DE BAIXO CARBONO COM NO MÍNIMO 18% DE CROMO E 10% DE NÍQUEL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM MATERIAL AÇO INOX, COM DUAS ALÇAS, SENDO EM LADO OPOSTO DA OUTRA EM AÇO INOX, CAPACIDADE APROXIMADA DE 4,2LITROS 240MM DE DIÂMETRO.	UN	40	193,57	7.742,80
21	Caixa plástica tipo monobloco, vazado/ fenestrado, na cor branca, empilhável e de material não reciclável, com material reforçado, com alças para pegar ergonomicamente, sem rebarbas, tipo contentor, com capacidade aprox. 15 litros e dimensões: 50 cm comprimento 30 cm largura x 15 cm altura.	UNIDADE	217	21,32	4.626,44
22	Caixa plástica tipo monobloco, vazado/ fenestrado, na cor branca, empilhável e de material não reciclável, com material reforçado, com alças para pegar ergonomicamente, sem rebarbas, tipo contentor, com capacidade aprox. 43 litros e dimensões: 53 cm comprimento 35 cm largura x 30 cm altura.	UNIDADE	215	24,99	5.372,85
23	CAIXA TÉRMICA, VERMELHA, COM RODINHAS, 50L. CAPACIDADE 50 LITROS TAMPA DE ACESSO RÁPIDO PARA LATAS. ALÇA LATERAL ALONGADA E RODAS QUE FACILITAM A LOCOMOÇÃO. TAMPA PORTA-COPOS. SOLAMENTO TÉRMICO EM PU (POLIURETANO). DEGELO 25 HORAS	UN	17	236,27	4.016,59
24	Caldeirão de aço inoxidável de 32 litros, com fundo falso e com válvula extratora 1/2"	UNIDADE	5	712,88	3.564,40
25	Caneca em acrílico. Caneca em acrílico transparente, atóxica, redonda, resistente ao microondas, capacidade aproximada para 300ml. Tamanho aproximado 10 x 8 x 9 cm. Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	696	2,38	1.656,48
26	Caneca Cerâmica personalizada. Caneca em cerâmica, atóxica, redonda, resistente ao microondas, na cor branca, capacidade aproximada 350ml. Tamanho aproximado 10 x 8 x 9 cm. - Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	1808	27,30	49.358,40

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
27	Caneca em PVC. Caneca de plástico polipropileno branca, atóxica, redonda, resistente ao microondas, capacidade para aproximadamente 400ml. Tamanho aproximado 10,9 x 8,2 x 9,6 cm. - Impressão em 1 dos lados em policromia, conforme arte enviada pelo IF-SC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	1768	19,22	33.980,96
28	CENTRÍFUGA OU SECADOR DE SALADA MANUAL. SECADOR SALADAS VERDURAS LEGUMES CENTRÍFUGA MANUAL COZINHA PRODUZIDO PARA SECAR SALADA E CENTRIFUGAR LEGUMES, O SECA SALADA MANUAL IRÁ FACILITAR A SUA VIDA NA COZINHA. BASTA GIRAR A MANIVELA EXTERNA E TERÁ OS SEUS VEGETAIS SECOS EM SEGUNDOS. TAMBÉM PODERÁ SER UTILIZADO COMO ESCORREDOR DE MASSAS. MATERIAL: POLIPROPILENO. DIMENSÕES: ALTURA: 17 CM DIÂMETRO: 23 CM	UN	25	39,90	997,50
29	Chaira estriada - Haste em aço carbono 8" revestida com cromo-duro. Cabo de polipropileno; guarnições em aço inox. Estrias uniformes, perfeitas para a manutenção do fio das facas. Revestimento da haste com cromo-duro, que garante maior resistência contra corrosão e deixa a superfície da chaira mais dura que a lâmina da faca.	UNIDADE	45	66,24	2.980,80
30	Chaleira aço inox, material aço inoxidável, composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, fundo triplo sendo a parte de dentro de aço inox composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, a parte do meio de alumínio e a parte de fora de aço inox composto de baixo carbono com no mínimo 18% de cromo e 10% de níquel, tamanho médio, com capacidade de 2000 ml. Características adicionais: com tampa de inox com baquelite e alça em material baquelite.	UNIDADE	20	231,97	4.639,40
31	Colher comprida de plástico para caldeirão. De aproximadamente 5,5 X 45 cm.	UNIDADE	47	49,60	2.331,20
32	Colher de café toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. medidas aproximadas de comprimento total de 110mm e espessura no mínimo de 1,0mm. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Totalmente lisa, sem entalhes. Em perfeito estado, com brilho e sem riscos.	UNIDADE	376	1,19	447,44
33	Colher de chá toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. medidas aproximadas de comprimento total de 140mm e espessura no mínimo de 1,2mm. Totalmente lisa, sem entalhados. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Em perfeito estado, com brilho e sem riscos.	UNIDADE	366	1,85	677,10
34	Colher de sopa, em aço inoxidável, cabo isento de material em madeira ou qualquer polímero. Observações: Garantia de no mínimo 6 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	778	8,12	6.317,36
35	Colher/pá cervejeira em polietileno branca atóxica (Atende a resolução nº 105/99 - 19/05/1999 - ANVISA). Medidas aproximadas: 60 cm x 7,5 cm x 1,5 cm (variação máxima das medidas de 10%). Suporta até 100°C.	UNIDADE	18	48,24	868,32
36	CONCHA DE MOLHO TOTALMENTE FEITA EM AÇO INOX, COM COMPRIMENTO DE 16,9 CM E ACABAMENTO EM ALTO BRILHO.	UN	55	48,82	2.685,10
37	COPO DE ACRÍLICO CRISTAL DE 25ML. PACOTE COM 10 UNIDADES. IDEAL PARA SERVIR BRIGADEIRO, MOUSSES, DRINKS, LICORES E DEGUSTAÇÕES EM GERAL. MEDIDAS: ALTURA DE 3,9CM E Ø 3,9CM.	PACOTE	450	3,50	1.575,00
38	COPO DE ACRÍLICO CRISTAL DE 40ML. PACOTE COM 10 UNIDADES. IDEAL PARA SERVIR BRIGADEIRO, MOUSSES, DRINKS, LICORES E DEGUSTAÇÕES EM GERAL. MEDIDAS: ALTURA DE 4,5CM E Ø 4,1CM.	PACOTE	450	3,08	1.386,00
39	Copo americano - Conjunto de Copos 190ml tipo Americano - Embalagem com 24 unidades Composição: Vidro; cor: Incolor; capacidade (ml): 190 Dimensões cm (øxA) 0,67x9,2	CONJUNTO	265	24,90	6.598,50
40	Copo tipo "long drink" personalizado. Em vidro. Capacidade aproximada 320ml. Gravação policrômica, conforme arte enviada pelo IFSC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	459	10,70	4.911,30
41	Decanter de cristal para vinho capacidade 1,5 L. Marca referência de qualidade: Strauss, Bohemia, Cristal Blumenau. (SIMILARES OU SUPERIORES)	UNIDADE	8	101,60	812,80
42	DENSÍMETRO DE MASSA ESPECÍFICA 1000-1100.	UN	14	59,23	829,22
43	DESCASCADOR DE LEGUMES EM INOX TAMANHO EM TORNO DE 11 CM COM LÂMINA DE AÇO E CABO INOX.	UNIDADE	86	18,80	1.616,80

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
44	Dispensador de Cristal de Bebida Brandon 2L 16x45cm – cristal, 2 litros, transparente, dimensões aproximadas da embalagem do produto – cm (AxLXP) 45 x 16 x 16 cm, peso aproximadamente de embalagem do produto 335g.	UNIDADE	11	186,15	2.047,65
45	ESCUMADEIRA VAZADA QUADRADA TOTALMENTE FEITA EM AÇO INOX. MARCA DE REFERÊNCIA: LA CUISINE	UN	30	23,97	719,10
46	ESPÁTULA PARA CHAPA EM AÇO INOXIDÁVEL DE 5 POLEGADAS COM CABO BRANCO.	UN	29	19,30	559,70
47	ESPÁTULA RETA TIPO RASPADOR COM LÂMINA MEDINDO 10CM LARG X10 DE ALTURA. ESPÁTULA RETA BRANCA EM AÇO INOX, IDEAL PARA RESTAURANTES E CONFEITARIAS, MAIOR RESISTÊNCIA, DURABILIDADE DO FIO E ALTO PODER DE CORTE PARA QUALIFICAR A SUA PRODUÇÃO. CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS EM AÇO INOX AISI 420 COM ALTO GRAU DE DUREZA E RESISTÊNCIA SUPERIOR UTILIZADO NA PRODUÇÃO DE FACAS E ESPÁTULAS, IDENTIFICADO NA NORMA BRASILEIRA PELA ABNT 420. TECNOLOGIA BIOCOTE QUE PROTEGE O CABO DURANTE TODA A VIDA DO PRODUTO, LÂMINA COM TRATAMENTO TÉRMICO O QUE DÁ MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE, POLIMENTO POR ESFERAS PROPORCIONA ACABAMENTO BRILHOSO AO INOX, ALÉM DE EVITAR A OXIDAÇÃO DA LÂMINA. MARCA DE REFÊNCIA: LINHA DURAFIO PROFISSIONAL DI SOLLE	UN	27	20,54	554,58
48	ESPÁTULA RETA TIPO RASPADOR COM LÂMINA MEDINDO 12CM LARG X10 DE ALTURA. CARACTERÍSTICAS USO: PROFISSIONAL/DOMÉSTICO LÂMINA: AÇO INOX CABO: EM POLIPROPILENO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA MICROBAN®. RESTRIÇÕES/RISCOS: TENHA CUIDADO AO MANUSEAR PRODUTOS CORTANTES E PERFURANTES E MANTENHA-OS FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS. DURABILIDADE: INDETERMINADA. PARA GARANTIR A DURABILIDADE DOS PRODUTOS, RECOMENDA-SE SECÁ-LOS BEM APÓS A LAVAGEM, MESMO SENDO EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	UN	16	22,65	362,40
49	ESPRESSOR DE FRUTAS, COM JARRA PLÁSTICA DE 0,5 L.ESPRESSOR DE LARANJA E LIMÃO. CAPACIDADE 500 ML. MATERIAL PLÁSTICO. TAMANHO 21 X 16 X 7 CM. VEM DUAS PEÇAS. SERVE PARA ESPREMER LARANJA E LIMÃO.	UN	17	36,76	624,92
50	ESPUMADEIRA REDONDA FEITA EM AÇO INOX COM CABO EM Aço Inox comprimento com cerca de 30 cm. Diâmetro da concha com aproximadamente 10cm.	UN	20	81,51	1.630,20
51	FACA CHEF EM AÇO INOX COM CABO BRANCO 10 POLEGADAS.LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO, CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, CABO: POLICARBONATO COM FIBRA DE VIDRO INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA. LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL CABO: POLICARBONATO , INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COMPRIMENTO: 36,8 A 38 CM LARGURA: 2 A 3 MM ALTURA: 6 A 6,4 CM	UN	55	107,01	5.885,55
52	FACA CHEF EM AÇO INOX COM CABO BRANCO 8 POLEGADAS. LÂMINA FABRICADA COM AÇO INOX DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO, CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO * CABO DE POLIPROPILENO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA QUE INIBE O CRESCIMENTO DE BACTÉRIAS E FUNGOS; POLICARBONATO , INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA LÂMINA: AÇO INOX FIO LISO CABO: POLICARBONATO , INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA COMPRIMENTO DE 30 CM A 34 CM LARGURA: 1,7 A 2,2 MM. ALTURA: 5 A 5,5 CM. PESO: 0,120 A 0,164KG.	UN	77	76,02	5.853,54
53	Faca toda em aço inox 18/10 (monobloco). Peça única. Com medidas aproximadas de: comprimento total de 229mm, comprimento da lâmina 95mm e espessura de 4,0mm. Totalmente lisa, sem entalhes. Em perfeito estado, com brilho e sem riscos. Marca de referência de qualidade: Cosmos Tramontina .	UNIDADE	185	15,06	2.786,10
54	Facas em aço inoxidável 4", sem ponta, com serrilha, cabo isento de material em madeira ou qualquer polímero. Medidas aproximadas: comprimento total 203mm e espessura de no mínimo 2,5mm. Observações: Garantia de no mínimo 6 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC. "	UNIDADE	546	3,92	2.140,32

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
55	FACA DE DESOSSA AÇO INOX 6 POLEGADAS 30 CM BRANCA PROFISSIONAL. LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO, CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO, CABO: POLICARBONATO COM FIBRA DE VIDRO INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA, LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL ALTURA: 1,8 A 3,6 CM COMPRIMENTO: 29 A 32 CM LARGURA: 1,5 A 4,2 MM POLEGADAS: 6 COR DO CABO: BRANCO MATERIAL: AÇO INOX MATERIAL DO CABO: POLIPROPILENO	UN	85	18,43	1.566,55
56	FACA DE PÃO AÇO INOX 12 POLEGADAS 40 CM BRANCA PROFISSIONAL. FACA DE PÃO EM AÇO INOX 12 POLEGADAS BRANCA, LINHA PROFISSIONAL, LÂMINA FABRICADA COM AÇO INOX DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO, CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO. CABO DE POLIPROPILENO INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA. MATERIAL: AÇO INOX MATERIAL DO CABO: POLIPROPILENO COR DO CABO: BRANCO POLEGADAS: 12 COM FIO SERRILHADO ESPESSURA: 1,5MM A 2,5 MM ALTURA: 2,3 CM A 3 CM COMPRIMENTO: 40 A 44,7 CM	UN	56	55,46	3.105,76
57	FACA PARA LEGUMES 3 POLEGADAS INOX PROFISSIONAL.FACA PARA LEGUMES, LÂMINA EM AÇO INOX 3 POLEGADAS COM FIO LISO, PONTA FINA. LÂMINA FABRICADA COM AÇO INOX DE ALTÍSSIMA QUALIDADE QUE, ALIADO AO EFICIENTE TRATAMENTO TÉRMICO SUB-ZERO, CONFERE À FACA GRANDE RESISTÊNCIA AO DESGASTE DO FIO. CABO DE POLIPROPILENO INJETADO DIRETAMENTE SOBRE A ESPIGA DA LÂMINA. COMPRIMENTO: 18 CM (LÂMINA 8 CM; CABO 10 CM) LARGURA: 1,5 A 2,5 MM ALTURA: 2 A 3CM	UNIDADE	144	15,81	2.276,64
58	Ramequim - Forma, material porcelana de primeira qualidade, sem manchas, sem falhas, sem trinca, sem lascas, canelada na lateral por fora, sendo que a borda é lisa, na cor branca, conhecida como "forma ramequim", formato redondo, medidas aproximadas 42mm altura x 80mm diâmetro, capacidade 130ml, resistente ao forno com temperatura até 250°.	UNIDADE	295	14,15	4.174,25
59	Ramequim - Forma, material porcelana de primeira qualidade, sem manchas, sem falhas, sem trinca, sem lasca, canelada na lateral por fora, sendo que a borda é lisa, na cor branca, conhecida como "forma ramequim", formato redondo, com medidas aproximadas 37mm altura x 70mm diâmetro, capacidade aproximada de 50ml, resistente ao forno com temperatura até 250°.	UNIDADE	241	7,82	1.884,62
60	FRIGIDEIRA DE ALUMÍNIO COM TEFLON, DE DIÂMETRO 26 CM	UN	26	79,10	2.056,60
61	FRIGIDEIRA DE ALUMÍNIO COM TEFLON, COM 5 A 6CM DE ALTURA, DE DIÂMETRO 30 CM	UN	36	209,31	7.535,16
62	Funil em aço, 500 mL.	UNIDADE	31	119,10	3.692,10
63	Garfo em aço inoxidável, cabo isento de material em madeira ou qualquer polímero. Medidas aproximadas: comprimento total: 198 mm e espessura: 2,00 mm Marca de referência Cosmos Tramontina. Observações: Garantia de no mínimo 6 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	768	6,13	4.707,84
64	GARFO DE SOBREMESA EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO ISENTO DE MATERIAL EM MADEIRA OU QUALQUER POLÍMERO.TOTALMENTE LISA, SEM ENTALHADOS, EM PERFEITO ESTADO, COM BRILHO E SEM RISCOS. MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO TOTAL: 182MM, E ESPESSURA: 1,60 MM MARCA DE REFERÊNCIA: COSMOS TRAMONTINA. OBSERVAÇÕES: GARANTIA DE NO MÍNIMO 6 MESES. APRESENTAR CATÁLOGO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. TODOS OS MATERIAIS FORNECIDOS DEVERÃO SER ENTREGUES NO RESPECTIVO CÂMPUS SOLICITANTE SEM ÔNUS AO IFSC.	UN	120	6,43	771,60
65	GARRAFA PARA CHANTILLY 500ML PROFISSIONAL. Corpo e cabeça da garrafa de aço inoxidável – desenvolvido para uso profissional. Cabeça da garrafa com protetor de silicone e êmbolo de aço inoxidável removível para facilitar a limpeza. Volume máximo de enchimento: 0,5 l Acompanha bico tulipa, bico estrela Suporte da cápsula ergonômico com protetor de silicone antiderrapante Adequado para lava-louças Certificado por NSF Compatível com HACCP 2 anos de garantia Garrafa Profissional de 1/2 Litro Inteira em Aço Inoxidável	UN	15	549,99	8.249,85

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
66	GARRAFA TÉRMICA CAPACIDADE DE 1,8 LITROS, COM PULSADOR E ALÇA. CONSERVA A TEMPERATURA DE LÍQUIDOS QUENTES E FRIOS, POR NO MÍNIMO 8 HORAS, COM AMPOLA DE VIDRO, JATO DIRECIONÁVEL, FORTE E PRECISO, SISTEMA ANTI PINGOS, REVESTIMENTO EXTERNO EM PLÁSTICO NA COR PRETA. DEVE SER ADEQUADAMENTE IDENTIFICADA, DE MODO LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO COM NOME OU MARCA DO FABRICANTE. O MATERIAL DEVERÁ SER ENTREGUE ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A SUA INTEGRIDADE ATÉ O LOCAL DE ENTREGA. OBSERVAÇÕES: GARANTIA MÍNIMA: 24 MESES ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE EM PORTUGUÊS. APRESENTAR CATÁLOGO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: GARRAFA TÉRMICA MAGIC PUMP 1,8L/ TERMOLAR.	UNIDADE	78	59,89	4.671,42
67	Garrafa térmica, formato cilíndrico, material aço inoxidável, capacidade de 1900ml. Tamanho: largura 10 cm, altura 37 cm, profundidade 10 cm e peso 1,4kg. Características adicionais: base em silicone, sistema corta pingos, conserva líquidos quentes e frios por 6 horas, ampola inox, material inox, revestimento externo inox. Serve sem destampar. Alça em plástico resistente e na cor preto. Marca de referência: Termolar Revolution.	UNIDADE	68	232,97	15.841,96
68	Garrafa térmica para transporte de água potável, Café, Leite e Sucos. Construída inteiramente com material isolante térmico impermeável, externamente em material plástico, com Capacidade de 12 litros. Deve ser adequadamente identificada, de modo legível e indelével, no mínimo com Nome ou marca do fabricante. Material da garrafa Plástico Atóxico com Capacidade 12 litros e torneira com fluxo controlado por registro mecânico ou mola. O material deverá ser entregue acondicionado em embalagem que garanta a sua integridade até o local de entrega. Observações: Garantia mínima: 24 meses Acompanhar manual de instrução e recomendações do fabricante em português. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	22	137,99	3.035,78
69	Garrafa térmica, formato cilíndrico, material aço inoxidável, capacidade entre 1000 ml e 1200 ml, com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor preto, trava de segurança, em pressão (sistema serve-jato). Ampola material em vidro substituível, sem falhas, sem rachaduras, com quantidade de 2 paredes, material das paredes de vidro com fina camada nitrato prata. Serve sem destampar. Alça em plástico resistente e na cor preto.	UNIDADE	16	75,23	1.203,68
70	GARRAFA TÉRMICA PARA TRANSPORTE DE ÁGUA POTÁVEL, CAFÉ, LEITE E SUCOS. CONSERVAÇÃO TÉRMICA, POR NO MÍNIMO 8 HORAS, DE LÍQUIDOS FRIOS E QUENTES. CONSTRUÍDA INTEIRAMENTE COM MATERIAL ISOLANTE TÉRMICO IMPERMEÁVEL, EXTERNAMENTE EM MATERIAL PLÁSTICO NA COR AZUL, COM CAPACIDADE DE 5 LITROS, SERVE SEM PRECISAR RETIRAR A TAMPA, COM ALÇA SUPERIOR, ROLHA CLEAN E COPO MULTIUSO. DEVE SER ADEQUADAMENTE IDENTIFICADA, DE MODO LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO COM NOME OU MARCA DO FABRICANTE. MATERIAL DA GARRAFA PLÁSTICO ATÓXICO COM CAPACIDADE 5 LITROS. O MATERIAL DEVERÁ SER ENTREGUE ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A SUA INTEGRIDADE ATÉ O LOCAL DE ENTREGA. OBSERVAÇÕES: GARANTIA MÍNIMA: 24 MESES ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE EM PORTUGUÊS. APRESENTAR CATÁLOGO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO OFERTADO. MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: GARRAFA TÉRMICA 5 LITROS TERMOLAR SUPERTERMO.	UNIDADE	27	34,93	943,11
71	GARRAFINHA PLÁSTICA 50 ML COM TAMPA DE ROSCA. TAMPA DE COR NEUTRA, PODENDO SER BRANCA OU CINZA. PACOTE COM 10 UNIDADES. IDEAL PARA LEMBRANCINHAS, BEBIDAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 9,5CM / DIÂMETRO: 3,5CM / ROSCA 18MM.	PACOTE	50	5,58	279,00
72	Jarra de vidro para água e suco, em tamanho grande, sem tampa, corpo arredondado, com gargalo plano. Medidas aproximadas 15,5 cm de altura, 9cm de diâmetro e 17,5 cm de largura. Com capacidade de 1,3 litros. Vidro transparente, sem lascas, sem fissuras, sem rachaduras, sem reentrâncias, acabamento liso e impecável, resistente. Marca de referência: Luminarc	UNIDADE	96	55,67	5.344,32
73	Jarra de vidro para serviço de bebidas: água, vinhos ou suco; produzida em vidro de excelente qualidade e resistência. Medidas: 23x7,5cm; capacidade: 500ml; vidro resistente, transparente, sem lascas, se fissuras, sem rachaduras, sem reentrâncias, acabamento liso e impecável. Peso embalado: 680g. Marca de referência: Cormioli Rocco. Modelo: Misura	UNIDADE	58	32,99	1.913,42
74	Jarra medidora graduada. Material: plástico, atóxico e transparente. Graduação na cor preta. Capacidade 1 litro. Graduada de 100 em 100ml, com marcações destacadas em 250ml, 500ml, 750ml e 1l ou em frações de Litro.	UNIDADE	105	33,58	3.525,90

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
75	Jogo de café (xícara + pires) personalizado. Em cerâmica branca. Volume de aproximadamente 70ml . Gravações, na xícara e no pires, policrômicas, conforme arte enviada pelo IFSC. Amostra prévia. Deverá ser entregue amostra do produto em até 10 dias corridos, a contar da Autorização de Fornecimento/Arte (o que ocorrer por último). O prazo para entrega do pedido é de 20 dias corridos, a contar da aprovação da amostra.	UNIDADE	144	18,27	2.630,88
76	Luva térmica de proteção em grafatex, dupla face. Medindo 50 cm de comprimento total. Modelo mão de gato (separação somente entre polegar e demais dedos). Com cano longo, dorso sem emendas, tira de reforço do mesmo material entre o dedo polegar e indicador. Oferece uma grande proteção térmica (temperaturas entre 280º a 350ºC), seu desenho permite tirar a luva com rapidez. Deve apresentar impermeabilidade, mantendo a respirabilidade, estanqueidade de fora para dentro, respiração de dentro para fora, não permitindo a passagem de vapores, mantendo a integridade física sem provocar excesso de transpiração conciliado a barreira térmica proporcionando uma camada extra resistente às temperaturas. Nos tamanhos M e G, em pares.	PAR	48	46,01	2.208,48
77	MANDOLINA JAPONESA – COMPLETA CORTADOR E FATIADOR DE LEGUMES, CONTÉM TRÊS TIPOS DE LÂMINAS PARA CORTAR OS LEGUMES EM DIFERENTES ESPESSURAS. MATERIAL : PLÁSTICO OU RESINA ABS E AÇO INOX DIMENSÕES: 31CM X 9CM X 2,5CM	UN	39	225,74	8.803,86
78	Manga de confeitiro (saco de confeitir) em plástico descartável, com medidas variando de 400 a 500 mm de comprimento. Adaptável aos bicos de confeitir de 0,2 mm de diâmetro. Com embalagens de 50 unidades (peças).	EMBALAGEM	48	43,96	2.110,08
79	Moinho manual de grãos todo em ferro para moer e triturar todos os tipos de grãos. Contendo: garra de fixação, regulagem de granulometria através de parafusos, manivela removível com cabo de madeira e reservatório removível. Todas as partes deverão ser desmontáveis para facilitar a limpeza.	UNIDADE	10	181,23	1.812,30
80	Panela caldeirão com alças e tampa, em material alumínio, com diâmetro aproximado de 40 cm e altura aproximada de 36 cm, com capacidade entre 42 e 46 litros.	UNIDADE	11	195,05	2.145,55
81	Panela de pressão de aço inox, polida, com válvula de segurança e com cabo, com capacidade de 6 litros. Fundo triplo, não deve soltar resíduos. Com medidor de capacidade interno. Com sistema de descompressão. Observações: Garantia de no mínimo 12 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	8	651,95	5.215,60
82	Panela de pressão de alumínio, polida e com cabo, com capacidade de 13 litros. Não deve soltar resíduos. Observações: Garantia de no mínimo 12 meses. Apresentar catálogo com especificações técnicas do produto ofertado. Todos os materiais fornecidos deverão ser entregues pelo fornecedor no Refeitório do respectivo Câmpus, em data e hora a combinar, sem gerar nenhum ônus ao IFSC.	UNIDADE	2	337,14	674,28
83	Panela de pressão teflon de alta qualidade e resistência. Capacidade aproximada para 10 litros, com peso aproximado de 3Kg, contendo válvula de segurança, cabo anatômico e alça suporte.	UNIDADE	10	200,91	2.009,10
84	Panquequeira em alumínio com revestimento em antiaderente. Cabo em baquelite antitérmico. Panquequeira com revestimento interno em antiaderente em teflon. Devido ao revestimento antiaderente os alimentos não grudam, proporcionando facilidade na limpeza.. Pode ir à máquina de lavar louças. Diâmetro de 18 à 22 cm.	UNIDADE	41	43,58	1.786,78
85	Pão duro, espátula de silicone com cabo em aço inox. Resistente ao calor > 200°C. Dimensões aproximadas de 25 cm de comprimento e 3,5cm de largura.	UN	145	21,90	3.175,50
86	PASSADOR DE LEGUMES/PASSA PURÊ, PASSA VERDURAS E MOLHOS, EM MATERIAL INOX COM TAMANHO EM TORNO DE 20CM.	UNIDADE	2	168,23	336,46
87	Pegador (pinça) universal em aço inox 304, comprimento mínimo 300mm, com ponta serrilhada, concha arredondada e mola resistente. Características adicionais: anel entre as hastes para fechar quando necessário.	UNIDADE	81	12,07	977,67
88	PEGADOR COM PONTA DE SILICONE E CABO EM INOX DE 30 A 31 CM	UN	66	39,18	2.585,88
89	Peneira para a cozinha em Aço Inox de 24cm de diâmetro, Produzida com tela em aço inox para facilitar a higienização, ela possui formato oval e suporte para apoio na extremidade. Material inox, cor prata, altura 6cm, Largura: 24,9, profundidade: 44,20 Marca de referência: Brinox	UN	62	22,63	1.403,06
90	Peneira toda em aço inox. Tela com formato oval em aço inox, com pequenos furos para selecionar baixa granulometria. Aro com suporte na extremidade contrária a do cabo para apoiar a peneira facilitando a utilização da mesma. Dimensões: Diâmetro de 98 mm, Comprimento Total: 218 mm	UN	52	52,45	2.727,40

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
91	Peneira para a cozinha em Aço Inox com Cabo de Polipropileno Branco 14 cm de diâmetro, Produzida com tela em aço inox para facilitar a higienização, ela possui formato oval e suporte para apoio na extremidade. Altura: 6cm, Largura: 14,5cm, Comprimento: 28,8cm e peso 135g. Marca de referência: Tramontina	UN	54	42,44	2.291,76
92	Peneira plástica grande, cor branca. Matéria-prima: PP Dimensões aproximadas: 30,5 x 17,5 x 7,8 cm	UNIDADE	80	23,15	1.852,00
93	Pincel para gastronomia em silicone resistente a 300°C (altas temperaturas), cabo em aço inox, fácil de limpar, lavável em máquina de lavar. Dimensões aproximadas 5 x 21 x 30 cm e peso 35 g.	UNIDADE	96	25,49	2.447,04
94	Placa de corte em polietileno na cor branca para uso em laticínios, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	42	74,29	3.120,18
95	Placas de corte na cor verde para uso em vegetais, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	33	81,86	2.701,38
96	Placa de corte na cor vermelha para uso em carnes vermelhas, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	24	61,31	1.471,44
97	Placa de corte em polietileno na cor azul, para uso em carnes de peixe e frutos do mar, medindo aproximadamente 500x15x300mm.	UNIDADE	19	78,30	1.487,70
98	Placa de corte em polietileno, na cor amarela, para uso em carnes de aves, medindo aproximadamente 500mmx15mmx300mm.	UNIDADE	17	79,05	1.343,85
99	Porta-condimentos com suporte tipo bandeja e 6 potes com capacidade para 100ml cada. Os potes são feitos de plástico e têm tampa com 2 dosadores diferentes, para você escolher o mais adequado à quantidade que precisa usar. Pode ser usado na bancada ou fixado na parede. Não tóxico produto livre de BPA e BPDE. Material plástico. Cores: preto ou branco Dimensões aproximadas do Produto: Altura: 9,5cm Largura: 37cm Comprimento: 7,5cm	CONJUNTO	43	27,63	1.188,09
100	Pote de plástico com tampa de rosca. Vol.: 65 ml - Dim.: 50 x 54 mm.	UNIDADE	139	1,70	236,30
101	Pote de plástico com tampa de rosca. Vol.: 300 ml - Dim.: 88 x 74 mm.	UNIDADE	150	2,89	433,50
102	Pote de plástico com tampa de rosca. Vol.: 2,6 L - Dim.: 151 x 227 mm.	UNIDADE	189	10,45	1.975,05
103	POTE DE VIDRO REDONDO 40ML COM TAMPA METÁLICA - CAIXA COM 50 UNIDADES. POTE TRANSPARENTE DE VIDRO COM TAMPA DE ROSCA. DIÂMETRO: 4,5 CM; GARGALO: 38MM; ALTURA: 4,3 CM; VOLUME ÚTIL 40 ML. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CAIXA	12	94,13	1.129,56
104	POTE PAPINHA 120 ML TAMPA METÁLICA (CAIXA C/ 24). POTE TRANSPARENTE DE VIDRO COM TAMPA DE ROSCA. DIMENSÃO: 6,3X6,3 CM; GARGALO: 58MM; ALTURA: 6,3 CM; VOLUME ÚTIL 122 ML. CAIXA COM 24 UNIDADES.	CAIXA	15	54,58	818,70
105	Prato de plástico branco descartável com 15 a 17 centímetros de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.	PACOTE	230	1,06	243,80
106	PROVETA PLASTICA DE 100 ML. POSSUI GRADUAÇÃO FABRICADO EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL OBS: PROVETA SERVE PARA MEDIÇÃO DE VOLUMES DE LÍQUIDOS DE BAIXA PRECISÃO, MUITO UTILIZADO EM LABORATÓRIOS E COZINHA.	UN	107	9,33	998,31
107	PROVETA PLASTICA DE 250 ML. EM POLIPROPILENO. AUTOCLAVÁVEL. GRADUADA EM ALTA PRECISÃO. BASE HEXAGONAL	UN	73	12,57	917,61
108	Ralador 4 Faces Aço Inox - Possui lâmina com quatro diferentes opções de corte com dentes em escala maior, para melhor eficácia no manuseio. Cabo com design diferenciado e detalhes ranhurados, proporcionando maior firmeza e segurança no manuseio. Pode ir à máquina de lavar louças facilitando na limpeza. Material : Lâmina - em aço inox;- Cabo - em ABS. Peso aproximado do produto: 0,162 Kg. Altura: 22,6cm, Largura 8 cm, Comprimento 10,4. Marca de referência: Tramontina	UNIDADE	37	29,90	1.106,30
109	"Sacarímetro de Brix, Escala: 0/30° Brix Divisão: 0,5% BRUX Calibrado a 20°C Comprimento: 340mm"	UNIDADE	11	55,74	613,14
110	Sacos PP espessura 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Medidas aproximadas 12x28 cm e capacidade 1/2 Kg.	EMBALAGEM	25	37,22	930,50
111	Sacos PP espessura 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Medidas aproximadas: 23x40 cm. Capacidade 3Kg.	EMBALAGEM	29	67,67	1.962,43
112	Sacos PP espessura 0.008 micras c/1000 unidades Saco Plástico fabricado em Polipropileno (PP), incolor, transparente, para alimentos. Medidas aproximadas: 28x46 cm. Capacidade 5Kg.	EMBALAGEM	27	139,58	3.768,66
113	Suporte com base em alumínio fundido escovado, grampo e demais peças em aço com tratamento anticorrosão. Pedra Carborundum combinada número 108N Dimensões 200x50x25mm. Marca de referência Lufel.	UNIDADE	2	61,23	122,46
114	TAÇA DE ACRÍLICO CRISTAL DE 50ML. PACOTE COM 10 UNIDADES. IDEAL PARA SERVIR DRINKS, LICORES E DEGUSTAÇÕES EM GERAL. MEDIDAS: ALTURA DE 6CM E Ø 4,CM.	PACOTE	450	4,00	1.800,00

Item	Descrição	Unidade	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
115	Taça de água. Taça de mesa, uso para água, em vidro liso temperado transparente, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, de primeira linha, com altura de 210mm, com volume variando entre 350ml e 400ml.	UNIDADE	253	14,97	3.787,41
116	Taça de champagne. Taça de champagne, tipo flûte, vidro liso temperado transparente, bem acabada, formas arredondadas, bordas arredondadas, sem marcas e imperfeições, de primeira linha. Tamanho aproximado: altura de 179mm e diâmetro de 47mm. Volume aproximado 180ml.	UNIDADE	205	7,56	1.549,80
117	Taça de Cristal para espumante (Champagne). Capacidade 220 mL. Marca referência de qualidade: Strauss, Bohemia, Cristal Blumenau. (similar ou superior)	UNIDADE	100	39,80	3.980,00
118	Taça de vinho branco. Taça de mesa, uso para vinho branco, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, vidro temperado liso transparente, de primeira linha. Tamanho aproximado: altura de 142mm e diâmetro 67mm. Volume volume aproximado 190ml.	UNIDADE	205	5,84	1.197,20
119	Taça de vinho tinto. Taça de mesa, uso para vinho tinto, modelo padrão, formas arredondadas, bordas arredondadas, bem acabada, sem marcas e imperfeições, vidro temperado liso transparente, de primeira linha. Tamanho aproximado: altura de 153mm e diâmetro de 69mm. Volume aproximado: 250ml.	UNIDADE	205	8,36	1.713,80
120	Taça ISO para degustação. Taça Degustação ISO em Cristal Medidas da taça: Altura: 165mm Volume: 220ml Peso aproximado: 150 gr.	UNIDADE	10	33,06	330,60
121	Tapete de silicone - Tapete de cozimento todo em silicone, resistente a temperaturas entre -40 e +260 °C, em cor bege ou verde, dimensões: 400mmx300mm, sem falhas. Marca de referência Silpat.	UNIDADE	75	156,70	11.752,50
122	TERMÔMETRO DE ESPETO DIGITAL COM ALARME A PROVA D'ÁGUA (-50 A + 200OC)	UN	97	87,50	8.487,50
123	Tesoura para usos diversos, material aço inoxidável, cabo em polipropileno de 8 polegadas, aproximadamente 20cm e parafuso regulável.	UNIDADE	113	32,30	3.649,90
124	Bowl em inox GG redondo, diâmetro cerca de 24cm e capacidade cerca de 5 litros. Com tampa plástica com vedagem perfeita.	UN	131	45,76	5.994,56
125	Xícara de Café com Leite Porcelana com Pires 230 ml. Medidas: Capacidade: 230 ml; Altura da Xícara: 7,5 cm; Diâmetro da Xícara: 8,3 cm; Diâmetro do Pires: 15,5 cm. Material em Porcelana, na cor Branca, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	363	23,70	8.603,10
126	Xícara de Café com Pires Porcelana. Medidas: Capacidade: 230 ml; Altura da Xícara: 7,5 cm; Diâmetro da Xícara: 8,3 cm; Diâmetro do Pires: 15,5 cm. Material em porcelana, na cor branca, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	124	13,23	1.640,52
127	Xícara de Chá Porcelana com Pires. Medidas: Capacidade da Xícara: 165 ml; Altura da Xícara: 7 cm; Diâmetro da Xícara: 8,3 cm; Altura do Pires: 1,5 cm; Diâmetro do Pires: 14,5 cm. Pires com aba, Material em porcelana, na cor branca, sem falhas, sem rachuras e sem fissuras. Marca de referência: Schmidt. Linha de referência: Sofia.	UNIDADE	242	20,96	5.072,32

Valor Total do Processo: R\$ 433.754,03

SIPAC | DTIC - Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - (48) 3877-9000 | Copyright © 2005-2019 - UFRN - appserver4.srv4inst1