

## Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria Executiva  
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

**Pregão Nº 00051/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

#### 05.207.424/0001-45 - VINICIUS CHAVES DOS SANTOS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
23	Forno microondas	Unidade	27	R\$ 1.783,9700	R\$ 1.478,0000	R\$ 39.906,0000

**Marca:** BRASTEMP BMJ38AR

**Fabricante:** BRASTEMP BMJ38AR

**Modelo / Versão:** BRASTEMP BMJ38AR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tenha mais praticidade e rapidez na sua cozinha com o Microondas Brastemp Ative! Com diversas funções pré-programadas e menu de fácil utilização, é o aparelho ideal para descongelar, aquecer e cozinhar diversos pratos rápidos com função smart food que permite o preparo de diversas receitas com apenas alguns toques. Com acabamento inox espelhado e belíssimo acabamento o microondas da linha Ative! possui capacidade de 38 litros, painel digital touch facilitando a utilização do produto, funções gratinar e dourar deixando seus alimentos dourados, crocantes, e muito mais saborosos, além de contar com algumas funções especiais como a tecla meu jeito que guarda na memória do micro-ondas suas receitas e pratos favoritos para que você não precise se preocupar em programar tempo e potência todas as vezes e grill que garante maior performance nas suas receitas. **FIQUE ATENTO** Quando o display estiver aceso e o forno não funcionar, verifique: - Se a porta está bem fechada. - Se o tempo de cozimento foi programado. - Se o suporte e o prato giratório estão no lugar. - Se não está com a trava de segurança da porta acionada. **ATENÇÃO!** Verifique se sua tomada é compatível com a amperagem indicada. Verifique com os fabricantes do produto e de seus componentes eventuais limitações à utilização de todos os recursos e funcionalidades. Todas as informações divulgadas são de responsabilidade do Fabricante/Fornecedor. Imagens meramente ilustrativas. ficha técnica Código 118419392 Código de barras 7891129220454 Marca Brastemp Capacidade (litros) 38L Consumo (kw/h) 1500kWh Potência (w) 1000W Cor Inox Timer Sim Display digital Sim Relógio Sim Luz interna Sim Termostato Não Autolimpante Não Prateleiras Não Prato giratório Sim Teclas pré-programadas Sim Trava de segurança Sim Dupla emissão de ondas Não Temporizador Não Grill Sim Conteúdo da embalagem 1 Microondas; Manual de Instruções; 1 Prato Giratório Voltagem 110V ou 220V (Não é bivolt) Dimensões aproximadas do produto - cm (AxLxP) 31,1x55,3x46,7cm Peso aproximado do produto (Kg) 17kg Garantia do fornecedor 12 meses Modelo BMJ38ARANA/ BMJ38ARBNA Fornecedor Whirlpool

**Total do Fornecedor: R\$ 39.906,0000**

#### 05.684.135/0001-37 - VITRINE AMBIENTES PARA ESCRITORIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	Cadeira	Unidade	32	R\$ 546,6400	R\$ 287,0000	R\$ 9.184,0000

**Marca:** VITRINE

**Fabricante:** VITRINE

**Modelo / Versão:** 1006 AR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cadeira para Costureira Ergonômica em Estofado Profissional Norma NR. 17: - Aranha especial, com 29 cm entre os espaços das pernas da aranha, para encaixar no pedal da máquina e permitir que a costureira chegue o mais próximo possível da máquina e possa trabalhar com as costas encostadas no encosto da cadeira - suporte do encosto com porca embutida, para evitar que o "manípulo" espante a rosca e danifique o suporte - sapatas fixas articuladas, para se ajustarem aos desníveis do piso; - pistão a gás" com regulagem de altura, para permitir que a cadeira quando esteja abaixada no mínimo, a medida entre o piso e a parte superior do assento, chegue a 48cm e quando levantada no máximo, chegue a 60cm; a cadeira deve ser ergonômica e anatômica, giratória, com pistão a gás, espuma injetada de 30mm, regulagem do encosto tanto na horizontal como na vertical e aranha especial, com uma das pernas 8 cm mais curta, para permitir que a costureira chegue o mais próximo possível da máquina e possa usufruir do encosto da cadeira, ficando com as costas encostada no mesmo. Dimensões: - medidas do assento: 43cm de largura X 39cm de profundidade: - medidas do encosto: 35cm de largura X 28cm de altura. Garantia de 03 anos

**Total do Fornecedor: R\$ 9.184,0000**

#### 09.251.627/0001-90 - K.C.R. INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	Balança precisão	Unidade	9	R\$ 3.501,6700	R\$ 1.000,0000	R\$ 9.000,0000

**Marca:** LIDER

**Fabricante:** LIDER BALANÇAS

**Modelo / Versão:** B160

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BALANÇA DIGITAL COM CAPACIDADE PARA 30 KG. DIMENSÕES DA MESA: 350 X 280 MM; COM PÉS NIVELADORES; MATERIAL DA MESA/PLATAFORMA: AÇO INOXIDÁVEL; SAÍDA PARA COMPUTADOR; MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 30KG DIVISAO 5G PLATAFORMA 28X35 PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEN/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30(trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 20 (vinte) dias, contados do recebimento da Nota de Empenho GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais,

serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

**Total do Fornecedor: R\$ 9.000,000**

**10.942.831/0001-36 - COMERCIAL VANGUARDEIRA EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
11	<u>Máquina Solda Portátil</u>	Unidade	2	R\$ 18.333,1800	R\$ 16.500,0000	R\$ 33.000,0000

**Marca:** vonder

**Fabricante:** vonder

**Modelo / Versão:** 6878403000

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Máquina de soldagem para processo de soldagem MIG-MAG: APARELHO DE SOLDA MIG/MAG, com as seguintes características mínimas: Tensão 3x 220/380; Frequência (Hz) 60; Potência máxima / potência nominal (KVA) 18/12; Corrente máxima/ corrente nominal (A) 47/27/31/18; Fator de potência (cos (p) 0,80; Tensão a vazio/ tensão de trabalho (V) 16,5 a 43,6/ 15,5 a 34; Regulagem de tensão (tipo) tape; posições da chave de tensão (nº) 30; Faixa de corrente (a) 30 a 400; Ciclo de trabalho (A@%) 400@60/ 300@100; chave de isolamento térmica H; Tipo de fonte tensão constante; Grau de proteção (classe) IP 21; Proteção térmica; Ventilação (tipo) forçada; display digital: Acionamento por 2/4 toques; Temporizador para soldagem; Ponteamento/ intermitência; Inserção de arletes; Teste de gás; LEDs fonte energizada/sobre temperatura; Velocidade (m/min) 2,4 a 25. Cabeçote de alimentação. Nº de roletes de arraste ; Diâmetros de arames (mm) 0,8/ 1,0/ 1,2/ 1,6. abo de solda(3m) e Garra negativa (3m), Deve estar incluso: Tocha de soldagem compatível com 3 metros e regulador de pressão de gases apropriado, mangueira de gás (2m) e corrente para cilindro. Incluso 05 pontas de contato para arame 0,8mm e 1,0mm - máquina mig/mag. 01 Arame solda mig com diâmetro de 1,0 mm (15 kg). Frete incluso e entrega na instituição.

13	<u>Torno bancada</u>	Unidade	5	R\$ 3.109,6600	R\$ 3.109,6600	R\$ 15.548,3000
----	----------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

**Marca:** noll

**Fabricante:** noll

**Modelo / Versão:** 700009

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Morsa de precisão para fresadora, com base giratória e resolução de 1 grau, com mordentes de 160 x 50 mm e abertura mínima de 150 mm.

**Total do Fornecedor: R\$ 48.548,3000**

**11.232.743/0001-03 - SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Capela exaustão</u>	Unidade	11	R\$ 5.771,5000	R\$ 5.400,0000	R\$ 59.400,0000

**Marca:** Solab

**Fabricante:** Solab

**Modelo / Versão:** SL-602/A

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Modelo SL-602/A Marca: Solab - Capela de exaustão de gases - Características: - Construída em fibra de vidro laminada com reforços. - Formato aerodinâmico de exaustão. - Dispensa de instalação especial de alvenaria. - Porta em acrílico de fácil visualização do interior, resistente a solventes com deslocamento vertical tipo guilhotina e sistema de peso e contrapeso para ajuste em qualquer posição. - Iluminação interna, isolada IP44. - Painel com interruptores para exaustão e iluminação com lâmpada piloto. - Duas tomadas externas de até 15 A cada. - Exaustor laminado em fibra de vidro com turbina em material resistente. - Dutos de exaustão em PVC: 100 mm de diâmetro. - Motor de 1/2 HP. - Exaustor podendo ser instalado fora do laboratório. - Painel adesivo em policarbonato texturizado a prova d'água. - Abertura máxima de até 570 mm. - Alimentação 110/220 (Bivolt). - Exaustão m3/Min: 15. - Dimensões internas L=1140 x P=700 x A=1170 mm - Dimensões externas (c/ motor) L=1140 x P=700 x A=1500 mm - Procedência: Nacional. Acompanha manual de instruções em português e certificado de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.

3	<u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	4	R\$ 12.741,4600	R\$ 11.500,0000	R\$ 46.000,0000
---	-------------------------------	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

**Marca:** Solab

**Fabricante:** Solab

**Modelo / Versão:** SL-225/UR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Modelo SL-225/UR Marca: Solab - Câmara de Germinação com Fotoperíodo, Alternância e Umidade - Características: Equipamento P/ Crescimento de Plantas, germinação de sementes entre outras aplicações (Simular luz tanto do dia/noite). Gabinete construído em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática; Gabinete frontal dotado de pés niveladores; Câmara interna construída em termoplástico moldado; Capacidade para até 4 prateleiras; Isolamento térmico (inclusive na porta) com poliuretano expandido de alta densidade; Sistema de aquecimento através de resistência construída em aço inox, blindada e aletada; Refrigeração através de sistema ecológico livre de CFC e com unidade selada; Controle de umidade com evaporação ultrassônica e reservatório externo; Simulação de período dia/noite (fotoperíodo) através de 4 lâmpadas tubulares LED; Controlador horário para programação do fotoperíodo; Controlador horário para programação do termoperíodo (alternância de temperatura); Suporte das lâmpadas LED instalado na porta; Circulação forçada de ar através de silenciosos ventiladores e isentos de vibrações; Dois controladores de temperatura digital, microprocessado, PID, com temperatura ajustável, Set Point e autosintonia para parâmetros PID; Dois sensores de temperatura PT- 100; Sistema de segurança da amostra contra superaquecimento através de termostato com alarme sonoro e desligamento automático; Sistema de segurança do equipamento contra superaquecimento do sistema de refrigeração; Painel frontal superior com dois controladores de temperatura, temporizador ajustável do fotoperíodo, temporizador ajustável do termoperíodo, controlador de umidade relativa, chave geral; Potência: 400 watts; Alimentação: 220 volts; Faixa de Trabalho: Temperatura (com controle de umidade): 20°C até 40°C (indicação: 0,1°C), Temperatura (sem controle de umidade): -10°C até 60°C (indicação: 0,1°C), Umidade Relativa: 40 a 90% (indicação: 1%). Capacidade 364 Litros. Dimensões internas L=520 x P=650 x A=1510 mm. Dimensões externas L=620 x P=715 x A=1840 mm. Procedência: Nacional. Acompanha 2 prateleiras construídas em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, manual instrução em português e certificado de garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

4	<u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	3	R\$ 18.474,0800	R\$ 14.400,0000	R\$ 43.200,0000
---	-------------------------------	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

**Marca:** Solab

**Fabricante:** Solab

**Modelo / Versão:** SL-222

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Modelo SL-222 Marca: Solab - Incubadora Shaker com Agitação Orbital e Aquecimento - Características: - Gabinete construído em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi. - Câmara Interna em aço carbono 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva. - Porta basculante em acrílico de 6 mm. - Plataforma interna universal de Agitação com 6 mm espessura e garras construídas em aço inox com capacidades para: 45 x 25, 45 x 50, 25 x 125, 25 x 250, 14 x 500, 9 x 1000 e 4 x 2000 ml. - Vedação da Tampa em perfil de borracha alto colante. - Resistência aletada de 800 watts. - Circulação Interna de Ar Forçada por micros ventiladores. - Sensor de temperatura PT 100, com leitura digital do set-point e do processo. - Motor de indução trifásica (trabalho contínuo) de 1/6 HP. - Transmissão em Correias e Polias. - Timer 1 a 999

minutos. - Ajuste de rotação com Conversor de frequência. - Sistema de agitação com movimentação orbital, por mancais e eixo excêntrico com Ø 28 mm. - Controlador eletrônico de temperatura microprocessado digital, com sistema PID. - Relé de estado sólido. - Agitação de 20 a 300 RPM, resolução 1 RPM. - Segurança com sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico. - Chave Geral de Liga/Desliga, com led. - 4 Pés de borracha tipo Sino 5/16". - Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136. - Voltagem: 220 Volts (Opcional 110 Volts) - Temperatura: 5°C acima do ambiente a 60°C. - Capacidade 125 Litros. - Potência 1200 Watts. - Dimensões Plataforma L=420 x P=420 mm. - Dimensões externas L= 500 x P= 580 x A= 750 mm. - Peso 45 Kg. - Procedência: Nacional. Acompanha 25 Garras em aço inox de 250 ml (ou outra capacidade, especificar no pedido), manual de instrução em português e certificado de garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

**Total do Fornecedor: R\$ 148.600,0000**

**11.549.124/0001-47 - LANCI INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS PLASTICOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
16	<u>Banco</u>	Unidade	66	R\$ 1.313,6500	R\$ 940,0000	R\$ 62.040,0000

Marca: LANCI

Fabricante: LANCI

Modelo / Versão: LC-01E

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bancos para Jardim Madeira Plástica Confeccionado em madeira plástica, possui quatro tábuas, duas no assento e duas no encosto na cor marrom, medidas aproximadas das tábuas: 1500x140x30mm, os quatro cantos superiores de cada tábua são boleados, a sustentação do banco é feita por 3 (três) pés, em formato de h, confeccionada com polipropileno injetado, possui travas em forma de mão francesa, as bases de apoio dos pés que ficam em contato com o chão, possuem no mínimo 85mm de largura para poder fixar através de parafusos do banco ao chão, e no mínimo 5mm de espessura em forma de T, que vão em diagonal do pé até a tábua do assento dando maior equilíbrio a estrutura, os pés na cor preto, suporta no mínimo 400kg de peso, para 03 pessoas, parafuso em inox. Incluso serigrafia de arte medindo 10 cm de altura por 40 cm de comprimento na cor branca. Arte a ser fornecida pelo IFRS.

17	<u>Mesa</u>	Unidade	24	R\$ 2.124,0300	R\$ 2.090,0000	R\$ 50.160,0000
----	-------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: LANCI

Fabricante: LANCI

Modelo / Versão: LC-06

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mesa tipo camping Conjunto de Mesa Camping com bancos integrados produzida em madeira plástica na cor Marrom, Comprimento 2,20m demais medidas aproximadas, 5 tábuas 136x30x2200mm no tampo fixadas em base com 8 unidades de perfil 40x30x700mm, contém 2 tábuas 136x30x2200mm no assento esquerdo e direito mm no assento direito, com 4 pés nos cantos de 90x90mm 4 pés centrais 90x30mm. A sustentação dos bancos é feito por 8 tábuas 90x30x1440mm, que suporte no mínimo 580 kilos distribuídos. Todos os parafusos de fixação deveram ser escareados e tampados com um tapa-furos de madeira plástica, Cor Marrom. MONTADA.

**Total do Fornecedor: R\$ 112.200,0000**

**30.407.297/0001-75 - COMPOSITIS FABRICACAO E COMERCIO E EQUIPAMENTOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Estufa laboratório</u>	Unidade	9	R\$ 3.942,6300	R\$ 2.315,0000	R\$ 20.835,0000

Marca: SOLIDSTEEL

Fabricante: SOLIDSTEEL

Modelo / Versão: SSE 150L

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Controlador digital com display LED de 3 dígitos para programação da temperatura com resolução de 1°C. Precisão do sistema de  $\pm 5^\circ\text{C}$ . Sensor de temperatura tipo J. Temperatura de trabalho de 50 até 200°C. Aquecimento através de resistências blindadas de fácil substituição. Com sistema de circulação por convecção natural, livre de ruídos, Portas com guarnição de silicone em todo seu perímetro, garante perfeita vedação da câmara e fecho tipo rolete com puxador de formato anatômico. Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Gabinete interno produzimos com pintura em tinta alumínio resistente a altas temperaturas até 600°C. Isolamento térmica em lã de vidro (Roofing) em todas as laterais e nas portas. Possui orifício superior (respiro) para saída de gases ou umidade ou acomodação de termômetro. Composto de trilhos na câmara interna para deslocar a bandeja. Adesivo em policarbonato a prova d'água, comando e lâmpadas indicadoras de função. Alimentação: 220V, 50/60 Hz, potência de 1100 Watts. Medidas internas aproximadas: A 60 x L 50 x C 50 cm. Itens inclusos: 3 Bandejas removíveis em aço carbono. Manual de instruções em português. Termo de Garantia 1 ano contra defeitos de fabricação. 1 cabo de energia elétrica com plug duas fases e um terra NBR 14136, Classificação Fiscal NCM: 8419.89.20 MARCA/ FABRICANTE: SOLIDSTELL MODELO: SSE 150L

**Total do Fornecedor: R\$ 20.835,0000**

**30.921.204/0001-26 - FLORESTAMED COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS, ODONTOLOGICOS E HOSPITALARES EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9	<u>Banho ultrassônico</u>	Unidade	4	R\$ 3.289,2600	R\$ 2.400,0000	R\$ 9.600,0000

Marca: SANDERS

Fabricante: SANDERS

Modelo / Versão: SONI CLEAN 2

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CUBA/LAVADORA ULTRASSÔNICA PARA LIMPEZA DE AMOSTRAS: FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO DE 40 OU 42 KHZ; CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL; DEVE ACOMPANHAR TAMPAS; DEVE ACOMPANHAR CESTO; CAPACIDADE DE ATÉ 5 LITROS; CHAVE LIGA/DESLIGA; TEMPORIZADOR COM INTERVALO DE 1 A 20 MINUTOS (MÍNIMO); TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 220 V; CONECTOR DE ACORDO COM A NBR 14136; FUSÍVEL DE SEGURANÇA; GARANTIA DE 12 MESES E ENTREGA NA INSTITUIÇÃO. LOCAL DE ENTREGA: CAMPUS CAXIAS DO SUL - 02 UNIDADES CAMPUS ERECHIM - 01 UNIDADE CAMPUS FELIZ - 1 UNIDADE MARCA: SANDERS MODELO: SONI CLEAN 2

**Total do Fornecedor: R\$ 9.600,0000**

**31.347.547/0001-91 - GRATTOS INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E SERRALHERIA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
14	<u>Banqueta</u>	Unidade	150	R\$ 134,4000	R\$ 134,0000	R\$ 20.100,0000

Marca: GRATTOS

Fabricante: GRATTOS

Modelo / Versão: B10

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Banquetas Altas Empilháveis em Aço Carbono Preto e assento em cores diversas. Medidas aproximadas: Altura do chão ao assento: 70 cm Diâmetro do assento: 28 cm Material do assento: madeira revestida com espuma e corino em cor sólida. Material da armação: Aço (tubo de 3/4 x 0,75 mm) Ponteiras: polipropileno Suporta até 120 kg. Local de entrega Campus Bento Gonçalves – 50 unidades Campus Erechim – 50 unidades Campus Ibirubá – 50 unidades

18 Mesa Unidade 12 R\$ 1.749,7800 R\$ 1.550,0000 R\$ 18.600,0000

**Marca:** GRATTOS

**Fabricante:** GRATTOS

**Modelo / Versão:** BANCADA INOX

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mesa em aço inox industrial e bancada de apoio com espelho para cozinha. Dimensões mínimas 200x70x90cm Local de entrega Campus Bento Gonçalves – 06 unidades Campus Erechim – 01 unidade Campus Feliz – 01 unidade Campus Ibirubá – 02 unidades Campus Restinga – 01 unidade Campus Vacaria – 01 unidades

**Total do Fornecedor: R\$ 38.700,0000**

### 37.247.494/0001-13 - NORTHWEST MAQUINAS E FERRAMENTAS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10	<u>Máquina solda portátil</u>	Unidade	2	R\$ 19.712,3700	R\$ 16.900,0000	R\$ 33.800,0000

**Marca:** BOXER

**Fabricante:** BOXER

**Modelo / Versão:** HARDCUT82

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corte Plasma para CNC Especificações Abertura de Arco Arco Piloto Ciclo de Trabalho 62A @ 100% 80A @ 60% Display Digital Não Entrada Trifásico Espessura Corte Corta até 18mm - Alumínio Corta até 22mm - Aço Inox Corta até 25mm - Aço Carbono Separa até 25mm Alumínio Separa até 32mm - Aço Inox Separa até 35mm - Aço Carbono Funções especiais Corte de Grelha Goivagem a plasma Interface CNC Peso 23.2kg Tensão em Vazio 112V - TRIFÁSICO Voltagem 380V

12 Máquina solda portátil Unidade 1 R\$ 8.727,9000 R\$ 4.400,0000 R\$ 4.400,0000

**Marca:** BOXER

**Fabricante:** BOXER

**Modelo / Versão:** FLAMA 201BV

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MÁQUINA INVERSORA DE SOLDA ELETRODO/TIG RASPAGEM - 200 A - 110 V/220 V (BIVOLT) ENTRADA: 110 V/220 V CORRENTE: 110 V - 120 A@45% - 220 V - 200 A@60% TENSÃO EM VAZIO: 75 V ELETRODOS: 110 V - ATÉ 3.25 MM 220 V - ATÉ 4.0 MM ENGATE: 13 MM DISPLAY: SIM PESO: 5.5 KG Acompanha: Cabo garra negativa; Cabo porta eletrodo; Máscara simples; Martelo limpa escória; Cinta tiracolo.

**Total do Fornecedor: R\$ 38.200,0000**

### 42.106.060/0001-33 - VARIMIX COMERCIO & SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Acessórios para estudo, treinamento</u>	Unidade	47	R\$ 327,7600	R\$ 327,7600	R\$ 15.404,7200

**Marca:** OEM

**Fabricante:** CHINA

**Modelo / Versão:** KIT BRAÇO ROBÓTICO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 01 - Arduino Uno R3 ATmega328P DIP ATmega16U2 01 - Sensor Shield Arduino Uno Mega 5.0 01 - Fonte Chaveada 100-240V 6V 1A Plug P4 01 - Adaptador Plugue P4 Fêmea x Borne 01 - Jumper Premium 40p x 20cm - Fêmea / Fêmea 02 - Joystick Arduino 3 Eixos 04 - Micro Servo Motor 9g SG90 Tower Pro 180° Marca: OEM Composição: Acrílico Origem: Brasil Tamanho: 95mm Largura x 250mm de Comprimento x 170mm de Altura Peso: 185g

**Total do Fornecedor: R\$ 15.404,7200**

### 44.923.685/0001-13 - NEUZA WEIZANI SINKUEVITZ 50380486920

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
24	<u>Multiprocessador alimentos</u>	Unidade	11	R\$ 746,2600	R\$ 704,0000	R\$ 7.744,0000

**Marca:** Mondial

**Fabricante:** Mondial

**Modelo / Versão:** MPN01-BF

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Processador de alimentos: multiprocessador de alimentos com lâminas multifuncionais, modelo doméstico que bata frutas, legums, cascas, talos e triture gelo. Corte, rale, triture, pique e moa em segundos. Capacidade: Tigela grande com mínimo de 2 litros de ingredientes líquidos ou 3 kg de massa. Características construtivas: Lâminas multifuncionais fabricadas em aço inoxidável. Tampa da tigela com bocal largo para absorver frutas, legumes e verduras inteiras. Com 2 ajustes de velocidade e função pulsar que permita o controle preciso da duração e frequência do processamento. Base firme com pés antideslizantes (ventosa). Motor com potência mínima de 1000W e Voltagem: 220V. Acessórios: batedor para mistura de massas leves e pesadas; 1 faca de corte em aço inoxidável para carnes, legumes e verduras; 2 discos de metal para ralar e picar em pedaços finos e médios; liquidificador (jarra) com tampa, com capacidade mínima de 1,5 litros para misturar, triturar e mexer ingredientes variados; disco emulsificador para preparar alimentos como clara em neve e maionese. Discos e lâminas de corte fabricados em aço inoxidável. O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes, deve apresentar manual de utilização.

**Total do Fornecedor: R\$ 7.744,0000**

### 81.340.960/0001-00 - CELI PRODUTOS DE AÇO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
15	<u>Armário estante</u>	Unidade	51	R\$ 532,8700	R\$ 530,0000	R\$ 27.030,0000

**Marca:** CELI

**Fabricante:** CELI PRODUTOS DE AÇO LTDA

**Modelo / Versão:** EDC030

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante de aço com 6 prateleiras, desmontável, chapa 26, com 06 prateleiras e 04 colunas com regulagens de altura, na cor cinza; capacidade de 50 Kg por prateleira; Acompanham também os parafusos com porcas sextavadas zincados de ¼ x ½ e 4 sapatas plásticas. Medidas aproximadas: 92x30x198cm (LxPxH).

**Total do Fornecedor: R\$ 27.030,0000**

**Valor Global da Ata: R\$ 524.952,0200**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



**Voltar**