



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900-000
Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

ANEXO III - ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PREGÃO N.º 06/2017

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 91/2017

O Instituto Federal Farroupilha – Campus Santa Rosa/RS, com sede na Rua Uruguai, 1.675, Bairro Central, na cidade de Santa Rosa, Estado do Rio Grande do Sul, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 10.662.072/0008-24, neste ato representado pela sua Diretora Geral, Renata Rotta, nomeada pela Portaria n.º 1856/2016, publicada no DOU em 05 de dezembro de 2016, inscrita no CPF sob o nº 971.483.500-34, portadora da Carteira de Identidade nº 7055771427, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 06/2017, publicada no DOU de 11/10/2017, processo administrativo n.º 23242.000417/2017-59, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

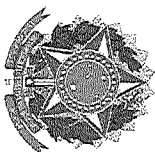
1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços com vista à futura aquisição de materiais de consumo e permanente para o Laboratório de Eletromecânica, do Instituto Federal Farroupilha - Campus Santa Rosa e demais participantes, especificado(s) no(s) item(ns) 4.2.1. e 4.2.2. do Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão nº 06/2017, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – 98.900-000 - Santa Rosa – RS
Fone (55) 3511 2575 E-mail: licitacao.sr@iffarroupilha.edu.br


C. V. Malfatti Comp. Eletrônicos - EPP



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900-000
Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

C V Malfatti Componentes Eletrônicos - EPP

CNPJ: 19.351.920/0001-82 **Endereço:** Rua do Triunfo, nº 58, **Bairro:** Santa Effigência **Município:** São Paulo **UF:** SP, **CEP:**

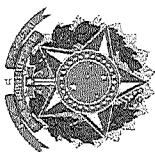
01.212-010 **Telefone:** (11) 33374939 (11) 33613297 **E-mail:** cvmalfatti@outlook.com

Responsável pela Empresa: Cleusamir Valenta Malfatti

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	MARCA	QUANTIDADE			VALOR UNITÁRIO - R\$	VALOR TOTAL - R\$
				Santa Rosa	Paranaíba	Alegrete/RS		
21	Contator trifásica 380 VOLTS CA, categoria AC 3, 60 HZ, Corrente nominal de 9a12 amperes com no mínimo um contato auxiliar NA ou um contato NF, Bobina de acionamento 220 volts CA, o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947. Padrão de Referência : WEG.		JNG CIX2-12	100			R\$ 44,27	R\$ 4.427,00
27	Disjuntor termomagnético monofásico 4 Amperes, 220/380 volts curva B ou C, certificado pela NBR IEC 60947. Padrão Referência : WEG.	Unidade	JNG SPD61C04	200			R\$ 20,78	R\$ 4.156,00
34	Lâmpada de sinalização monobloco de cor amarelo com Diâmetro de 16ou 22mm, tensão nominal 220 volts CA, o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947. Referência WEG.	Unidade	JNG AD1622	100			R\$ 7,52	R\$ 752,00
35	Lâmpada de sinalização monobloco de cor verde com Diâmetro de 16 ou 22mm, tensão nominal 220 volts CA, o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947. Padrão	Unidade	JNG AD1622	100			R\$ 6,08	R\$ 608,00

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – 98.900-000 - Santa Rosa – RS
Fone (55) 3511 2575 E-mail: ifcfarroupilha.edu.br

C. V. Malfatti Comp. Eletrônicos - EPP



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900-000
Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

	de Referência WEG.						
36	Lâmpada de sinalização monobloco de cor vermelho com Diâmetro de 16ou 22mm,tensão nominal 220 volts CA ,o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947.Referência : WEG.	Unidade	JNG AD1622	100		R\$ 6,96	R\$ 696,00
41	Mícro interruptor eletromecânico tipo chave fim de curso acionado por rolete com um contato Comum e uma saída NA e uma saída NF a identificação dos contatos NA (normalmente aberto) e NF (normalmente fechado) devem estar gravado no sensor , os contatos devem ser isolados e protegidos ,tensão de trabalho 220 volts AC e 16 amperes de corrente. Padrão de Referência: Mar Girius.	Unidade	JNG MG-2604	200		R\$ 39,56	R\$ 7.912,00
42	Microcontrolador PIC 16F628 com 18 pinos, sendo 16 pinos de entrada e saída, tensão de operação 3 à 5 volts , corrente elétrica por pino 25mA , memória RAM 224bytes, velocidade do CLOK 0 à 20MHZ , encapsulamento do microcontrolador do tipo DIP. Padrão de referência Microchip.	Unidade	JNG PIC16F628	200		R\$ 9,91	R\$ 1.982,00
51	Relé eletrônico específico para partida estrela-triângulo de motores elétricos,com ajuste de tempo de 0 à 15 segundos,tensão de alimentação das bobinas do relé 220 volts AC,os contatos de saída devem seguir a seguinte descrição: Contato 15 e 16 normalmente fechado e o contato 15 e 18 normalmente aberto ambos para utilização na partida estrela . Os contatos 25 e 26 normalmente fechado e o contato 25 e 28 normalmente aberto ambos para partida triângulo. Todos os contatos devem suportar uma corrente de até cinco amperes. O produto deverá atender as especificações de qualidade e segurança nacionais e internacionais. Referência : WEG.	Unidade	JNG JTRB	100		R\$ 99,19	R\$ 9.919,00

2

Elmora



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900-000
Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

52	Relé falta de fase com ou sem neutro tensão de 380 V CA, ajuste de sensibilidade e assimetria na parte frontal do relé, possuir um contato comum e um contato NA e outro NF. Padrão de referência Altronix.	Unidade	JNG JPSR	100			R\$ 65,60	R\$ 6.560,00
53	Relé térmico de sobre carga tipo bimetálico tensão trifásico 380 volts CA, ajuste de corrente de 4 à 6 amperes, com dois contatos sendo que um contato NF 95/96 e outro contato NA 97/98, o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947. Padrão de Referência : WEG.	Unidade	JNG JRS2-12,5Z	100			R\$ 59,43	R\$ 5.943,00
74	Controlador de temperatura digital com display em LCD e teclas de programação na parte frontal, o controlador deverá possuir duas ou três entradas digitais e também permitir a conexão dos seguintes sensores: Sensores de temperatura do tipo termopares J,K,S,R,T, e sensor tipo termorresistência PT 100. Deverá acompanhar o controlador os seguintes sensores: Um sensor termopar sonda tipo K e um tipo J e um sensor tipo termorresistência PT100. A tensão de alimentação do controlador deverá ser de 220 volts AC. As saídas do controlador deverá ser do tipo a relé e suportar uma corrente de cinco amperes. Os parâmetros de programação interna do controlador deverá ser no idioma Português (Brasil). Padrão de Referência COEL.	Unidade	JNG K48HCRR	1			R\$ 785,95	R\$ 785,95
92	Botão de acionamento do tipo pulso, cor vermelho Diâmetro entre 16à22,5mm,juntamente com o bloco de contato composto por no mínimo um contato NF,tensão nominal 220 volts CA ,corrente Nominal 10 Amperes,o produto deve atender a norma ABNT NR IEC 60947. Padrão de Referência : WEG.	Unidade	JNG LAY5- EA4+ZB3BE1 02	100			R\$ 18,00	R\$ 1.800,00
93	Botão de acionamento do tipo pulso de cor verde Diâmetro entre 16 à 22,5mm,juntamente com o bloco de contato composto por no mínimo um contato NA ,tensão nominal 220 volts CA ,corrente Nominal 10 Amperes,o produto deve	Unidade	JNG LAY5- EA3+ZB3BE1	100			R\$ 19,00	R\$ 1.900,00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900-000
Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

	atender a norma ABNT NR IEC 60947. Padrão de Referência: WEG.	01					
95	Sensor capacitivo PNP 24 volts DC, diâmetro 18mm com um contato normalmente aberto. Padrão de Referência WEG.	JNG CM18-008NA	100			R\$ 120,00	R\$ 12.000,00
96	Sensor de nível tipo chave boia com contrapeso para ajuste de nível, possuir contatos NA e NF isolados e fechados hermeticamente, os contatos elétricos devem suportar uma carga de até 15 Ampér, comprimento do sensor mais cabo de ligação 1,5 metros.	JNG QWN	100			R\$ 33,45	R\$ 3.345,00
98	Sensor fotoelétrico difuso (emissor e receptor) PNP 24 volts DC, diâmetro 18mm com um contato normalmente aberto. Padrão de Referência WEG.	JNG G18-3C5PC	100			R\$ 119,80	R\$ 11.980,00
99	Sensor indutivo PNP 24 volts DC, diâmetro 18mm com um contato normalmente aberto. Padrão Referência WEG.	JNG LM18-300NA	100			R\$ 70,00	R\$ 7.000,00
TOTAL							R\$ 81.765,95

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – 98.900-000 - Santa Rosa – RS
Fone (55) 3511 2575 E-mail: licitacao.sr@ifarroupilha.edu.br

C. V. Malfatti Comp. Eletrônicos - EPP

Chunete

3



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900.-000

Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

3. DA VALIDADE DA ATA

Este Registro de Preços tem vigência de 12 (doze) meses, a contar de 14/11/2017, não podendo ser prorrogada.

4. REVISÃO E CANCELAMENTO

4.1. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

4.1.1. A Administração realizará pesquisa de preços periodicamente, em prazo não superior a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados em ata.

4.2. Quanto ao preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

4.3. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

4.4. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

4.5. Quanto ao Preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

4.5.1. Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

4.5.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

4.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

4.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

4.8.1 Descumprir as condições da ata de registro de preços;

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – 98.900-000 - Santa Rosa – RS

Fone (55) 3511 2575 E-mail: licitacao.sr@iffarroupilha.edu.br


C. V. Malfatti Comp. Eletrônicos - EPP



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900.-000

Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

4.8.2. Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

4.8.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

4.8.4. Sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

4.9. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 4.8.1, 4.8.2 e 4.8.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

4.10. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

4.10.1. Por razão de interesse público; ou

4.10.2. A pedido do fornecedor.

5. CONDIÇÕES GERAIS

5.1. As condições gerais do fornecimento do produto, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência – ANEXO I do Edital de Licitação.

5.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ATA de registro de preços, inclusive os acréscimo de que trata o §1º, do Artigo 65, da Lei 8.666/93.

5.3. As especificações técnicas constantes no Processo Administrativo 23242.000417/2017-59 integram esta Ata de Registro de Preços, independentemente de transcrição.

5.4. A presente Ata, após lida e achada conforme, é assinada pelos representantes legais do Instituto Federal Farroupilha Campus Santa Rosa e do Fornecedor Beneficiário.

Santa Rosa, 14 de novembro de 2017

C. V. de Fátima Camp. Eletrônicas - 000



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA

CAMPUS SANTA ROSA

Rua Uruguai, 1675 – Bairro Central – Santa Rosa/RS – CEP 98900.-000

Fone: (55) 3511 2575 Fax: (55) 3511-2591

Autoridade competente do IF Farroupilha

Renata Rotta

CPF: 971.483.500-34

IF Farroupilha – Campus Santa Rosa

Representante Legal Da Empresa

Cleusamir Valenta Malfatti

CPF: 906.091.908-49

C V Malfatti Componentes Eletronicos -
EPP

「19.351.920/0001-82」

C. V. MALFATTI

COMPONENTES ELETRÔNICOS - EPP

Rua do Triunfo, 68 - Loja 58 A

Santa Efigênia - CEP 01212-010

SÃO PAULO SP