



UFFS
Folha _____
Rubrica _____

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações
Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788
www.uffs.edu.br

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 278/2019

Processo Administrativo nº 23205.001761/2019-04

Pregão Eletrônico (SRP) Nº 27/2019

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – UFFS**, por meio da Superintendência de Compras e Licitações, sediada na Avenida Fernando Machado, 108 E, Bairro Centro, em Chapecó/SC, inscrita no C.N.P.J sob o nº 11.234.780/0001-50, neste ato representada pelo Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura **RAFAEL SANTIN SCHEFFER**, nomeado pela Portaria nº 1.124 de 23 de setembro de 2019, publicada no D.O.U de 24 de setembro de 2019, inscrito no CPF sob o nº 067.095.649-08, portador da Carteira de Identidade nº 3606548 SSP/SC, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 27/2019, publicada no D.O.U. de 16/08/2019, processo administrativo nº 23205.001761/2019-04, RESOLVE registrar os preços da empresa **JPA LABOR COMERCIAL EIRELI, CNPJ Nº 29.054.890/0001-04**, indicada e qualificada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada e na quantidade cotada, 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 nº 7.892, 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 para a eventual aquisição de equipamentos das áreas de Química, Engenharia, Física, Aquicultura, Biologia, Medicina Humana e Veterinária, Simuladores e modelos anatômicos, Mapas e Ferramentas elétricas destinados aos campi da Universidade Federal da Fronteira Sul, especificado(s) no item 1 do Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão nº 27/2019, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

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

Nº	Descrição Item	Preço Unitário	Unidade de Medida	Quantidade	Total do item
5	Aparelho para Banho Ultrassônico p/ Limpeza de Vidrarias e Artigos de Laboratório. Especificação: Aparelho para Banho Ultrassônico destinado à limpeza de vidrarias e artigos de laboratório. Cuba (sem emendas ou soldas) e sexto em aço inox. Capacidade mínima de 3 litros. Frequência de operação 40 kHz . Pannel digital. Sistema de aquecimento independente com controlador e timer. Porta fusível; tampa acrílica ou inox. Entrada e saída de água, Dreno. Conexão para mangueira de silicone. Fusível de segurança (proteção). Alimentação: Bivolt ou 110V para os campi do Paraná e 220V para os campi de Santa Catarina e	R\$ 1.500,00	UNIDADE	2	R\$ 3.000,00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

	Rio Grande do Sul. Garantia mínima de 01 ano contra defeitos de fabricação, assistência técnica em território nacional. Manual de instruções incluso.				
	Estufa de Secagem e Esterilização com Renovação e Circulação de Ar, 64 Litros Especificações: Estufa de Secagem e Esterilização com Renovação e Circulação de Ar, 64 Litros. Estrutura Interna: Chapa de aço inox AISI 304 com tratamento anticorrosivo. Estrutura Externa: Chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo, isolamento térmico, pintura eletrostática a pó. Pés: Pés niveladores de uso em bancada. Porta: Chapa de aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática a pó, guarnição de silicone em todo perímetro e trinco tipo maçaneta. Isolamento Térmico: Isolação térmica em lã de vidro em todas as laterais e porta. 01 porta com vedação perfil de silicone. Comunicação: Saída 4 a 20 mA, para registro e monitoramento de temperatura via software.				
44	Prateleiras: suporte para 4 prateleiras, deve acompanhar 4 prateleiras em inox, suporte para termômetro, circulação e renovação de ar motorizada com ventoinhas tipo siroco controlador de temperatura microprocessado PID, com indicação digital (Display LED), de quatro dígitos; Sensor de temperatura tipo Pt 100, resolução de 0,1°C, temperatura de trabalho ambiente 7°C com alcance até 200°C, resistências aletadas em inox, isolamento lã de vidro, proteção da temperatura termostato eletromecânico ajustado pelo operador contra superaquecimento. Certificados: Certificado de calibração do controlador de temperatura pela RBC (Rede Brasileira de Calibração). Alimentação: Bivolt ou 220V. Garantia mínima de 01 ano contra defeitos de fabricação, assistência técnica em território nacional. Manual de instruções incluso.	R\$ 3.320,00	UNIDADE	2	R\$ 6.640,00
46	Estufa para Cultura e Bacteriologia com Circulação de Ar, Volume 100 Litros. Especificações: Estufa para cultura e bacteriologia com circulação de ar, gabinete de chapa de aço Carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo, acabamento com pintura eletrostática a pó e montado sobre pés niveladores, câmara interna de aço inox AISI 430, porta com guarnição magnética em todo seu perímetro, garantindo a perfeita vedação da câmara, porta interna de vidro e moldura em aço inox AISI 430, isolamento térmica em todas as laterais e porta, capacidade de 100 litros, com medidas internas de 500x400x500mm (LxPxAl) e medidas externas de 810x600x670mm (LxPxAl) com tolerância de 20%. Especificações: Dispositivo para desligar a circulação de ar, na abertura da porta, circulação forçada de ar que garante perfeita homogeneização da temperatura, rotor em inox, sistema de aquecimento por meio de resistências tubulares blindadas e aletadas, controlador e indicador de temperatura digital microprocessado (sistema PID), resolução de 0,1°C, relé de estado sólido e sensor Pt 100, saída de 4 a 20 mA para registro e monitoramento da	R\$ 4.512,64	UNIDADE	2	R\$ 9.025,28



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

	temperatura via software, sistema de segurança de temperatura com alarme sonoro, autônomo e ajustável, temperatura regulável de (ambiente 15°C) a 60° C, uniformidade $\pm 1^\circ\text{C}$ a 40° C, estabilidade de $\pm 0,5^\circ\text{C}$ a 40°C. Prateleiras: fornecida com 03 (três) prateleiras de arame de aço carbono, com acabamento niquelado. Certificados: Certificado de calibração do controlador de temperatura pela RBC (Rede Brasileira de Calibração). Manual de instrução em português. Alimentação: Bivolt ou 220 V. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação, assistência técnica em território nacional. Manual de instruções incluso.				
47	Extrator de Gordura tipo Soxhlet Fracionada Extrator de Gordura tipo Soxhlet Fracionada, controlador de temperatura microprocessado digital, com sistema PID, deve possuir regulagem individual da temperatura de cada amostra, possuir sensor de temperatura PT 100. Capacidade de 6 amostras, vidraria em borossilicato, devendo acompanhar 6 conjuntos extratores, 6 balões de 250 ml com junta esférica e 6 condensadores tipo serpentina com junta cônica, sistema fechado a alta temperatura de extração, com recuperação do solvente. Sistema de refrigeração Manifold com entrada e saída independente para cada prova, temperatura de trabalho de até 300°C. Deve possuir chave geral liga/desliga, acompanhar hastes e garras em aço inox AISI e suporte para pendurar condensadores. Alimentação: Bivolt ou 110 V para os campi do PR e 220 V para os campi de SC e RS. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação, assistência técnica em território nacional. Incluso manual de instruções de operação e certificado de garantia.	R\$ 9.481,47	UNIDADE	2	R\$ 18.962,94
48	Extrator de Óleos e Graxas Soxhlet, Contínua por Imersão. Especificação: Extrator de óleos e graxas soxhlet, contínua por imersão digital, capacidade para 8 provas simultâneas, base e suporte em chapa inox AISI 304 escovado, extração via úmida através de mergulho no solvente em ebulição, refrigeração dos condensadores, individual para cada condensador através de manifold com entradas e saídas simultâneas, recuperação de solvente no próprio condensador, aquecimento do tubo reboiler através de blocos em alumínio fundido monitorada por resistência blindada em tubo de aço inox, controlador de temperatura microprocessado PID com indicação digital e sensor tipo PT-100 com precisão de $\pm 1^\circ\text{C}$, temperaturas de trabalho de ambiente 7°C a 250°C, sistema para elevação das provas através de varetas e berço em inox para cartuchos de celulose, vidraria em borossilicato composto de 8 conjuntos extratores/recuperadores, 8 tubos reboiler \varnothing de 50 mm com junta cônica esmerilhada capacidade para 190 ml e 8 condensadores tipo serpentina, consumo 2.000 W. Alimentação 220 V. Garantia mínima de 01 ano contra defeitos de fabricação, assistência técnica. Incluso manual de instruções de operação e	R\$ 7.464,42	UNIDADE	2	R\$ 14.928,84



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

	certificado de garantia.				
	Fotometro de Chama Digital (Li, Na, K e Ca) com Compressor de Ar, Calibração 5 Pontos Fotômetro de chama com display digital, microprocessado, fabricado em aço com pintura epóxi de alta resistência à corrosão ou material superior, para determinação dos elementos: lítio (Li), sódio (Na), potássio (K) e cálcio (Ca) na faixa de 0 a 100 ppm, resolução 0,01 ppm, reprodutibilidade de 1%, com as opções mínimas de leituras diretas em miligrama por litro (mg/L), partes por milhão (ppm), milimol por litro (mmol/L) e miliequivalente por litro (meq/L). Tempo de resposta: máximo 10 segundos. Calibração automática com até 5 pontos de concentração (para cada elemento) selecionados pelo usuário. Leitura simultânea de, no mínimo, Na e K. O equipamento deve possuir câmara e queimador desmontáveis, proteção para chama, acendedor automático de chama para análise e desligamento automático de chama após a análise. Queimador e nebulizador em inox 316L. Chama GLP/ar.				
51	Equipamento com registro na ANVISA, bivolt (110/220 V). Saída USB para comunicação de dados com computador. Deve acompanhar o equipamento: Cateter para sucção de amostra, Copo dreno; Mangueiras para gás GLP, ar comprimido e drenagem; Desentupidor para atomizador; Padrões de calibração certificados para Na, K, Ca e Li em concentrações de 1000 mg/L. Software para aquisição de dados compatível com Windows 7 Professional. Acompanha 01 (um) compressor de ar isento de óleo com capacidade de fornecer pressão de trabalho e vazões compatíveis com as especificações do fotômetro de chama, de baixo ruído (no máximo 65 dB a dois metros de distância), acompanhado de manômetro e filtros para retenção de poeira e umidade, frequência de rede de 60 Hz, equipamento bivolt (110/220 V). Incluso manual de instruções de operação em português e certificado de garantia mínimo de 24 meses para fotômetro de chama e compressor. Ambos devem ter assistência técnica em território nacional.	R\$ 34.620,00	UNIDADE	3	R\$ 103.860,00
83	Micro Moinho de Facas Móveis e Fixas Micro moinho de bancada com rotor vertical, facas móveis e fixas, estrutura em chapa de aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi, câmara de moagem em aço inox AISI 304, dimensões aproximadas: L=310 x P=350 x A=350 mm com tolerância de até 15% para mais ou para menos, quatro pés em borracha antivibratório, com regulagem de nível, facas e rotor em vanádio (VND) com tratamento térmico, sendo o rotor composto por 4 facas móveis e 2 facas fixas instaladas na câmara (com regulagem de distância), motor de 1/4 CV, rotação entre 1.725 a 1.750 RPM, sistema de proteção onde o motor não é acionado se a tampa estiver aberta, suporte de tela fixado por manípulos e 3 mesh 10/20/30 em aço inox AISI 304. O equipamento deve estar obrigatoriamente acompanhado com 02 Fusíveis	R\$ 4.837,53	UNIDADE	2	R\$ 9.675,06



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

extra, 03 peneiras em aço inox AISI 304 com mesh 10, 20, 30, funil de adição de amostra e suporte do frasco coletor. Alimentação: 220 V. Garantia mínima de 01 ano contra defeitos de fabricação, assistência técnica em território nacional. Incluso manual de instruções de operação e certificado de garantia.				
104 Phmetro Digital de Bancada Faixa de medição de pH: de -2.00 a 16.00; Phmetro digital de bancada faixa de medição de pH: de -2.00 a 16.00; Faixa de medição de potencial de óxido redução: de $\pm 999,9$ mV, ± 2000 mV; Faixa de medição de temperatura: de -9.9 a 120.0°C; Resolução de pH: 0.01 pH; 0.001 pH; Resolução de potencial de óxido redução: 0.1 mV; 1 mV; Resolução de temperatura: 0.1°C; Precisão (a 20°C) de pH: ± 0.01 pH; ± 0.002 pH; Precisão (a 20°C) de mV: ± 0.5 mV; ± 1 mV; Precisão (a 20°C) de temperatura: ± 0.4 °C; Offset mV relativos: ± 2000 mV; Calibração pH: automática até 5 pontos com mínimo de 3 padrões previamente memorizados (pH 4.01, 7.01, 10.01) 2 valores programáveis pelo utilizador; Compensação da temperatura: automática (com sonda) o manual de -9.9 a 120°C; Eletrodo de pH, corpo em vidro, com dupla junção, recarregável, conector BNC, cabo de 1 m (incluído); Sonda de temperatura com 1 m cabo (incluída); impedância de entrada: 1012 Ohm; ligação computador: porta serial RS232 (opto-isolada); Alimentação: 12 Vdc com adaptador bivolt incluído; Condições de utilização: de 0 a 50°C; H.R. Max 95%. Incluso manual de instruções de operação e certificado de garantia mínima de 1 ano. Com assistência técnica em território nacional.	R\$ 1.272,85	UNIDADE	2	R\$ 2.545,70

3. ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

- 3.1. O órgão gerenciador será a Universidade Federal da Fronteira Sul – UASG 158517.
3.2. Este certame não possui órgão/entidade participante.

4. DA ADESAO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.

4.1.1. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão



UFFS
Folha _____
Rubrica _____

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

4.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

4.5. Para análise de solicitação de Adesão de Atas de Registro de Preços de Órgãos não Participantes da Esfera Federal, a Superintendência de Compras e Licitações exigirá a apresentação de estudo que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da referida ARP, em documento no formato PDF.

4.5.1. Os estudos poderão ser encaminhados no e-mail licitacoes@uffs.edu.br, preferencialmente na mesma data da solicitação da ARP.

4.5.2. Conforme orientações descritas no Portal de Compras do Governo Federal no link: <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/index.php/noticias/1005-irp-noticia>, o órgão gerenciador não analisará e nem entrará no mérito de validação do estudo, apenas utilizará este documento como condição para analisar a solicitação de Adesão de Atas de Registro de Preços enviada via Portal de Compras do Governo Federal e o teor do documento será de inteira responsabilidade do órgão emissor solicitante da Adesão da referida ARP.

4.5.3. o Portal de Compras do Governo Federal ainda não dispõe de ferramenta para anexar os estudos, sendo assim, os documentos recebidos pela SUCL ficarão arquivados digitalmente na Superintendência."

4.6. Tratando-se de item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) (Acórdão TCU nº 2957/2011 – P).

4.7. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

4.8. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

4.8.1. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

5. VALIDADE DA ATA

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da sua assinatura, não podendo ser prorrogada.



UFFS
Folha _____
Rubrica _____

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

6. REVISÃO E CANCELAMENTO

- 6.1.** A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.
- 6.2.** 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).
- 6.3.** Quando o 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.
- 6.4.** O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
- 6.4.1.** A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.
- 6.5.** Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:
- 6.5.1.** 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
- 6.5.2.** convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.
- 6.6.** 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.
- 6.7.** O registro do fornecedor será cancelado quando:
- 6.7.1.** descumprir as condições da ata de registro de preços;
- 6.7.2.** não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 6.7.3.** não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 6.7.4.** sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).
- 6.8.** O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 6.9.** 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:
- 6.9.1.** por razão de interesse público; ou
- 6.9.2.** a pedido do fornecedor.

7. DAS PENALIDADES

- 7.1.** O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.



UFFS
Folha _____
Rubrica _____

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA
Superintendência de Compras e Licitações

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3788

www.uffs.edu.br

7.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

8. CONDIÇÕES GERAIS

8.1. As condições gerais do fornecimento, 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 AO EDITAL.

8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93, nos termos do art. 12, §1º do Decreto nº 7892/13.

8.3. No caso de adjudicação por preço global de grupo de itens, só será admitida a contratação dos itens nas seguintes hipóteses.

8.3.1. contratação da totalidade dos itens de grupo, respeitadas as proporções de quantitativos definidos no certame; ou

8.3.2. contratação de item isolado para o qual o preço unitário adjudicado ao vencedor seja o menor preço válido ofertado para o mesmo item na fase de lances

8.4. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata vai assinada pelas partes.

Chapecó/SC, 15 de Outubro de 2019.

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

RAFAEL SANTIN SCHEFFER

Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura

JPA LABOR COMERCIAL EIRELI

Sócio(a)-Administrador(a)