



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
IFSULDEMINAS - Campus Machado
Rodovia Machado Paraguaçu, Km 3, Santo Antonio, Machado / MG, CEP 37.750-000 - Fone: (35) 3295-9700

ATA_RP Nº1/2021/MCH-SCOMP/MCH-CCC/MCH-CGAF/MCH-DAP/MCH-DG/MCH/IFSULDEMINAS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 154/2020
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 28/2020

PROCESSO Nº 23345.001136.2020-93

VALIDADE DA ATA: 12 MESES

Aos catorze dias do mês de dezembro de 2020, o IFSULDEMINAS – Campus Machado, inscrito no CNPJ sob o nº 10.648.539/0003-77, neste ato representado por Carlos Henrique Rodrigues Reinato, Diretor Geral, nomeado pela Portaria nº 1308, de 10/08/2018, publicada em 14/08/2018, e em conformidade com as atribuições que lhe foram delegadas. Nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, da Lei nº 8.078, de 1990 - Código de Defesa do Consumidor; do Decreto nº 3.555, de 2000; do Decreto nº 3.722, de 2001; Decreto 7.892 de 2013, Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019: aplicando-se, subsidiariamente, a Lei nº 8.666, de 1993, e as demais normas legais correlatas. Em face da classificação das propostas apresentadas no **Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 28/2020**, conforme Ata homologada em **14/12/2020**, pelo Diretor Geral deste Instituto; resolve REGISTRAR OS PREÇOS para a eventual contratação dos itens a seguir elencados, conforme especificações do Termo de Referência, que passa a fazer parte integrante desta, tendo sido, os referidos preços, oferecidos pela empresa ORGANIZACOES MSL COMERCIO E INDUSTRIA DE MATERIAIS ELET, inscrita no CNPJ sob o nº 07.062.925/0001-06, com sede na Rua Dezoito, nº 315, Milanés, CEP 32143-120, no Município de Contagem/MG, neste ato representada pelo(a) Sr(a). Milton dos Santos Silva, portador(a) da Cédula de Identidade nº MG 5.392.778 e CPF nº 704.079.086-68, cuja proposta foi classificada em 1º lugar no certame.

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1.1- O objeto desta Ata é o Registro de Preços para futura e eventual **aquisição de material elétrico**, visando atender às necessidades do IFSULDEMINAS – Campus Machado, conforme especificações do Edital e seus Anexos, e quantidades estabelecidas abaixo:

ITEM 04

CATMAT: 41920 Tipo: Material de Consumo

Descrição: CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, CABO COBRE FLEXÍVEL

Descrição detalhada: Cabo de alumínio quadriplex 4 X 35 MM com 03 fases encapado e 01 neutro nu. Cabo para uso geral. Para comércio, rural, residencial, industrial. Comprimento do cabo sem emendas: Rolo de 100 metros.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Rolo	4	R\$ 2.050,00	R\$ 8.200,00
Valor total do item				R\$ 8.200,00

ITEM 37

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor unipolar DIN, 15A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	30	R\$ 7,90	R\$ 237,00
Valor total do item				R\$ 237,00

ITEM 38

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor de 20 A, unipolar de corrente nominal in 20A, para trilhos DIN, equipamento para proteção de fios e cabos elétricos contra curto-circuitos e sobrecargas de energia, proporcionando aplicações seguras e econômicas em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais; Usados em proteção de circuitos que alimentam cargas com características predominantemente resistivas, como lâmpadas incandescentes, chuveiros, torneiras e aquecedores elétricos, além dos circuitos de tomadas em uso geral; Tensão de Trabalho: 230/400~; Frequência: 50/60Hz.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 7,90	R\$ 395,00
Valor total do item				R\$ 395,00

ITEM 39

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor 32 A ; Monofásico unipolar, Curva C, 32 Amp devendo possuir curva de ruptura entre 5 a 10 vezes o valor de corrente nominal. Ideal para redes de média intensidade, tais como, ligação de bobinas, motores, sistema de comando, entre outros. Especificações Amperes: 32 A;Tipo: DIN; Aplicação: Geral; Polo: 1 polo; Trava BI estável; Fase:Monofásico; Curva C; Dimensões:Diâmetro: 1 cm, Tamanho total (AxLxP): 7,2 x 1,8 x 8 cm; Peso: 0,27 Kg

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 7,90	R\$ 395,00
Valor total do item				R\$ 395,00

ITEM 40

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor unipolar DIN, 40A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$7,90	R\$ 395,00
Valor total do item				R\$ 395,00

ITEM 41

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor unipolar DIN, 50A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 7,90	R\$ 395,00
Valor total do item				R\$ 395,00

ITEM 44

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor bipolar DIN, 15A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
-------------------	--	--	--	--

Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 24,00	R\$ 1.200,00
Valor total do item				R\$ 1.200,00

ITEM 45

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor bipolar DIN, 20A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 24,00	R\$ 1.200,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	5	R\$ 24,00	R\$ 120,00
Valor total do item				R\$ 1.320,00

ITEM 46

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor bipolar DIN, 25A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 24,00	R\$ 1.200,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	5	R\$ 24,00	R\$ 120,00
Valor total do item				R\$ 1.320,00

ITEM 47

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor bipolar DIN, 30A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

Disjuntor bipolar DIN, 15A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 24,00	R\$ 1.200,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	5	R\$ 24,00	R\$ 120,00
Valor total do item				R\$ 1.320,00

ITEM 50

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor bipolar DIN, 60A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
Valor total do item				R\$ 1.500,00

ITEM 52

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 20A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 36,00	R\$ 1.800,00
Valor total do item				R\$ 1.800,00

ITEM 53

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 30A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 36,00	R\$ 1.800,00
Valor total do item				R\$ 1.800,00

ITEM 54

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 40A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 38,00	R\$ 1.900,00
Valor total do item				R\$ 1.900,00

ITEM 55

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 50A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC .

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 43,00	R\$ 2.150,00
Valor total do item				R\$ 2.150,00

ITEM 56

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 60A, 240v - 415v, certificado pelo INMETRO conforme NBR IEC.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 43,00	R\$ 2.150,00
Valor total do item				R\$ 2.150,00

ITEM 59

CATMAT: 150469 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Disjuntor baixa tensão, nome disjuntor baixa tensão

Descrição detalhada: Disjuntor tripolar DIN, 100A, 240v - 415v, certificado pelo Inmetro conforme NBR IEC.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	50	R\$ 105,00	R\$ 5.250,00
Valor total do item				R\$ 5.250,00

ITEM 78

CATMAT: 40916 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Interruptor manual, interruptor manual

Descrição detalhada: Interruptor interno, na cor branca, com 01 tecla, selo de qualidade INMETRO. Padrão ABNT NBR 14.136; com espelho em ABS e parafusos para instalação. Superfície lisa e brilhante, com aplicação, anti-uv. Produto igual ou similar a Lorenzetti.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	200	R\$ 3,20	R\$ 640,00
Valor total do item				R\$ 640,00

ITEM 80

CATMAT: 22306 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Lâmpada fluorescente

Descrição detalhada: Lâmpada de LED (bulbo) leitosa de alta potência, com 30 W de potência; bivolt; cor branca; temperatura de cor de 6500K; fluxo luminoso de 2700 lm; com equivalência na lâmpada incandescente 180 W; e fluorescente 59 W; com eficiência energética de 90 lm/W; bocal E27; ângulo de abertura 210°; índice de reprodução de cor >80; com fator de depreciação de 70%; vida mediana mínima de 30.000 horas; garantia de 2 anos; nas dimensões aproximadas de 221 mm X 117mm. Caixa contendo 40 unidades.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Caixa	20	R\$ 1.100,00	R\$ 22.000,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	3	R\$ 1.100,00	R\$ 3.300,00
Valor total do item				R\$ 25.300,00

ITEM 81

CATMAT: 22306 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Lâmpada fluorescente

Descrição detalhada: Lâmpada tubular led fluorescente 120 cm branco puro 20W Potência: 20W- Cor: Branco Frio/Branco- Base: G13- Quantidade de Leds: 48- Vida útil: 25.000 horas Voltagem: Bivolt Automático (110 - 220V)- Ângulo de iluminação: 120º- Dimensões: 1200mm x 30mm Ideal para substituir as fluorescentes, esta Tubular T8 LED 20W equivale a 140w se comparada com as lâmpadas comuns. A Lâmpada LED Tubular, possui seu fecho de luz direcionado, proporcionando maior intensidade luminosa e é ideal para ser instalada em ambientes residenciais como cozinha, garagens, sancas e em ambientes comerciais, como hotéis, lojas, farmácias e escolas, visto que sua cor Branco Frio (temperatura 6000-6500K) pode aumentar a produtividade e dar mais profissionalismo ao ambiente.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de	Quantidade	Valor	Valor total

	medida		Unitário	estimado
Campus Machado	Unidade	100	R\$ 14,00	R\$ 1.400,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	100	R\$ 14,00	R\$ 1.400,00
Valor total do item				R\$ 2.800,00

ITEM 90

CATMAT: 113050 Tipo: Material de Consumo

Descrição: PLACA CEGA, ESPELHO CEGO - PLÁSTICO

Descrição detalhada: PLACA CEGA - Placa cega para tomada de embutir 4x4, placa produzida em plástico ABS alto brilho que não retém poeira na cor BRANCA, com parafusos de fixação.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	200	R\$ 3,50	R\$ 700,00
Valor total do item				R\$ 700,00

ITEM 97

CATMAT: 470259 Tipo: Material de Consumo

Descrição: Refletor, material corpo: alumínio injetado, aplicação: sistema de iluminação, tipo lâmpada: led, potência lâmpada: 100 w, tensão alimentação: bivolt, grau proteção: ip65 (tabela ingress protection), características adicionais: haste direcionável, fluxo luminoso: 8.000 lm, temperatura de cor: 6.500 k

Descrição detalhada: Refletor LED 100 W à prova d'água com luz branco frio usado para iluminação de fachadas, jardins, árvores etc. Montado em caixa de alumínio blindada à prova de água, com vidro temperado, proporcionando longa eficiência e durabilidade. Características do produto: Potência: 100 W. Luminosidade: 9000 Lúmens. Dimensões: 285mm X 360 mm X 80mm. Carcaça: Alumínio na cor cinza Certificação: CE. Ângulo: 120°. A prova d'água: IP65. Voltagem: AC 85-265V (bivolt). Vida útil: mais de 50.000 horas. Cor da luz: Branco 6000k +- 200k.

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	100	R\$ 85,00	R\$ 8.500,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Pouso Alegre	Unidade	15	R\$ 85,00	R\$ 1.275,00
Valor total do item				R\$ 9.775,00

ITEM 98

CATMAT: 150165 Tipo: Material de Consumo

Descrição: refletor, nome refletor

Descrição detalhada: Refletor LED 50 W à prova d'água com luz branco frio usado para iluminação de fachadas, jardins, árvores etc. Montado em caixa de alumínio blindada à prova d'água, com vidro temperado, proporcionando longa eficiência e durabilidade. Características do produto: Potência: 50 W. Luminosidade: 4500 Lúmens. Dimensões: 280mm X 240mm X 145mm. Carcaça: Alumínio na cor cinza. Certificação: CE Ângulo: 120°. A prova d'água: IP65. Voltagem: AC 85-265V (bivolt) Vida útil: mais de 50.000 horas. Cor da luz: Branco 6000k +- 200k

ÓRGÃO GERENCIADOR				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor total estimado
Campus Machado	Unidade	100	R\$ 65,95	R\$ 6.595,00
ÓRGÃO PARTICIPANTE				
Local de entrega	Unidade de medida	Quantidade	Valor	Valor total

medida Unidade	Unitário R\$ 101,00	estimado
Valor total do item		R\$ 6.595,00

TOTAL: R\$ 77.537,00

1.2- A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a contratação pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do Registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

CLÁUSULA SEGUNDA - DOS ÓRGÃOS PARTICIPANTES E ADESÕES A ATA

2.1.1 - ÓRGÃO GERENCIADOR: IFSULDEMINAS – CAMPUS MACHADO, situado na Rodovia Machado/Paraguaçu – km 03 – Bairro Santo Antônio – Machado-MG. – CEP: 37.750-000, UASG 158304.

2.1.2 – ÓRGÃO PARTICIPANTE: ISULDEMINAS – CAMPUS POUSO ALEGRE, situado na Avenida Maria da Conceição Santos nº 900, Bairro Parque Real, CEP: 37560-260 - Pouso Alegre/MG.

2.2 Poderá utilizar-se da Ata de Registro de Preços, ainda, qualquer órgão ou entidade da Administração que não tenha participado do certame, mediante prévia consulta ao órgão gerenciador, desde que devidamente comprovada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas no Decreto 7.892 de 2013, e na Lei nº 8.666, de 1993.

2.2.1 Caso decorra de licitação exclusiva 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 praticadas pelo órgão gerenciador, pelos órgãos participantes ou por aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais), para cada item da Ata.

2.2.2 Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, independentemente dos quantitativos registrados em Ata, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.

2.2.3 As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50 (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. (§ 3º do art. 22 do Decreto nº 9.488/2018).

2.2.4. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

2.2.6 Em caso de eventual inadimplemento contratual, caberá ao órgão aderente a responsabilidade pela imposição de penalidade ao fornecedor faltoso, comunicando o fato ao órgão gerenciador.

CLÁUSULA TERCEIRA - DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1- A Ata de Registro de Preços terá vigência de **12 (doze) meses**, a contar da data da homologação do certame.

CLÁUSULA QUARTA – REVISÃO E CANCELAMENTO

4.1. 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.

4.2. 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).

4.3. 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.

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

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

4.5. Quando o 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:

4.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

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

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

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

4.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 4.7.1, 4.7.2 e 4.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

4.9. 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:

4.9.1. por razão de interesse público; ou

4.9.2. a pedido do fornecedor.

CLÁUSULA QUINTA - DA CONTRATAÇÃO COM OS FORNECEDORES

5.1- A contratação com o fornecedor registrado, de acordo com a necessidade do órgão, será formalizada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento similar, conforme disposto no artigo 62 da Lei nº 8.666, de 1993, e obedecidos os requisitos pertinentes do Decreto 7.892 de 2013.

5.2- As condições de fornecimento constam do Edital e seus anexos e da Ata de Registro de Preços, e poderão ser detalhadas, em cada contratação específica, no respectivo pedido de contratação.

5.3- O órgão deverá assegurar-se de que o preço registrado na Ata permanece vantajoso, mediante realização de pesquisa de mercado prévia à contratação (Art. 22 do Decreto 7.892 de 2013).

5.4- O órgão convocará, através do envio da Nota de Empenho ou instrumento equivalente, ou assinar o Contrato, se for o caso, através do e-mail cadastrado no SICAF, a fornecedora com preço registrado em Ata para, a cada contratação, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no Edital e na Ata de Registro de Preços.

5.5- Se realizado o pedido para o objeto desta licitação, pela Contratante à licitante vencedora, essa deverá obedecer, pelo menos, o lote mínimo de aquisição que será de 10% da quantidade prevista para o item.

5.6- Antes da assinatura do Contrato ou da emissão da Nota de Empenho, a Contratante realizará consulta on line ao SICAF para identificar possível proibição de contratar com o Poder Público e verificar a manutenção das condições de habilitação, nos termos do artigo 3º, § 1º, da IN SLTI/MPOG nº 02, de 11/10/2010, bem como ao Cadastro Informativo de Créditos não Quitados - CADIN, cujos resultados serão anexados aos autos do processo.

5.7- É vedada a subcontratação total do objeto do contrato, exceto nas condições autorizadas no Termo de Referência.

5.8- A Contratada deverá manter durante toda a execução da contratação, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

5.09- Durante a vigência da contratação, a fiscalização será exercida por um representante da Contratante, ao qual competirá registrar em relatório todas as ocorrências e as deficiências verificadas e dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução contratual, de tudo dando ciência à Administração.

CLÁUSULA SEXTA - DA VIGÊNCIA DA CONTRATAÇÃO

6.1- Cada contrato firmado com a fornecedora terá vigência de acordo com as disposições definidas na minuta de contrato ou instrumento equivalente, ou, na omissão deste, pelo prazo de **12 (doze) meses**, a partir da data da assinatura ou retirada do instrumento, nos termos do artigo 57 da Lei nº 8.666, de 1993.

6.2- A vigência poderá ultrapassar o exercício financeiro, desde que as despesas referentes à contratação sejam integralmente empenhadas até 31 de dezembro, para fins de inscrição em restos a pagar, conforme Orientação Normativa AGU nº 39, de 13/12/2011.

CLÁUSULA SÉTIMA - DO PREÇO

7.1- Durante a vigência de cada contratação, isto é, após a emissão de nota de empenho, os preços são fixos e irrevogáveis, salvo se o contrário estiver previsto em lei.

CLÁUSULA OITAVA - DAS DISPOSIÇÕES 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 Edital e seus Anexos.

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.

8.3. 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 foi lavrada em 02(duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Machado/MG, 14 de dezembro de 2020

Carlos Henrique Rodrigues Reinato
Diretor Geral do IFSULDEMINAS – Campus Machado

Dados do Licitante:

Razão Social/CNPJ	_____
-------------------	-------

Ass.
representante:

Milton dos
Santos Silva

Assinado de forma digital
por Milton dos Santos Silva
Dados: 2021.01.06 10:42:46
+03'00'

Documento assinado eletronicamente por:

- **Aline Manke Nachtigall**, DIRETOR GERAL - DIRETORSUB - MCH - MCH-DG, em 04/01/2021 14:34:06.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 04/01/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsuldeminas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 116585

Código de Autenticação: 055490ffe8



Documento eletrônico gerado pelo SUAP (<https://suap.ifsuldeminas.edu.br>)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais