



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**

Reitoria  
 Pró-reitoria de Administração e Planejamento  
 Diretoria de Administração  
 Assessoria de Administração, Planejamento e Infraestrutura  
 Núcleo de Contratos  
 Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG  
 - www.ifmg.edu.br

**ATA DE REGISTRO DE PREÇO**

**Ata de Registro de Preços nº: 120/2019/RER**  
**Processo nº: 23208.004887/2019-01**

**Pregão Eletrônico nº: 13/2019**  
**Processo nº: 23208.003188/2019-35**

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS, Autarquia Federal inscrita no CNPJ/MF sob o nº 10.626.896/0001-72, com Sede à Avenida Professor Mário Werneck, nº 2.590, Bairro Buritis, em Belo Horizonte, Estado de Minas Gerais, CEP nº 30.575-180, doravante denominado **CONTRATANTE** ou **IFMG**, neste ato, representado por seu Reitor **Kléber Gonçalves Glória**, brasileiro, casado, portador da Carteira de Identidade nº MG-3.698.675, expedida pela SSP/MG e do CPF nº 551.507.726-15, nomeado pelo Decreto de 17 de setembro de 2019, publicado no DOU de 18 de setembro de 2019, edição nº 181, Seção 2, pag.01, tendo em vista o que consta no **Pregão Eletrônico nº 13/2019, processada sob o nº 23208.003188/2019-35**, RESOLVE registrar o preço ofertado pela Licitante Vencedora **VICTOR HI-TECH DO BRASIL LTDA** inscrita no CNPJ/MF sob o nº 19.914.179/0001-10, estabelecida à Rua São Serapião, nº 610, Bairro Vila Re, em São Paulo, Estado de São Paulo, CEP nº 03.664-000, neste ato, representada por seu sócio proprietário, a Senhora **Daniele Fernandes**, brasileira, portador da Carteira de Identidade nº 47.854.896-5, expedida pela SSP/SP do CPF nº 228.082.898-71, 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, bem como à Portaria n. 409, de 21 dezembro de 2016 e à Instrução Normativa SEGES/MP n. 05, de 26 de maio de 2017, e em conformidade com as disposições a seguir

**1. DO OBJETO, DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS**

1.1 A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a **eventual aquisição de aparelhos de medição e orientação, destinados aos Campi e Reitoria do IFMG**, conforme especificado no presente Edital e seus Anexos, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

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

19.914.179/0001-10 - VICTOR HI-TECH DO BRASIL LTDA					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
36	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	20	R\$ 149,4200	R\$ 2.988,4000
<b>Marca:</b> INCOTERM <b>Fabricante:</b> INCOTERM <b>Modelo / Versão:</b> INCOTERM <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Densimetro de bulbo. Densimetro de bulbo - Densimetro de bulbo simetrico p/solos 0,995 a 1,050 g/ml. Conforme NBR 7181, DNER-ME 051.					
45	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	6	R\$ 517,0300	R\$ 3.102,1800
<b>Marca:</b> ASIMETO <b>Fabricante:</b> ASIMETO					

**Modelo / Versão:** ASIMETO**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Goniômetro 0-360 graus. Goniômetro 0-360° - Goniômetro com capacidade de medição de 0 a 360o, graduação de 5 minutos, fabricado em aço, com régua de 300 mm.

62	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	3	R\$ 9.799,9900	R\$ 29.399,9700
----	---	---------	---	-------------------	--------------------

**Marca:** ASIMETO**Fabricante:** ASIMETO**Modelo / Versão:** ASIMETO**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mesa de desempenho 630 x 400 mm Mesa de desempenho fabricada em ferro fundido, com dimensões de 630 x 400 mm.

67	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	33	R\$ 61,8500	R\$ 2.041,0500
----	---	---------	----	----------------	-------------------

**Marca:** ICEL-MANAUS**Fabricante:** ICEL-MANAUS**Modelo / Versão:** ICEL-MANAUS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Multímetro Digital. Multímetro Digital - Multimetro Instrumento digital portátil, de acordo com a categoria II 300V de segurança, congelamento da leitura, mudança de faixa manual, holster protetor e LCD de 3 1/2 dígitos, com iluminação de fundo. Realiza medidas de tensão DC e AC, corrente DC, resistência e temperatura, testes de diodo e continuidade, Alimentação com bateria de 9 VCC, máxima tensão de entrada de 950 VCA/ 1000VCC, proteção contra sobrecarga.

70	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	24	R\$ 2.349,9900	R\$ 56.399,7600
----	---	---------	----	-------------------	--------------------

**Marca:** NOVOTEST**Fabricante:** NOVOTEST**Modelo / Versão:** NOVOTEST**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Osciloscópio Digital 100MHz. Osciloscópio Digital 100MHz,- Portátil de bancada,- Alimentação 110V/220V,- Largura de banda 100MHz,- Números de Canais 2 com pontas de provas mais uma reserva,- Números Canais Trigger Externo 1,- Display Colorido 7,8" ou maior STN (256 cores),- Resolução 640 X 480 pixels,- Display com refresh de alta velocidade,- Design Compacto com alça para transporte,- Dimensões máximas 450 mm x 257 mm x 220 mm - 2000 g,- Auto Set para rápida ajuste e visualização das ondas,- Auto-Calibração automática com Função para ajuste dos probes,- Software para comunicação e tratamento informações no PC,- Memória de 6000 Kbytes / Canal,- Bateria inclusa com autonomia de 6 Horas,- Amostragem 500MSa/s,- Resolução 8 bits,- Trigger: borda, vídeo, alternada, pulso, slope,- Funções matemáticas: soma, subtração, divisão, multiplicação,- Analisador de espectro Analise por FFT,- Conexão frontal com porta USB com cabo de 1,5 metros incluso,.

71	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	6	R\$ 2.131,9900	R\$ 12.791,9400
----	---	---------	---	-------------------	--------------------

**Marca:** NOVOTEST**Fabricante:** NOVOTEST**Modelo / Versão:** NOVOTEST**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Osciloscópio digital 50 a 100 MHz OSCILOSCÓPIO, MATERIAL CORPO: METAL, MATERIAL REVESTIMENTO EXTERNO: PLÁSTICO, TIPO: DIGITAL, TIPO TELA: MONOCROMÁTICA COM BACKLIT, LARGURA FAIXA: 50 A 100 MHZ, CANAIS: 2, ALIMENTAÇÃO: 110-250 VAC, TENSÃO MÁXIMA: 1.000 VRMS, FUNÇÕES: MATEMÁTICA E FFT, INTERFACES: USB, 2 PONTAS DE PROVA, CABO DE ALIMENTAÇÃO, CABO USB, SOFTWARE PARA PC, MANUAL DO USUÁRIO.

72	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO /	Unidade	3	R\$ 2.120,9900	R\$ 6.362,9700
----	--	---------	---	-------------------	-------------------

ELETRONICO					
<b>Marca:</b> NOVOTEST <b>Fabricante:</b> NOVOTEST <b>Modelo / Versão:</b> NOVOTEST <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Osciloscópio digital colorido 100MHz 2 canais OSCILOSCÓPIO DIGITAL Características Mínimas: - Osciloscópio digital 100 MHz 2 canais; - Tela e captura de sinal eficazes; - Até 1 GSA/S de taxa de amostragem; - Até 16 KPTS de memória; - Tela LCD colorida de 5,7 polegadas com amplo ângulo de visualização; - Visualização simultânea das formas de onda principal e com zoom; - Capacidade avançada de medição; - 23 medições automáticas; - Matemática de forma de onda; - Incluindo FFT; - Incluindo aquisição sequencial de até 1.000 eventos de disparo; - Teste de máscara passou/falhou; - Filtros digitais selecionáveis; - Produtividade acelerada; - Menus de ajuda embutidos; - Máscara do painel frontal; - Conectividade USB					
76	INSTRUMENTO ELETRICO PAINEL DE VERIFICACAO, ENSAIOE MEDICAO DE APARELHO ELETRICO / ELETRONICO	Unidade	30	R\$ 98,2100	R\$ 2.946,3000
<b>Marca:</b> MTX <b>Fabricante:</b> MTX <b>Modelo / Versão:</b> MTX <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Paquímetro de metal -. Paquímetro de metal - Paquímetro de metal 150 x 0,05 mm 6 x 1/28 in.					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 116.032,5700</b>

## 2. VALIDADE DA ATA

2.1 A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, com início na data de 26/11/2019 e encerramento em 26/11/2020, não podendo ser prorrogada.

## 3. REVISÃO E CANCELAMENTO

3.1 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.

3.2 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).

3.3 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.

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

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

3.5 Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

3.5.1 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

3.5.2 convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

3.6. 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.

3.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

3.7.1 descumprir as condições da ata de registro de preços;

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

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

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

3.8 O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 3.7.1, 3.7.2 e 3.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

3.9 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:

3.9.1 por razão de interesse público; ou

3.9.2 a pedido do fornecedor.

#### 4. CONDIÇÕES GERAIS

4.1 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.

4.2 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.

4.3 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 2013.

E, por estarem justos e contratados, foi lavrada a presente ata e disponibilizada por meio eletrônico através do Sistema Eletrônico de Informações (SEI), conforme Portaria nº 1151 de 27 de setembro de 2017 do IFMG e respeitando o Decreto Presidencial nº 8539 de 8 de outubro de 2015, ao qual depois de lida e achado conforme vai assinada pelas partes e por duas testemunhas.

Belo Horizonte, 26 de novembro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **Daniele Fernandes, Representante legal da empresa**, em 11/12/2019, às 08:14, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Leandro Antonio da Conceicao, Pró-Reitor(a) de Administração e Planejamento**, em 18/02/2020, às 10:24, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Kevin Simoes de Carvalho, Testemunha**, em 18/02/2020, às 13:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Mariana Pimenta Pires, Testemunha**, em 18/02/2020, às 15:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0469367** e o código CRC **4B9E0CFB**.