

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria Executiva
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de MG
Instituto Federal Sudeste MG - Câmpus São João Del Rei

Pregão Eletrônico Nº 00006/2020(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

19.234.111/0001-90 - COMERCIAL GUTIERREZ EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
65	<u>SOLUÇÃO</u>	Unidade	7	R\$ 85,0600	R\$ 54,0000	R\$ 378,0000

Marca: DENVER

Fabricante: DENVER

Modelo / Versão: DENVER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESMOLDANTE PARA CONCRETO A SER REVESTIDO, GALÃO DE 3,6 LITROS. DENSIDADE: 1,00 G/CM³; COMPOSIÇÃO BÁSICA: EMULSÃO DE ÁCIDOS GRAXOS; VALIDADE: 24 MESES

Total do Fornecedor: R\$ 378,0000

21.664.672/0001-71 - BRASIL EQUIPAMENTOS PARA ANALISE DE SOLO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
49	<u>AGITADOR MAGNÉTICO</u>	Unidade	2	R\$ 8.103,0600	R\$ 3.989,8000	R\$ 7.979,6000

Marca: BRASIL SOLOS

Fabricante: BRASIL SOLOS

Modelo / Versão: 2020

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR ELETROMAGNÉTICO PARA PENEIRAS REDONDAS PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS COM 8" OU 5" OU 3" POLEGADAS DE DIÂMETRO. MODELO 220 V., COM REGULAGEM MANUAL ATRAVÉS DE CHAVE SELETORA, COM RELÓGIO MARCADOR DE TEMPO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, VIBRAÇÕES PROGRAMÁVEIS.

66	<u>RETIFICADORA PNEUMÁTICA</u>	Unidade	1	R\$ 18.141,2000	R\$ 11.789,0000	R\$ 11.789,0000
----	--------------------------------	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca: BRASIL SOLOS

Fabricante: BRASIL SOLOS

Modelo / Versão: 2020

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: RETIFICADORA PNEUMÁTICA HORIZONTAL PARA CORPOS DE PROVA DE CONCRETO DIÂMETRO DE 10X20CM, 15X30CM E TAMBÉM 5X10CM, AUTOMÁTICA. POSSUI DESCIDA E RETORNO PNEUMÁTICO E AUTOMÁTICO DO DISCO DIAMANTADO, COM SISTEMA DE PROTEÇÃO PARA O MOTOR E SISTEMA DE ENTRADA DE ÁGUA P/ REFRIGERAÇÃO DO DISCO. SISTEMA DE FIXAÇÃO DO CP PNEUMÁTICO. ACOMPANHA REBOLO DIAMANTADO. NECESSITA DE AR COMPRIMIDO. NÃO ACOMPANHA COMPRESSOR DE AR.

67	<u>PENETRÔMETRO</u>	Unidade	5	R\$ 2.648,3300	R\$ 2.489,8900	R\$ 12.449,4500
----	---------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: BRASIL SOLOS

Fabricante: BRASIL SOLOS

Modelo / Versão: 2020

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PENETRÔMETRO UNIVERSAL. EQUIPAMENTO PARA DETERMINAÇÃO DA PENETRAÇÃO DE MATERIAIS BETUMINOSOS, SOLOS E ARGAMASSA.

68	<u>FORMA</u>	Unidade	33	R\$ 95,0700	R\$ 89,9900	R\$ 2.969,6700
----	--------------	---------	----	-------------	-------------	----------------

Marca: BRASIL SOLOS

Fabricante: BRASIL SOLOS

Modelo / Versão: 2020

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANDEJA - FORMA, MATERIAL ALUMÍNIO REFORÇADO, FORMATO RETANGULAR, LARGURA 34, COMPRIMENTO 50, ALTURA 7, TIPO ASSADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 2 ALÇAS

Total do Fornecedor: R\$ 35.187,7200

22.065.938/0001-22 - CCK COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
64	<u>JOGO DE FERRAMENTA</u>	Unidade	4	R\$ 1.557,9800	R\$ 1.173,5200	R\$ 4.694,0800

Marca: TRAMONTINA

Fabricante: TRAMONTINA

Modelo / Versão: 44952660

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAIXA DE FERRAMENTAS CAIXA SANFONADA CARGOBOX COM RODAS, PUXADOR E 60 FERRAMENTAS
 DESCRIÇÃO DO PRODUTO 22 CAIXA COM 5 GAVETAS 22 ALÇAS DOBRÁVEIS 22 PINTURA ELETROSTÁTICA 22 POSSUI ALÇA E RODAS PARA FACILITAR O TRANSPORTE 22 COMPOSTO POR 60 PEÇAS SENDO: - 01 ALICATE DE PRESSÃO 10 1D - 01 ALICATE UNIVERSAL 8 1D ISOLADO 1000V - 01 CABO T 10 1D - 01 CATRACA 10 1D - 01 CHAVE AJUSTÁVEL 10 1D - 14 CHAVES COMBINADAS: 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21 E 22 MM - 05 CHAVES DE FENDA PONTA CHATA: 3 X 75, 5 X 100, 6 X 125, 8 X 150, 9 X 150 MM - 04 CHAVES DE FENDA PONTA CRUZADA: 3 X 75, 5 X 100, 6 X 150, 8 X 150 MM; - 01 CHAVE DE FENDA TOCO PONTA CHATA: 6 X 38 MM - 01 CHAVE DE FENDA TOCO PONTA CRUZADA: 6 X 38 MM - 02 EXTENSÕES: 5 1D E

10 1D - 01 JOGO DE CHAVES HEXAGONAIS COM 9 PEÇAS: 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 MM - 01 MARTELO DE PENA 300G - 18 SOQUETES ESTRIADOS 1/2 1D: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32MM 22 DIMENSÕES DO PRODUTO (COMPR. X LARG. X ALT.): 580 X 220 X 320 MM.

Total do Fornecedor: R\$ 4.694,0800

27.176.482/0001-91 - DOUGLAS CORDEIRO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
69	CÁPSULA	Unidade	80	R\$ 25,1000	R\$ 20,0000	R\$ 1.600,0000

Marca: SOLOTEST

Fabricante: SOLOTEST

Modelo / Versão: 3227070

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPSULA , MATERIAL ALUMÍNIO, DIMENSÕES 70 X 45, UTILIZADA PARA ACONDICIONAMENTO DE AMOSTRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA

70	CARTA TOPOGRÁFICA	Unidade	1	R\$ 1.912,6700	R\$ 1.879,9900	R\$ 1.879,9900
----	-------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: X-RITE

Fabricante: X-RITE

Modelo / Versão: 4368003

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ' CARTA DE CORES MUNSSELL PADRONIZADA PARA ANÁLISE DE SOLO VERSÃO 2009. '

Total do Fornecedor: R\$ 3.479,9900

29.054.890/0001-04 - JPA LABOR INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS E

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
71	HOMOGENEIZADOR	Unidade	1	R\$ 10.501,0300	R\$ 5.120,0000	R\$ 5.120,0000

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Modelo / Versão: LUCA-97/08

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR WAGNER 8 PROVAS - MOD. LUCA-97/8 - MARCA: LUCADEMA - PROCEDÊNCIA NACIONAL - Gabinete e bandeja construídos em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática epóxi; - Tampa em nylon; - Galeria com capacidade para até 8 garrafas de Stohlmann ou outros frascos com Ø máximo de 110mm; - Fixação das garrafas através de manípulos; - Chave geral "liga/desliga" com LED; - Segurança: porta fusível; - Pés de borracha; - Controle de rotação eletrônico analógico com escala de 1 a 10; - Velocidade: 0 a 60 RPM; - Amplitude de agitação: 360°; - Potência: 100 Watts; - Alimentação: 220 Volts; - Cabo de alimentação com plugue de 3 pinos (2 fases,1 terra) conforme NBR 14136; - Acompanha: 2 fusíveis extra, manual de instruções com termo de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação; OBS: Configurações personalizadas sob consulta.

Total do Fornecedor: R\$ 5.120,0000

30.197.931/0001-92 - FORMIS INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	MEDIDOR DE INTEMPERIE	Unidade	3	R\$ 7.483,7000	R\$ 6.000,0000	R\$ 18.000,0000

Marca: CRIFFER

Fabricante: CRIFFER

Modelo / Versão: PROTEMP ALL-IN-ONE + AK833

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 'Temômetro de Globo Digital (Medidor de Stress Térmico) com Certificado de Calibração: Bulbo úmido: Haste c/ copo de 50ml e pavio de algodão. Haste com sensor anemômetro. Bulbo seco: Haste para temperatura do ambiente. Esfera Térmica: cobre com diâmetro de 6 (152,4mm), com haste central. Escala: -10/°C a 150°C. Resolução: 0,1°C. Precisão: ± 0,5°C. Efetua o cálculo de IBUTG interno e externo automaticamente. Teclado, Painele e software em língua portuguesa. Função Anemômetro: Escala: 0 - 20m/s; Resolução: 0,1m/s; Precisão: ±4% + 0.1m/s. Função Ponto de Orvalho: Escala: -5° a 60°C. Registrador de dados (datalogger): 128Kb de memória. Capacidade do datalogger automático: 65.000 leituras. Capacidade do datalogger manual: 99 leituras. Data hold: Congela a leitura no display. Taxa de amostragem: 1/segundo. Memória MAX/MIN: Exibe a leitura máxima e mínima efetuada. Função: Data e Hora. Marcador do tempo de avaliação. Exibe leituras em: °C ou °F. Indicação de bateria fraca. Desligamento automático: Programável. Temperatura de operação: Módulo sensor: -5°C a 100°C e Módulo monitor: 10°C a 60°C. Gráfico de todos os índices simultâneos em tempo real através

2	BOMBA	Unidade	3	R\$ 4.111,6300	R\$ 2.700,0000	R\$ 8.100,0000
---	-------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: RAE

Fabricante: RAE

Modelo / Versão: LP-1200

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bomba de amostragem de gases para tubos colorimétricos: Leitura direta e instantânea em PPM ou % de volume através de tubos colorimétricos(reagentes) descartáveis. Detecção mínima de 220 tipos de gases. Detecção por meio de pistão, de fácil manuseio e limpeza, com Indicação do final de passagem de ar. Quebrador de tubos para evitar acidente ou perdas. Construído em liga de metal resistente à corrosão. Incluindo: estojo, lubrificante, peças de reposição e manual de instruções em português, maleta para transporte. Referência: Instrutherm (MOD. AP-20).

3	DETECTOR GÁS	Unidade	2	R\$ 4.094,9000	R\$ 3.500,0000	R\$ 7.000,0000
---	--------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: BW

Fabricante: BW

Modelo / Versão: MICROCLIP XL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ' Detector de 4 gases (Oxigênio, Monóxido de Carbono, Gases Combustíveis e Sulfeto de Hidrogênio) com Certificado de Calibração: grau de proteção IP66. Detecção pelo método de difusão natural de amostragem. Detecção por método forçado. Datalogger para até 30mil registros. Alta sensibilidade e repetibilidade. Display amplo e de fácil visualização. Portátil e compacto. Composto por plástico resistente com borracha antiderrapante. À prova de respingos de água. Software e manual em português. 3 tipos de alarme: visual, vibratório e sonoro. Metano e Gases Explosivos: faixa 0 a 100%, alarme mínimo: 20% LEL, alarme máximo 50% LEL. Sulfeto de hidrogênio: faixa 0 a 100ppm, alarme mínimo: 10ppm, alarme máximo 15ppm. Monóxido de carbono: faixa 0 a 1000ppm, alarme mínimo: 35ppm, alarme máximo 200ppm. Oxigênio: faixa 0 a 30% do volume, alarme mínimo: 19,5% do volume, alarme máximo 23,5% do volume. '

Total do Fornecedor: R\$ 33.100,0000

34.707.692/0001-24 - MATEUS HENRIQUE GOETZ 02774379032

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10	<u>ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</u>	Unidade	59	R\$ 35,9600	R\$ 23,0000	R\$ 1.357,0000

Marca: DIVERSOS

Fabricante: DIVERSOS

Modelo / Versão: DIVERSOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO, MATERIALLENTE POLICARBONATO, TIPOLENTE ANTIEMBAÇANTE, MODELO LENTES APOIO NASAL COM PROTEÇÃO LATERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INCOLOR/HASTE TIPO ESPÁTULA REGULA COMPRIMENTO

Total do Fornecedor: R\$ 1.357,0000

38.438.581/0001-10 - CARLOS AUGUSTO NASCIMENTO PEREIRA 06162526682

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS</u>	Unidade	2	R\$ 2.525,2500	R\$ 500,0000	R\$ 1.000,0000

Marca: 3M

Fabricante: 3M

Modelo / Versão: FT-10 3M

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O ensaio de vedação qualitativo, também conhecido como FIT TEST, consiste basicamente em nebulizar uma solução doce ou amarga dentro do ambiente do capuz; 2. Os kits incluem: - Folheto Informativo de Testes de Ajuste - Montagem da capucha e anel; - Nebulizadores; - Solução de Sensibilidade; - Solução de Testes de Ajuste; - Soluções de sacarina; Características e aplicabilidades 1. Pode ser usado com qualquer respirador para particulado ou respirador para gases e vapores com um filtro contra particulados, para testar a eficiência da vedação do respirador na face (selagem contra entrada de contaminantes nas extremidades do respirador). Especificações do Produto Dimensões Altura: 1,00 Centímetro Largura: 1,00 Centímetro Profundidade: 1,00 Centímetro Peso: 1,00 Kilograma

Total do Fornecedor: R\$ 1.000,0000

42.168.526/0001-25 - INSTRON BRASIL EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
72	<u>MÁQUINA UNIVERSAL ENSAIOS / PEÇAS E ACESSÓRIOS</u>	Unidade	2	R\$ 263.803,7200	R\$ 260.000,0000	R\$ 520.000,0000

Marca: INSTRON

Fabricante: INSTRON BRASIL

Modelo / Versão: 23-100 + AC6.10 + ACESSÓRIOS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ENSAIOS MECÂNICOS (Sistema para Ensaio Mecânicos para Caracterização de Materiais) Características: - Sistema Eletromecânico controlado digitalmente por microprocessador eletrônico de malha fechada; - Capacidade: 100 kN (10000 kgf); - Tipo: Dupla Coluna de Piso; - Acionamento: através de fusos de esferas recirculantes pré-carregados com sistema de colunas guias cilíndricas; - Sistema de acionamento digital da travessa móvel com controle total da variação da velocidade; - Faixa de velocidades de ensaios: 0,005 a 500 mm/min; - Velocidade de retorno da travessa móvel: 600 mm/min; - Controle digital tipo closed loop integrado e aquisição eletrônica de dados; - Instrumentação eletrônica de controle de dados interna à estrutura da máquina; - Comunicação de Dados: Digital através de porta Ethernet TCP-IP; - Análise de Dados e Controle de Ensaio: Através de Aplicativo (software); - Console (interruptor): Com funções de movimentação da travessa móvel para ajustes na montagem de acessórios; - Medição de Força: através de transdutor de força (célula de carga) intercambiável. Inclui Célula de Carga com capacidade de 100 kN (10000 kgf), resolução de leitura de 10 N (1 kgf), com utilização recomendada para ensaios na faixa de 2 a 100 kN para tração ou compressão, estática. Com design parafusado e com identificação e ajuste automáticos. - Precisão de medição de força: Satisfaz ou excede Classe 1 segundo a Norma NM ISO7500-1 (Classe 0,5 opcional), também satisfaz ou excede as normas ASTM E4, BS 1610, DIN 51221, EN 10002-2, JIS B7721, JIS B773 e AFNOR A03-501; - Precisão de medição de deformação (extensômetros): satisfaz ou excede às normas NBR ISO 9513, ASTM E 83, BS 3846 e EN 10002-4; - Reconhecimento e ajuste automático dos transdutores (transdutor de força, transdutor de deformação-extensômetro, etc.); - Medição de Deslocamento: Sensor óptico (encoder), com resolução de 0,0001 mm; - Taxa de aquisição de dados mínima de 500 Hz; - Canais de medição de deslocamento e carga inclusos na estrutura da máquina (até dois canais adicionais de deformação podem ser acrescentados à estrutura da máquina); - Satisfaz à Norma Brasileira de Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos, NR-12; Norma de Compatibilidade Eletromagnética, IEC 61.000; Norma de Requisitos de Segurança, IEC 61.010; - Fechamento das colunas em alumínio extrudado com rasgos T para montagem de acessórios. Pintura epóxi eletrostática a pó com alta resistência a corrosão; - Curso útil: 1235 mm; - Distância entre colunas: 575 mm; - Dimensões externas (Altura x Largura x Profundidade): 2393 mm x 1124 mm x 779 mm; - Peso aproximado: 766 kgf; - Alimentação: 220 VAC 50/60 Hz; - Consumo Máximo: 1500 VA. EQUIPAMENTOS PARA ENSAIO DE TRAÇÃO: - Par de garras auto travante por efeito cunha para ensaios de tração capacidade máxima 10000 kgf, com pré-aperto por sistema de rosca. Garra com berço para ser inserido jogos de mordentes. - Jogo de mordentes para corpos de prova cilíndricos de diâmetro(φ) 6 mm a 12 mm. SISTEMA PARA ENSAIO DE COMPRESSÃO: - Estrutura para ensaios de compressão com capacidade de 100 tf, incluso sistema de medição de carga direta composto por transdutor de força localizado na parte superior da estrutura com capacidade de 1 MN (100.000 kgf), resolução de leitura de 0,1 kN (10 kgf), com utilização recomendada para ensaios na faixa de 100 kN a 1 MN, interligado em sistema para ensaios mecânicos de capacidade de 100 kN. As Duas Estruturas (sistema para ensaios mecânicos e sistema para ensaio de compressão) são controladas por uma única instrumentação eletrônica e pelo mesmo aplicativo de ensaio, que também faz todo o trabalho de aquisição dos pontos e cálculos. - Acessórios que acompanham a estrutura de compressão de grande capacidade: Prato superior oscilante e prato inferior para ensaio de corpo de prova 15x30 cm; Quatro molas de retorno, propiciando maior rapidez de retorno; Proteção frontal e traseira contra estilhaços. - Características da Estrutura de Compressão: Curso útil do pistão de 40 mm; Distância livre entre colunas: 210 mm; Distância máxima entre pratos: 315 mm; Peso aproximado: 450 kgf. - Dispositivo auxiliar para comando servo hidráulico de controle de aplicação de carga. Com sistema eletrônico de fim de curso interno e suporte com trilhos para remoção do dispositivo do quadro de carga da máquina quando não estiver em uso. APLICATIVO DE ENSAIOS: O aplicativo de controle e ensaio deve ter funções com capacidade de interface multi-toque (Touchscreen) de modo que permita o controle da operação do sistema de ensaios e a realização de ensaios segundo diversas normas padronizadas. Demais Especificações conforme edital.FRETE E SEGURO: Equipamento entregue no local com frete, seguro e manuseio inclusos. PRAZO DE ENTREGA: conforme edital. EMBALAGEM: Deverá estar embalada adequadamente para que não cause qualquer problema durante o transporte e manuseio. GARANTIA: 01 (um) ano a partir do faturamento. ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL.

Total do Fornecedor: R\$
520.000,0000

Valor Global da Ata: R\$
604.316,7900

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

 Imprimir o
Relatório

Voltar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS

RESULTADO POR FORNECEDOR Nº 78/2020 - MNUDAP (11.05.02)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Juiz de Fora-MG, 16 de Dezembro de 2020

RESULTADO_POR_FORNECEDOR.pdf

Total de páginas do documento original: 4

(Assinado digitalmente em 16/12/2020 13:53)

WENNIA ANTUNES BAIA

COORDENADOR

2357602

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifsudestemg.edu.br/documentos/>
informando seu número: **78**, ano: **2020**, tipo: **RESULTADO POR FORNECEDOR**, data de emissão:
16/12/2020 e o código de verificação: **9c994d34ce**