




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal do Cariri

Pregão Eletrônico Nº 00036/2019

RESULTADO POR FORNECEDOR

24.454.724/0001-73 - OWNTEC SOLUCOES EM ENGENHARIA LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>PRENSA PARA ENSAIO ELÉTRICA</u>	Unidade	3	R\$	R\$	R\$
				98.862,5700	29.188,3300	87.564,9900
<p>Marca: Owntec Fabricante: Owntec Soluções em Engenharia Modelo / Versão: MS110 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRENSA DE ADENSAMENTO BISHOP O equipamento é constituído por uma estrutura do tipo bancada em aço reforçado, pintura anticorrosiva e rodízios com travas para facilitar a sua movimentação. A bancada serve de suporte para a prensa de adensamento, as células de adensamento, as cargas e demais componentes do conjunto de ensaio de adensamento do solo. A prensa do tipo Bishop possui o braço de alavanca na parte superior do equipamento sendo o suporte de cargas voltado para parte posterior. As cargas colocadas no equipamento ficam a uma altura superior a do tampo da bancada. Essa construção permite a colocação sobre uma mesa com resistência suficiente. O braço de alavanca possibilita a multiplicação da carga estática aplicada sobre a célula de adensamento em 10 vezes (10x). As cargas utilizadas podem ser as mais variadas dependendo das necessidades dos ensaios. Na prensa podem ser utilizadas diferentes tamanhos de células de adensamento. A deformação do solo é determinada com utilização de um extensômetro facilmente posicionado e ajustado por meio de suporte com manípulo. São fornecidas células de adensamento com diferentes áreas, para o estudo dos mais diferentes tipos de solo. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Dimensões do equipamento: 750mm x 900mm x 1500 mm. (LxPxH); Amplificação dos pesos da carga vertical: 10X; Jogo de pesos: 50 kg Mesa em aço para colocação de até duas prensas de ensaios; Instrumento de determinação de deslocamento: 1 unidades; Capacidade de medida de deslocamento: 10 mm; Aceita células de adensamento de: 20, 40, 50, 100 cm²; Normas relacionadas: NBR 12007; ASTM D4546, D2435 e BS 1377; Acompanha células de adensamento de 20, 40, 50, 100 cm²; completas com placas porosas em bronze sintetizado.</p>						
2	<u>TRANSDUTOR LINEAR DE MEDIDA</u>	Unidade	5	R\$	R\$	R\$
				10.841,6500	1.816,0000	9.080,0000
<p>Marca: Gefran Fabricante: Gefran Modelo / Versão: PY2 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Transdutor linear de posição resistivo modelo PY2, cursos elétricos útil de 25 mm, haste tipo apalpador com retorno por mola e cabo com 1mt de comprimento.</p>						
6	<u>PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS</u>	Unidade	1	R\$	R\$	R\$
				66.124,9500	66.000,0000	66.000,0000
<p>Marca: Owntec Fabricante: Owntec Soluções em Engenharia Modelo / Versão: MS3000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conforme norma: NBR 6484. Acompanha: Trado helicoidal de Ø 2 1/4", Trado helicoidal de Ø 2", Cruzeta com conexão de Ø 1" para trado de sondagem, Amostrador de sondagem SPT, bipartido (Raymond), Ø 2" Sapata do amostrador de sondagem bipartido de 2". 04 Tubos de revestimento de Ø 2 1/2 de diâmetro, com 1 m de comprimento; 13 Tubos de revestimento de Ø 2 1/2 de diâmetro, com 2 m de comprimento; Chave de grifo de 18". Chave de grifo de 24". Trado cilíndrico tipo I.P.T. Ø 4". Pio para medir nível d'água. Torre desmontável de 4 postes de 5m, com seções de 2,5m, tubo de 2", possui roldana de 8", parafuso, alça e escada. Sarrilho manual para auxiliar a extração do amostrador de revestimento, com capacidade para suspender 1,5T, possui 12 metros de cabo de aço 5/16" e terminais. Bomba auto escorvante, com rotor aberto de 1.1/2", mancal e suporte, acoplada a um motor a gasolina de 4,2 Hp, sucção e recalque de 1.1/2" e 2", capacidade até 18.000 litros, altura máxima 30m, com vazão de 6000L/hora, montada sobre chassi de ferro. Mangote de Ø 1 x 2 lonas x 5 metros, com válvula de pé, terminais e abraçadeiras. Mangueira de borracha de Ø 1" x 6m, com abraçadeira e terminais de alta pressão. Peso batente de 65 Kg, com rabicho. Cabeça batente de Ø 2".1/2". Revestimento batente de Ø 2" x1 metro, com luva de aço. Revestimento batente de Ø 2" x2 metro, com luva de aço. Luva de aço de Ø 2", Sapata cortante de Ø 2", Balde interno de Ø 2". Cruzeta de lavagem. Girador de 1"1/2, Haste de Ø 1" x 1 metro com luva de aço. Haste de Ø 1"x 2 metros com luva de aço. Luva de aço de Ø 1". Lâmina de lavagem de Ø 2", Lâmina de percussão de Ø 2" Tê (descarga de lavagem), Abraçadeira para haste de Ø 1". Abraçadeira para tubo de Ø 2", Macho pescador para haste de Ø 1". Macho pescador para tubo de Ø 2", Gancho alçador (chifre de bode). Abaixador tipo U EW, Saca tubo de Ø 2"1/2. Girador de 2"1/2.</p>						
Total do Fornecedor:						R\$ 162.644,9900
30.197.931/0001-92 - FORMIS INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ</u>	Unidade	2	R\$	R\$	R\$
				5.338,8400	1.200,0000	2.400,0000
<p>Marca: DEL LAB Fabricante: DEL LAB Modelo / Versão: DLA-PH Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ, MATERIAL CORPO AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BANCADA, APLICAÇÃO MEDIÇÃO PH/MV EM SOLUÇÕES QUÍMICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPORTE HASTE MÓVEL, TERMOCOMPENSADOR AUTO/MANUAL, FAIXA MEDIÇÃO DE-2,00 A +20,00 PH E DE- 1999 A +1999 MV, RESOLUÇÃO 0,1; 0,01 E 0,001 PH E 0,1 MV, TEMPERATURA OPERAÇÃO-20 A +120 °C, TENSÃO 110/220 V</p>						

Total do Fornecedor: R\$
2.400,0000

52.274.057/0001-82 - FORTTEL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>LIXADEIRA MANUAL / ELÉTRICA / INDUSTRIAL</u>	Unidade	4	R\$ 18.584,6800	R\$ 4.575,0000	R\$ 18.300,0000

Marca: Fortel**Fabricante:** Fortel Indústria e Comércio Ltda**Modelo / Versão:** PLF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LIXADEIRA POLITRIZ METALOGRAFICA de bancada com carenagem e chassi em aço tratado com pintura epóxi (contra corrosão). Seleção de Velocidade por botão com indicação luminosa. Botão liga/desliga com indicação luminosa Botão de chave geral Pratos intercambiáveis 200 mm Anel em alumínio fundido para fixação de lixas não adesivas. Bacia coletora incorporada à carenagem com diâmetro 360 mm Tampa de proteção Anel defletor removível. Irrigação com controle de vazão. Chassi e carenagem preparados para acoplamento dispositivo de polimento múltiplo (DPM). Tensão 220 v.

Total do Fornecedor: R\$
18.300,0000

Valor Global da Ata: R\$
183.344,9900

(*) 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