



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria Executiva
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia da Paraíba
Campus Campina Grande

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico
Nº 00009/2017 (SRP)

Às 11:39 horas do dia 09 de novembro de 2017, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. JOSE ALBINO NUNES, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 23325001478201746, Pregão nº 00009/2017.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: KIT ELETRÔNICO

Descrição Complementar: Tipos de cabo suportados: UTP, STP, ftp, SSTP, RG6, RG59, áudio e segurança; Autotestes de qualificação: BASE-T 1000, BASE-TX 100, BaseT 10, VoIP, 1394b S100, TELCO, mapa de cabos somente, coaxial; Testes aceitos: Mapa de cabos, comprimento, desempenho do sinal do cabo, tonalizador digital, tonalizador analógico, de detecção e identificação de porta de Ethernet, detecção analógica do telefone, luz portuária do piscamento, continuidade, teste do alto-falante, encontrar falha do cabo, detecção de sinal de vídeo. Mapa de cabos: Pode detectar falhas únicas do fio e suporta a modalidade de MultiMap com os até sete identificadores de escritórios remoto. Determina o comprimento proporcional do fio ao disjuntor. Detecta pares divididos. Detecção de falha: Mede interferência e impedância e faz comparação contra os limites baseados no teste de qualificação selecionado. Detecta a posição de grandes fontes de ponto assim como ntes distribuídas no cabo se são suficientes para desqualificar o aplicativo Resultados armazenados: Até 250 resultados de análise da qualificação Energia: Tipo de pilha: 4 baterias alcalinas, 2 AA (NEDA 15A, IEC LR6) demais descrição segue abaixo.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 2

Valor estimado: R\$ 11.497,0500

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Homologado

Adjudicado para: MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP , pelo melhor lance de R\$ 11.427,0000 e a quantidade de 2 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|---|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15.838.111/0001-49, Melhor lance: R\$ 11.427,0000 |
| Homologado | 09/11/2017 11:39:58 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 2

Descrição: CAIXA PROTETORA EQUIPAMENTO ELETRÔNICO

Descrição Complementar: Rack torre padrão 19''; Estrutura em chapa de aço 1,5mm monobloco e com marcação em meio U . Altura: 40u Guias de cabo laterais em chapa de aço 1,5mm com capacidade de 1700 cabos cat. 6 por guia Teto em chapa 1,2mm. com berço perfurado para amarração dos cabos e grau de curvatura para evitar estrangulamento dos cabos Base em chapa de aço 1,5mm. para instalação em piso elevado com abertura frontal, lateral e traseira para passagem de cabos. Pés fixadores em chapa 1,5mm. berturas laterais para passagem de cabos. Acabamento: Toda a estrutura em aço é revestida com pintura eletrostática a pó na cor predominante preta Garantia mínima de 01 ano Atendimento às normas TIE/EIA 59C e TIA/EIA 310 E

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 5

Valor estimado: R\$ 3.388,3400

Unidade de fornecimento: unidade

Situação: Homologado

Adjudicado para: E-SELL TECNOLOGIA LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 2.645,1500 e a quantidade de 5 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|--|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: E-SELL TECNOLOGIA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 14.489.035/0001-40, Melhor lance: R\$ 2.645,1500 |
| Homologado | 09/11/2017 11:40:04 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 3**Descrição:** TELEVISOR

Descrição Complementar: Tipo de TV LED Smart TV Tamanho da Tela 50´ Resolução Full HD Frequência mínima 120Hz Frequência com Tecnologia CMR 120 Idiomas do Menu Português, Inglês e Espanhol Contraste Mega Contraste Conversor Digital Integrado Potência de Áudio mínima 10W x 2 Som Estéreo Dolby Digital Recursos de Áudio Dolby Digital Plus / Dolby Pulse / Down Firing + Full Range / DTS Studio Sound / DTS Premium Audio 5.1 Wi-Fi integrado Mínimo 3 Conexões HDMI Mínimo 2 Conexões USB Garantia do Fornecedor 12 meses

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 3**Unidade de fornecimento:** unidade**Valor estimado:** R\$ 3.416,8700**Situação:** Homologado

Adjudicado para: JMR DISTRIBUIDORA DO BRASIL LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 3.740,0000 , com valor negociado a R\$ 3.416,8700 e a quantidade de 3 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|--|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: JMR DISTRIBUIDORA DO BRASIL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 21.340.423/0001-20, Melhor lance: R\$ 3.740,0000, Valor Negociado: R\$ 3.416,8700 |
| Homologado | 09/11/2017 11:40:10 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 4**Descrição:** KIT ELETRÔNICO

Descrição Complementar: Kit completo para verificação e inspeção de fibra óptica, contendo: Um Microscópio digital com display de resolução mínima de 320x240; sonda com zoom de no mínimo 200x e Sensor CMOS de 1/4 de polegada e 5 megapixels e recurso de autofoco. Um Microscópio digital com tela de no mínimo 1,8 , sonda com zoom de no mínimo 200x e Sensor CMOS 8,38 mm e recurso de foco manual. Um medidor de potência óptica (Power Meter) com capacidade de medir simultaneamente dois comprimentos de onda através de uma mesma interface; capacidade de medir adicionalmente os comprimentos de onda 1490 e 1625 nm; recurso de detectar enlaces ópticos em operação (viva) através de som audível e ícone em tela de display. Um testador de continuidade e localizador visual de falhas, com potência de saída <= 1,3 mW; comprimento de onda visível (650nm); modos de saída Contínuo (constante) e piscante (2 a 3 Hz pulsado); faixa de operação: 3 km multimodo, 4 km monomodo. Uma fonte de luz para sistemas SM (1310/1550). Uma fonte de luz para sistema MM (850/1300). Dois Probes para identificação remota. Um estojo para acomodação dos equipamentos. Adaptadores de medidor de potência SC, ST e LC. demais descrição segue abaixo.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Unidade de fornecimento:** unidade**Valor estimado:** R\$ 38.313,3300**Situação:** Homologado

Adjudicado para: VILLARD COMERCIAL LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 38.070,0000 e a quantidade de 1 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|--|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: VILLARD COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 03.411.895/0001-45, Melhor lance: R\$ 38.070,0000 |
| Homologado | 09/11/2017 11:40:16 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 5**Descrição:** TESTADOR

Descrição Complementar: Testador Automático de Redes de uso profissional, para uso em campo, contendo ao menos os seguintes recursos: Verificação da conexão a 10/100/1 G em cobre e 100/1 G em fibra; Informações sobre o switch e VLAN mais próximos; Teste TruePower PoE; Autenticação 802.1x; Verificação de cabos e geração de tons; Preparado

para IPv4/IPv6 ; Disponibilidade de dispositivos-chave e aplicativos; Documentação de resultados com capacidade de armazenar 50 relatórios; Opção de refletor. Bateria com vida útil de 6 horas (Bateria lítio-íon) com Carregador/Adaptador CA externo Diagrama de fiação e cabos com detalhes gráficos e coloridos; Tela LCD colorida 2,8 (320 x 240 pixels); Teclado Elastomérico de 12 teclas; 2 LEDs (indicadores de links e de recepção/transmissão); Interface de host Mini USB 5 pinos B Gerador de tons: Tom digital IntelliTone: [500 KHz]; tons analógicos: [400Hz, 1KHz] Testes de cabos: Extensões de par, circuitos abertos, curtos-circuitos, pares divididos, cruzados, retos e ID de cabo; Acesso a mídia; Cobre RJ-45: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T e PoE (IEEE 802,3af e 802,3at); 100BASE FX e 1000; Acesso a mídia; Fibra: Porta de adaptador SFP suporta 100BASE-FX e 1000BASE-LX/SX/ZX .

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 3

Unidade de fornecimento: unidade

Valor estimado: R\$ 13.050,5300

Situação: Homologado

Adjudicado para: MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP , pelo melhor lance de R\$ 11.957,0000 e a quantidade de 3 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|---|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15.838.111/0001-49, Melhor lance: R\$ 11.957,0000 |
| Homologado | 09/11/2017 11:40:16 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 6

Descrição: MULTÍMETRO

Descrição Complementar: Tensão máxima entre qualquer terminal e a terra: 600 V; Proteção contra picos de 6 kV, de acordo com IEC 61010-1 600 V CAT III, grau de poluição 2; Visor Digital: 6.000 contagens, atualização 4 vezes por segundo; Gráfico de barras 33 segmentos, atualização 32 vezes por segundo; Tipo de pilha: Alcalina de 9 volts, NEDA 1604A/ IEC 6LR61; Vida útil da bateria: 400 horas típicas, sem retroiluminação; Medições: Milivolts DC: 600,0mV / 0,1 mV Volts DC: 6,000V / 0,001V a 600,00V / 0,1V Milivolts AC1 True RMS: 600,0mV / 0,1 mV Volts AC1 True RMS: 6,000V / 0,001V a 600,00V / 0,1V Continuidade: 600 / 1 Ohms: 600 / 1 a 40,00M / 0,01M Ensaio de diodo: 2,00V / 0,001V Capacitância: 1000nF / 1nF a 100 F a 1000 F Capacitância LoZ: 1nF a 500 F Amperes AC True RMS (45 Hz a 500 Hz): 6,000A / 0,001A a 10,00A / 0,01A Amperes DC: 6,000A / 0,001A a 10,00A / 0,01A Hz (entrada V ou A)²: 99,99Hz / 0,01Hz a 50kHz / 0,01kHz Acessórios Inclusos: 01 Estojo 01 Bateria 9 V instalada 01 Conjunto de cabos de teste de silicone 4 mm Garantia de 3 anos.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 7

Unidade de fornecimento: unidade

Valor estimado: R\$ 889,3500

Situação: Homologado

Adjudicado para: CASA DA INSTRUMENTACAO LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 870,0000 e a quantidade de 7 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|-------------------------|---|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:53 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CASA DA INSTRUMENTACAO LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.255.284/0001-31, Melhor lance: R\$ 870,0000 |
| Homologado | 09/11/2017 11:40:22 | JOSE ALBINO NUNES | |

Item: 7

Descrição: LOCALIZADOR CABO

Descrição Complementar: LOCALIZADOR CABO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 6

Unidade de fornecimento: unidade

Valor estimado: R\$ 2.451,2000

Situação: Homologado

Adjudicado para: LAPTOP INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - EPP , pelo melhor lance de R\$ 2.447,9200 e a quantidade de 6 unidade .

Eventos do Item

| Evento | Data | Nome | Observações |
|------------|------------------------|------|---|
| Adjudicado | 29/05/2017 09:04:54 | - | Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LAPTOP INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 34.770.156/0001-73, Melhor lance: R\$ |

2.447,9200

Homologado 09/11/2017
11:40:28 JOSE
ALBINO
NUNES

Fim do documento