

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria Executiva

Subsecretaria de Planejamento e Orçamento
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano
Campus Petrolina Zona Rural

Pregão Eletrônico Nº 00011/2015

RESULTADO POR FORNECEDOR

16.866.828/0001-67 - H L P COMERCIO ELETRO-FONIA LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	CABO DE FIBRA	metro	4000	R\$ 7,3200	R\$ 29.280,0000

Marca: prysmian

Fabricante: prysmian

Modelo / Versão: CFOA-SM-AS80-G 24 NR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CFOA-SM-AS80-G 24 NR (fibra G652D) • Cabo óptico para instalações aéreas, auto sustentado para vãos de 80 metros, construído com 24(vinte e quatro) fibras ópticas monomodo 9/125um pintadas, reunidas em grupos de 12 fibras, e protegidas por tubos geleados, Núcleo formado por tubos encordoados ao redor de um elemento central não metálico, impregnado com gel e enfaixado com fitas plásticas revestimento interno em material termoplástico na cor preta, elemento de tração formado por feixes de aramida que conferem ao cabo a resistência mecânica, revestimento externo em material termoplástico, resistente a intempéries, na cor preta, NÃO RETARDANTE A CHAMA. • Cabos de acordo com NBR 14160:2005. ABNT NBR 15596 O fornecimento deve ser no máximo de 15 (quinze) dias após a solicitação com entrega em Petrolina- Pernambuco Gravação especial na fibra Os lances informados podem ser entregues com variação de +/- 5%, sendo respeitada a metragem total do pedido , marca prysmian modelo CFOA-SM-AS80-G 24 NR , garantia de 12 meses , prazo de validade da proposta de 180 (Cento e oitenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

Total do Fornecedor: **R\$ 29.280,0000**

21.278.884/0001-10 - LICITA DISTRIBUIDORA COMERCIO E SERVICOS EIRELI - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	CABO DE FIBRA	metro	8000	R\$ 6,3650	R\$ 50.920,0000

Marca: SEI BRAZIL

Fabricante: SEI BRAZIL

Modelo / Versão: CABO FIBRA OPTICO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CFOA-SM-AS120-G 24 NR (fibra G652D) • Cabo óptico para instalações aéreas, auto sustentado para vãos de 120 metros, construído com 24(vinte e quatro) fibras ópticas monomodo 9/125um pintadas, reunidas em grupos de 12 fibras, e protegidas por tubos geleados, Núcleo formado por tubos encordoados ao redor de um elemento central não metálico, impregnado com gel e enfaixado com fitas plásticas revestimento interno em material termoplástico na cor preta, elemento de tração formado por feixes de aramida que conferem ao cabo a resistência mecânica, revestimento externo em material termoplástico, resistente a intempéries, na cor preta, NÃO RETARDANTE A CHAMA. • Cabos de acordo com NBR 14160:2005. ABNT NBR 15596 O fornecimento deve ser no máximo de 15 (quinze) dias após a solicitação com entrega em Petrolina- Pernambuco Gravação especial na fibra Os lances informados podem ser entregues com variação de +/- 5%, sendo respeitada a metragem total do pedido.

Total do Fornecedor: **R\$ 50.920,0000**

Valor Global da Ata: **R\$ 80.200,0000**

[Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)