

PREGÃO ELETRÔNICO BINACIONAL EF 1917A-16
SUBASTA A LA BAJA ELECTRÓNICA BINACIONAL EF 1917A-16

AQUISIÇÃO DE CABOS E CONVERSORES DE FIBRA ÓPTICA E OUTROS EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES PARA O SISTEMA DE COMANDO DA ILUMINAÇÃO MONUMENTAL DA BARRAGEM DE ITAIPU

ADQUISICIÓN DE CABLES Y CONVERTIDORES DE FIBRA ÓPTICA Y OTROS EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES PARA EL SISTEMA DE COMANDO DE ILUMINACIÓN MONUMENTAL DE LA REPRESA DE ITAIPU

ADITAMENTO 3

ADITIVO 3

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Binacional EF 1917A-16, a ITAIPU responde pergunta realizada por interessada nesta licitação:

I) De conformidad a lo dispuesto en el subítem 2.6.1 del Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Electrónica Binacional EF 1917A-16 la ITAIPU responde la pregunta realizada por firma interesada en esta licitación:

PERGUNTA 1

Solicitaram uma caixa para montagem sobre a parede, mas ao mesmo tempo pedem intalação de trilhos DIN. Por favor indicar se poderá instalar outro tipo de acompladores dentro do ponto de terminação?

PREGUNTA 1

Solicitan una caja para montaje sobre pared bastante estándar, pero al mismo tiempo piden instalación en carriles DIN. Por favor indicar si es posible otro tipo de instalación de los acopladores dentro del punto de terminación?

RESPOSTA

Não. Com relação aos subitens 3.3 e 3.14 das Especificaciones Técnicas nº 6017-20-15204, o produto fornecido deve cumprir integralmente os requisitos mínimos especificados nesta licitação, o qual, apresenta, ainda, referência comercial de produto com características similares.

RESPUESTA

No. Con relación a los subitens 3.3 y 3.14 de las Especificaciones Técnicas nº 6017-20-15204, el producto proveído debe cumplir integralmente los requisitos mínimos especificados en esta licitación, el cual, presente, además referencia comercial del producto con características similares.

PERGUNTA 2

Solicitaram patch cords Multi Modo de 62.5/125 porém os conectores indicam que devem ser SC/APC. Por favor indicar o tipo de fibra?

PREGUNTA 2

Solicitan patch cords Multi Modo de 62.5/125 pero en los conectores indican que deben ser SC/APC. Por favor indicar el tipo de fibra?

RESPOSTA

Favor se reportar ao item II deste aditamento.

RESPUESTA

Favor remitirse al numeral II de este aditivo.

II) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.2, a ITAIPU altera o subitem 3.10 do Anexo I - Especificaciones Técnicas 6017-20-15204:

II) De conformidad a lo dispuesto en el subítem 2.6.2, la ITAIPU altera el sub-ítem 3.10 del Anexo I - Especificaciones Técnicas 6017-20-15204:

DE:

Com conector SC/APC em ambas as extremidades oferecendo alto desempenho, com polimento empregado no conector que garanta perda por inserção menor ou igual a 0.1 dB nos

DE:

Con conector SC/APC en las dos extremidades ofreciendo alto desempeño, com pulimento en el conector que garantiza perdida por inserción menor o igual a 0.1 dB en las longitudes de onda

comprimentos de onda 1300nm e 1500nm e perda de retorno maior que 70 Db;

PARA:

Com conector SC/ UPC em ambas as extremidades oferecendo alto desempenho, com polimento empregado no conector que garanta perda por inserção menor ou igual a 0.1 dB nos comprimentos de onda 1300nm e 1500nm e perda de retorno maior que 70 Db;

III) Permanecem inalteradas as demais condições contidas no Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Binacional EF 1917A-16.

Elaboração: Divisão de Suporte Técnico
Data de emissão: 25.04.17

1300nm y 1500nm y perdida de retorno mayor que 70 dB;

PARA:

Con conector SC/ UPC en las dos extremidades ofreciendo alto desempeño, con pulimento en el conector que garantiza perdida por inserción menor o igual a 0.1 dB en las longitudes de onda 1300nm y 1500nm y perdida de retorno mayor que 70 dB;

II) Permanecen inalteradas las demás condiciones contenidas en el Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta la baja Electrónica Binacional EF 1917A-16.

Elaboración: División de Apoyo Técnico
Fecha de emisión: 25.04.17