

PREGÃO ELETRÔNICO BINACIONAL EF 0725-21
SUBASTA A LA BAJA BINACIONAL EF 0725-21

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS BORDA DE REDE LÓGICA (SWITCHES, FIREWALLS), ACESSÓRIOS E SERVIÇOS PARA O ESTABELECIMENTO DE LIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO ENTRE O SCC E O NMR5, INCLUINDO GARANTIA DO FABRICANTE E DA SOLUÇÃO

ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE BORDE DE RED LÓGICA (SWITCHES, FIREWALLS), ACCESORIOS Y SERVICIOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE ENLACES DE COMUNICACIÓN ENTRE EL SCC Y EL NMR5, INCLUYENDO GARANTÍA DEL FABRICANTE Y DE LA SOLUCIÓN

ADITAMENTO 4**ADITIVO 4**

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão Eletrônico Binacional EF 0725-21, a ITAIPU responde perguntas realizadas por interessadas nesta licitação:

I) De conformidad a lo dispuesto en el sub ítem 2.6.1 del Pliego de Bases y Condiciones (PBC) de la Subasta a la Baja Electrónica Binacional EF 0725, la ITAIPU responde preguntas realizadas por firmas interesadas en esta licitación:

PERGUNTA 1.

DISTRIBUIDOR ÓPTICO INTERNO (DIO) COM ELEMENTOS PRÉ-CONECTADOS (SM) - Solicita: "A tampa superior do DIO deve ser removível a fim de poder realizar manutenções, ampliações ou mudanças". A este respeito, perguntamos se este requisito se refere à tampa DIO com uma bandeja deslizante para manutenção.

PREGUNTA 1.

DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO (DIO) CON ELEMENTOS PRE-CONECTORIZADOS (SM) - Solicita: "Cubierta superior del DIO debe ser removible para realizar mantenimiento, ampliaciones o cambios". Al respecto consultamos si este requerimiento se refiere a que la cubierta del DIO disponga de una bandeja deslizable para realizar el mantenimiento.

RESPOSTA

O requisito indicado está relacionado com a necessidade de ter acesso ao interior do DIO pela parte superior. Aceitaremos DIO com bandeja deslizante que permitam acesso superior as bandejas de emenda.

RESPUESTA

El requerimiento señalado está relacionado con la necesidad de tener acceso al interior del DIO por la parte superior. Aceptaremos DIO con bandeja deslizable que permitan acceso por la parte superior a las bandejas de empalme.

PERGUNTA 2.

DISTRIBUIDOR ÓPTICO INTERNO (DIO) COM ELEMENTOS PRÉ-CONECTADOS (SM) - Solicitações "A tampa superior deve ser confeccionada em material transparente, o que permite a inspeção das fibras óticas sem removê-las." Perguntamos se a exigência de material transparente se refere à bandeja de fusão, onde são visualizadas as fusões das fibras.

PREGUNTA 2.

DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO (DIO) CON ELEMENTOS PRE-CONECTORIZADOS (SM) - Solicita "La cubierta superior debe estar construida de material transparente, lo que permite la inspección de las fibras óticas sin quitarla". Consultamos si el requerimiento de material transparente se refiere a la charola de fusiones, donde se visualiza las fusiones de fibra.

RESPOSTA

Entendimento correto.

RESPUESTA

Entendimiento correcto.

PERGUNTA 3.

CORDÃO ÓPTICO (PATCH CORD) DUPLEX MONOMODO (SM). Solicita Perda de inserção: máx. 0,2 dB. A este respeito, perguntamos se eles podem ser aceitos Inserção máx. 0,3 dB.

RESPOSTA

Pedido deferido. Gentileza reportar-se para o item II deste aditamento.

PERGUNTA 4.

CABO UTP (PATCH CORD) CAT.6A. Solicitação "Devem ser do modelo U / UTP". A este respeito, perguntamos se será admitido um F / UTP de qualidade superior.

RESPOSTA

Pedido deferido. Pedido deferido. Gentileza reportar-se para o item II deste aditamento.

PERGUNTA 5.

CABO UTP (PATCH CORD) CAT.6A. Solicita "O cabo utilizado deve ser rígido (unifilar) ou flexível (multifilar) de 22 a 24 AWG de cobre de par trançado." A este respeito, perguntamos se, ao exigir "Patch core", poderiam ser aceitos cabos flexíveis 26AWG

RESPOSTA

Pedido indeferido. Deve estar dentro da margem indicada.

II) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.2 do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Binacional EF 725-21, a ITAIPU:

a) altera o subitem 3.1.3 das Especificações Técnicas - Anexo I, conforme segue:

DE

Inserção: máx. 0,2dB

PARA

Inserção: máx. 0,3dB

b) altera o subitem 3.1.4 das Especificações Técnicas - Anexo I, conforme

PREGUNTA 3.

CORDÓN ÓPTICO (PATCH CORD) DUPLEX MONOMODO (SM). Solicita Pérdidas inserción: máx. 0,2 dB. Al respecto consultamos si podrá ser aceptadas Inserción máx 0,3 dB.

RESPUESTA

Solicitud aceptada. Favor remitirse al ítem II de este aditivo.

PREGUNTA 4.

CABLE UTP (PATCH CORD) CAT.6A. Solicita "Deben ser del modelo U/UTP". Al respecto consultamos si serán admitidas una calidad superior denominada F/UTP.

RESPUESTA

Solicitud aceptada. Favor remitirse al ítem II de este aditivo.

PREGUNTA 5.

CABLE UTP (PATCH CORD) CAT.6A. Solicita "El cable utilizado deberá ser rígido (unifilar) o flexible (multifilar) de 22 a 24 AWG de cobre en par trenzado." Al respecto Consultamos si al requerir "Patch core" podrán ser admitidos cables flexibles de 26AWG

RESPUESTA

Solicitud rechazada. Debe encontrarse en el margen indicado.

II) De conformidad a lo dispuesto en el sub-ítem 2.6.2 del Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Electrónica Binacional EF 0725-21, la ITAIPU:

a) altera el sub ítem 3.1.3 de las Especificaciones Técnicas - Anexo I, conforme sigue:

DE

Inserción: máx. 0,2dB

PARA

Inserción: máx. 0,3dB

b) altera el sub ítem 3.1.4 de las Especificaciones Técnicas - Anexo I, conforme

segue:

DE

Devem ser do modelo U/UTP;

PARA

Devem ser do modelo U/UTP ou F/UTP de qualidade superior;

III) Permanecem inalteradas as demais condições contidas no Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Binacional EF 0725-21.

Elaboração: Divisão de Suporte Técnico
Data de emissão: 05.07.21

sigue:

DE

Deben ser del modelo U/UTP;

PARA

Deben ser del modelo U/UTP o F/UTP de calidad superior;

III) Permanecen inalteradas las demás condiciones contenidas en el Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Electrónica Binacional EF 0725-21.

Elaboración: División de Apoyo Técnico
Fecha de emisión: 05.07.21