

FIDEICOMISO DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PÚBLICA DE LA
ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA

LLAMADO PUBLICO A OFERTAS
Nº 21/2012/FIDEICOMISO-ANEP

COMUNICADO Nº 01 de 12/04/2012

Pregunta 1

Los racks de los pisos no establece tamaño por lo que llevan debería ser de 12 U ¿está bien?

Respuesta

Según memoria de datos, en la página 4 dice:

“Para el rack concentrador de piso: 1 bandeja de 48 hilos con la correspondiente bandeja espejo en el rack de la SAN, 24 hilos deben ser monomodo y 24 multimodo.

El rack de la SAN debe de ser de 42 U, se agregarán bandejas de 12 hilos con su correspondiente espejo en cada uno de los racks de servidores restantes, dejando las 15 U de más abajo del rack libres para instalar switches de fibra.

Se debe realizar la instalación y puesta en marcha de las bandejas solicitadas testeando y probando las mismas”.

Pregunta 2

Hay una pared en 7º piso que está dividiendo los aptos y no figura en los planos la misma la retiran o la tenemos que sacar los cotizantes.

Respuesta

En el plano de albañilería existe la pared. No se eliminará, se dejará tal como se encuentra ahora.

Pregunta 3

Los agujeros (3) existentes a media altura (1 metro NP) que uso le pensaban dar?

Respuesta

Esos agujeros son pre existencias, son previsiones para la interconexión de las unidades interiores y exteriores de los equipos de aire acondicionado.

Pregunta 4

El puesto de la impresora en consejería 3 piso 7, entre conserjería 1 y 2 piso 6, dirección de hacienda y secretaria en piso 2 y falta ubicación.

Respuesta

Se deberán ejecutar las puestas de Fuerza Motriz y Datos indicadas en los documentos suministrados. El comitente se reserva el derecho a modificar la ubicación o recorrido de los elementos que integran las instalaciones proyectadas dentro de un determinado local.

Pregunta 5

En la parte delantera del edificio se puede cotizar también ducto ejecutivo como en el fondo y evitamos doble ducto de PVC?

Respuesta

Se deberá cotizar según las especificaciones de planos y memorias.