

Asunción, 11 de agosto de 2008.

Señores

.....
Dirección:

Tel.

Presente

Ref: LCO 02/2008 (Segundo llamado) - Adquisición e Instalación de Cableado Estructurado y Equipos de Redes.
ID Portal 114957.

ACLARACIÓN N° 2

Tengo el agrado de dirigirme a ustedes, con el objeto de poner a vuestro conocimiento las respuestas aclaratorias a las consultas formuladas en relación a la Licitación por Concurso de Ofertas indicada en la referencia.

CONSULTA 1

En las especificaciones técnicas solicitan que el cableado UTP sea tendido por el cielo raso de los diferentes pisos. Consultamos en caso que el tendido del cableado se deba realizar únicamente por el cielo raso solicitamos que se especifiquen los tipos de cajas de conexión y canaletas a ser utilizadas en vista a la inducción que se tendrá en el cableado UTP por parte de las reactancias, arrancadores, etc., que se encuentran en toda la extensión del lecho haciendo poco probable que puedan certificarse dichos puestos de trabajo, a no ser que estas cajas y canaletas sean del tipo metálica con puesta a tierra de manera a evitar dichas inducciones. Sin embargo se debe considerar que esta solución no hará otra cosa que encarecer más el cableado a ser instalado.

Respuesta:

El oferente deberá adoptar todas las medidas y soluciones que sean necesarias para que el cableado solicitado obenga la certificación requerida en el Pliego de Bases y Condiciones.

CONSULTA 2

Consultamos si el cableado puede realizarse alrededor del perímetro y así poder utilizar canaletas plásticas en el perímetro y canaletas metálicas en piso.

Respuesta:

La distribución de las cajas terminales se debe realizar conforme a la ubicación de los puestos de trabajo indicados en los planos de planta equipada, especificados en el PBC. Las cajas terminales deben ser instaladas en el perímetro de la planta y sobre el cielorraso o bien sobre el cielorraso.

CONSULTA 3

Consultamos si pueden ofertarse Rack del tipo 44U, pues no se consigue en el mercado Rack Tipo 2 con ISO 9000/1.

Respuesta:

Si, para el caso del Rack Tipo 2 puede ofertarse de 44U de altura, manteniendo el resto de las especificaciones establecidas en el PBC.

Atentamente,



ARG. CARLOS TOMASSONE
Gerente Operativo de Conatel