

Consultas Realizadas

Licitación 289163 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE LABORATORIO - POR SUBASTA A LA BAJA ELECTRÓNICA

Consulta 1 - AUTORIZACION DEL FABRICANTE.

Consulta	Fecha de Consulta	27-07-2015
Solicitamos atentamente a la convocante, si la Autorización del fabricante podría NO APLICAR para el presente llamado, debido a la cantidad de ITEMS, y de esa manera dar mayor oportunidad de participación a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se requiere la autorización del fabricante de tal manera a respaldar la garantía de los equipos solicitados.		

Consulta 2 - AUTORIZACION DEL REPRESENTANTE

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2015
DEBIDO A LA CANTIDAD DE ITEMS DEL PRESENTA LLAMADO, Y A FIN DE DAR MAYOR OPORTUNIDAD A OFERENTES DE PRESENTAR SUS OFERTAS SOLICITAMOS MUY ATENTAMENTE A LA CONVOCANTE QUE LA PRESENTACION DEL REPRESENTANTE O DISTRIBUIDOR SEA CONSIDERADO OPCIONAL, YA QUE MUCHO DE LOS ITEMS SON PREIPOS DE CIERTAS MARCAS, Y A FIN DE NO LIMITAR LA CANTIDAD DE OFERENTES PARA ESOS ITEMS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se requiere la autorización del fabricante de tal manera a respaldar la garantía de los equipos solicitados.		

Consulta 3 - Señal L5 Item - 24

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2015
Sería factible la presentación de una oferta de equipo que no contenga la señal L5.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se deberá cotizar equipos que contengan la señal L5, debido a que los mismos serán utilizados con fines didácticos Institucionales.		

Consulta 4 - ITEM 3

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
<p>ITEM 1</p> <p>Solicita 4 longitudes de onda (2 para multimodo y 2 para monomodo), pero se informa solamente 3 valores con rango mínimo.</p> <p>Pide una potencia de 34Db, pero informa que el equipo tiene que medir al menos 150 kilometros, para realizar una medición de 150 kilómetros, se requiere un dispositivo con potencia mínima de 40dB</p> <p>Piden que el equipo se tiene ue hacer el mantenimiento de la red GPON, para este tipo de aplicacion es necesaria otra longitud de oda 1625nm o 1650nm, que no se solicita en el anuncio.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2		

Consulta 5 - Item 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
----------	-------------------	------------

Para el ítem 1 la convocante exige Conector o adaptador de entrada para el tipo DIN. Agradeceremos nos informen si es aceptable para la convocante el suministrar OTDR con conector o adaptador de entrada para los tipos FC-PC, SC y ST y DIN.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
-----------	--------------------	------------

Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2

Consulta 6 - Item 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
----------	-------------------	------------

Para el ítem 1 la convocante exige rango de distancia máxima mayor o igual a 150 Km para cables de fibra óptica Monomodo. Respetuosamente solicitamos que sean aceptados OTDR con rango de distancia máxima mayor o igual a 100 Km para cable de fibra Monomodo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
-----------	--------------------	------------

Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2

Consulta 7 - Item 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
----------	-------------------	------------

Para el ítem 1 la convocante exige soporte para instalación y mantenimiento de sistema GPON. Agradeceremos nos informen si es aceptable para la convocante el suministrar OTDR que no soporten GPON.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
-----------	--------------------	------------

Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2

Consulta 8 - 8.1 Fecha tope de consultas & 10.3 Inicio y fin de Recepción de propuestas de precios

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
----------	-------------------	------------

Solicitamos una prórroga de 15 (quince) días para el periodo de consultas, así como para la presentación de la oferta de manera a poder dimensionar correctamente los materiales a ser utilizados. Considerando la envergadura y complejidad del proyecto, de manera a analizar en detalle todo lo requerido por la Convocante y presentar así una mejor propuesta técnica y económica, lo cual será para su beneficio.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
-----------	--------------------	------------

La fecha tope para realizar consultas ha sido modificada conforme se establece en la Adenda 2.

Consulta 9 - Fecha tope de Consultas & Fecha de presentacion

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
----------	-------------------	------------

Solicitamos una prórroga de 15 (quince) días para el periodo de consultas, así como para la presentación de la oferta de manera a poder dimensionar correctamente los materiales a ser utilizados. Considerando la envergadura y complejidad del proyecto, de manera a analizar en detalle todo lo requerido por la Convocante y presentar así una mejor propuesta técnica y económica, lo cual será para su beneficio.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
-----------	--------------------	------------

La fecha tope para realizar consultas ha sido modificada conforme se establece en la Adenda 2.

Consulta 10 - Ítem 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
Para el ítem 1 la convocante exige soporte para instalación y mantenimiento de sistema GPON. Agradeceremos nos informen si es aceptable para la convocante el suministrar OTDR que no soporten GPON.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2		

Consulta 11 - Ítem 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
Para el ítem 1 la convocante exige rango de distancia máxima mayor o igual a 150 Km para cables de fibra óptica Monomodo. Respetuosamente solicitamos que sean aceptados OTDR con rango de distancia máxima mayor o igual a 100 Km para cable de fibra Monomodo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2		

Consulta 12 - Ítem 1: OTDR

Consulta	Fecha de Consulta	30-07-2015
Para el ítem 1 la convocante exige Conector o adaptador de entrada para el tipo DIN. Agradeceremos nos informen si es aceptable para la convocante el suministrar OTDR con conector o adaptador de entrada para los tipos FC-PC, SC y ST y DIN.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-08-2015
Se deberá cotizar equipos que reúnan las especificaciones técnicas detalladas en la Adenda 2		