

## Consultas Realizadas

# Licitación 274231 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN Y TERMINALES ÓPTICOS DE TRANSMISIÓN

### Consulta 1 - Lote 2 REFLECTÓMETRO OPTICO (OTDR)

Consulta	Fecha de Consulta	17-02-2016
Consulta 1 Solicitamos el cambio del rango dinamico de 50 dB a 37 o 39 dB. Consulta 2 Medidor de Potencia óptica GeX para mediciones desde 26 a -64 dbm, solicitamos el cambio de 26 a -50 dbm.  Consulta 3  Para la funcion de GPS, solicitamos sea opcional.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
Los potenciales oferentes deberán ajustarse a las Especificaciones Técnicas. Se mantiene lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

### Consulta 2 - Consulta Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2016
Consulta 2: En la sección III - Programa de Suministros - 1. Especificaciones Técnicas Lote 1 - Módems y módulos ópticos, se establece en los "Aspectos Generales", lo siguiente: "Los Modem Ópticos deben contar con un software de gestión integrado al sistema para su control en forma local o remota. Se debe poder acceder al equipo en forma automática, localmente o por el operador de la Red en forma remota por medio de procedimientos (SNMP) para verificación de estado y fallas eventuales en la red o el equipo. En caso de requerir un software adicional este debe ser suministrado e instalado para la gestión correspondiente." A fin de gestionar eficientemente los equipos desde el "Lado Central" (forma local) y a los equipos del "Lado Abonado" (lado remoto), solicitamos respetuosamente sea aceptable la provisión en el "Lado Central" de Chassis con fuente redundante y que puedan alojar como mínimo 05 (cinco) placas de módems con las capacidades requeridas. Y en el "Lado Abonado" sea aceptable la provisión de módems ópticos "standalone" con las capacidades exigidas, todos gestionables via Software de Gestión utilizando los agentes SNMP.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
La propuesta del eventual oferente no aplica a la solución y/o escenario de aplicación, por lo que los módems ópticos solicitados deben ser idénticos tanto lado central como lado abonado y con redundancia de energía lado central y lado abonado.		

## Consulta 3 - Consulta Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2016
<p>Consulta 1: En la sección III - Programa de Suministros - 1. Especificaciones Técnicas Lote 1 - Módems y módulos ópticos, se establece en los "Aspectos Generales", lo siguiente:            "Los módems a ser suministrados deben tener capacidades de 8 E1 (interfaz eléctrica E3) y placas Ethernet 10/100Base Tx, Bridge-Router con puertos WAN para aplicaciones punto a punto." Y más adelante establece: "Debe soportar el intercambio de placas en caliente y redundancia de fuente de energía y de la placa E3."            Entendemos que los equipos módems ópticos solicitados son para implementar por una parte en el "Lado Central" y, por otra parte, en el "Lado Abonado". Siendo así, solicitamos respetuosamente sea aceptable la provisión en el "Lado Central" de Chassis con fuente redundante y que puedan alojar como mínimo 05 (cinco) placas de módems intercambiables en caliente con las capacidades requeridas. Y en el "Lado Abonado" sea aceptable la provisión de módems ópticos "standalone" sin fuente redundante, con las capacidades exigidas.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
<p>Ajustarse al PBC en los términos de fuente de alimentación y demás capacidades además de similitud de los chasis tanto lado central como lado abonado debido al escenario donde los mismos serán aplicados.</p>		

## Consulta 4 - Solicitud de Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	18-02-2016
<p>Consulta 3: Solicitamos una prórroga de 15 (quince) días en la fecha de presentación de consultas, con su correspondiente extensión de prórroga para la presentación de ofertas. Esto es a fin de obtener todas las documentaciones requeridas y presentar una oferta competitiva.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
<p>Remitirse a la Adenda N° 1</p>		

## Consulta 5 - Plazo de Consultas

Consulta	Fecha de Consulta	19-02-2016
<p>Consulta: pedimos amablemente a la Convocante extender el plazo de consultas a al menos el 23 de febrero considerando la particularidad de los equipos solicitados, de manera a considerar todos los detalles necesarios para presentar oferta.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
<p>Remitirse a la Adenda N° 1</p>		

## Consulta 6 - ASPECTOS GENERALES

Consulta	Fecha de Consulta	01-03-2016
<p>En el apartado de ASPECTOS GENERALES del pliego, menciona que los modems ópticos deben soportar interfaz E3 eléctrica y luego en el apartado de REQUISITOS BÁSICOS no se menciona este requerimiento. Por lo que consultamos si es imprescindible que el equipo cuente con esta interfaz E3 eléctrica?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
<p>La interfaz E3 eléctrica que se menciona está referida a la trama PDH que se conforma como resultado de la multiplexación de los Nx E1 canales + tráfico del puerto Ethernet 10/100BaseT, y no constituye básicamente un interface física necesaria en la provisión, por lo tanto, no es imprescindible que el equipo cuente con dicha interfaz E3 eléctrica.</p>		

## Consulta 7 - ASPECTOS GENERALES

Consulta	Fecha de Consulta	01-03-2016
<p>En el apartado de ASPECTOS GENERALES del pliego, menciona que los modems ópticos deben soportar interfaz E3 eléctrica y luego en el apartado de REQUISITOS BÁSICOS no se menciona este requerimiento. Por lo que consultamos si es imprescindible que el equipo cuente con esta interfaz E3 eléctrica?</p> <p>En caso afirmativo, pueden explicarnos la función de esta interfaz, por ejemplo es un tributario o un mainlink (uplink, WAN, etc).</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-03-2016
<p>La interfaz E3 eléctrica que se menciona está referida a la trama PDH que se conforma como resultado de la multiplexación de los NxE1 canales + tráfico del puerto Ethernet 10/100BaseT, y no constituye básicamente un interface física necesaria en la provisión, por lo tanto, no es imprescindible que el equipo cuente con dicha interfaz E3 eléctrica.</p>		