

EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA SA ESP
IP 0000380 - RFI/RFQ PILOTO DE ONT TERCER FABRICANTE EN ONT



Pregunta	Respuesta
Por favor confirmar si durante todas o en qué Etapas de la Integración, se tendrá la participación por parte del Proveedor de OLT ZTE y NOKIA.	No se tendrá participación de los proveedores, precisamente lo que se desea conocer es el estado de arte de dicha integración y determinar la dependencia que exista con el fabricante, también se recomienda disponer de equipos analizadores GPON que permitan ver la comunicación de OLT con ONT.
Por favor confirmar si se proporcionarán las Licencias para aceptación de equipos ONTs con diferente FSAN del Proveedor de OLT.	Las características técnicas y el estándar es el ya definido por las OLTs actuales (NOKIA/ ZTE) y las funcionalidades de las ONTs son las definidas en el presente RFI.
Por favor confirmar si después del Proceso de Integración, los Proveedores Existentes, dejarán las Licencias Abiertas para Operaciones con Clientes Reales.	Esto es un aspecto que se determinara solo en la etapa de contratación que ETB defina cursar
Para la operación, los Proveedores Existentes impondrán sanciones o cobrarán Licencias para la funcionalidad?	No
Comedidamente solicitamos se permita presentar Propuestas Parciales, por ejemplo: Sólo presentarse en Prueba de Concepto y Piloto de ONT hacia OLTs ZTE y NOKIA.	El interesado puede presentarse al piloto 1 de integración ONT y/o al piloto 2 de integración OLT/ONT, el inicio de los pilotos está condicionados a la ejecución y resultado exitoso de pruebas de concepto con los proveedores NOKIA y/o ZTE.
Por favor aclarar si para el alcance del Numeral 7. ALIANZAS, se debe informar el nombre del tercero con la presentación del presente RFI, o si esta Alianza se deberá oficializar únicamente al momento de presentar la Propuesta Definitiva una vez se publique la Invitación Publica (RFP)	Se solicita se indique el tercero a la fecha del presente RFI, esto no es condicionado a un futuro proceso de contratación
Con el fin de permitir pluralidad de proponentes y soluciones, se solicita amablemente a ETB considerar modificar el ítem 10.1.2. de la siguiente manera: " ETB desea saber si el interesado tiene en su solución una OLT con mínimo 112 puertos GPON y mínimo cuatro interfaces 10G de Uplink y se solicita se indique los costos de estos equipos en el Anexo Financiero #2."	Si, proceder a cotizar
La compra de ONTs está amarrado a quien gane la parte de OLTs	Esto es un aspecto que se determinara solo en la etapa de contratación que ETB defina cursar.
Diversificarán marcas de ONTs para no anunciar como ganadoras las mismas marcas que ganen con OLTs?	Esto es un aspecto que se determinara solo en la etapa de contratación que ETB defina cursar.
Cuántas marcas serán ganadoras para ONTs?	Esto es un aspecto que se determinara solo en la etapa de contratación que ETB defina cursar.
Respecto a las pruebas Piloto 1 y Piloto 2, nos podrían por favor informar, los tiempos estimados que nuestro personal debe estar presente durante los 4 meses.	Son 4 meses a partir de la finalización de las pruebas de concepto exitosas.
Para nuestro caso tenemos la opción participar para el Piloto 1 y el Piloto 2. podrían por favor indicar si las pruebas se pueden llevar en simultaneo?	Si
Respecto al Piloto 2. En pilotos anteriores hemos contado con la infraestructura de ETB (Cables, equipos, tester, etc.) pero para este Piloto 2 se enuncian servicios, esto significa que las pruebas no se van a llevar a cabo en el laboratorio de ETB, ¿y nosotros como proveedores debemos contemplar estos servicios?	Si
¿Está contemplado hacer visita a sitio?	Si
Para el monitoreo 5x8 ETB proveerá las condiciones que se requieran para tener acceso remoto.	De parte de ETB se proporcionará la conectividad, el interesado deberá realizar las configuraciones necesarias para alcanzar remotamente los equipos.
Las características técnicas que ETB solicita para la ONT se deben cumplir al 100%?	Si
¿Para el piloto y pruebas de compatibilidad con ZTE y Nokia, se podrá contar con los Ingenieros encargados de Nokia y ZTE para soporte en la integración con nuestro equipamiento?	No, precisamente lo que se desea conocer es el estado de arte de dicha integración y determinar la dependencia que exista con el fabricante, también se recomienda disponer de equipos analizadores GPON que permitan ver la comunicación de OLT con ONT.
ETB tiene contemplado poder utilizar OLT de menor capacidad en puertos GPON?	Si, indicar la granularidad de puertos que tienen y cotizar
Para integrar y garantizar interoperabilidad con el tercer fabricante, ZTE y Nokia, se podrá contar con recursos para desarrollo de Software y hardware, y así tener interoperabilidad con el tercer fabricante.	No, precisamente lo que se desea conocer es el estado de arte de dicha integración y determinar la dependencia que exista con el fabricante, también se recomienda disponer de equipos analizadores GPON que permitan ver la comunicación de OLT con ONT.