


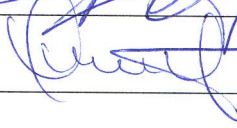





LICITACIÓN PÚBLICA N° 048/2014
PROVISIÓN DE CABLE DE FIBRA ÓPTICA ADSS Y DD NORMA ITU-T G.652.D
(PROYECTOS AUF, DTS, FTL)

ACTA REUNIÓN DE ACLARACIÓN

FECHA: 19/05/2014 HORA DE INICIO: 15:30 HORA DE CONCLUSIÓN: 16:30

PARTICIPANTES

POR ENTEL SA.			
Nro.	NOMBRE	UNIDAD	FIRMA
1	Juan Carlos Ayllón	Implementación de Proyectos	
2	Percy Velasco	Planificación de Proyectos	
3	Wilson Orellana	Adquisiciones	
4	Alvaro Ramirez	Adquisiciones	
5	Karla Ascarrunz	Asesora Legal	

PROVEEDORES				
Nro.	EMPRESA	NOMBRE	Teléfono – email	FIRMA
1	TLC S.R.L.	GARY CHAMBI	2112912 info@tlcsrl.com	
2	HANSA LTDA.	RAQUEL HUANCA	77528876 rhuanca@hansa.com.bo	
3	ELECTROTELEFONIA BOLIVIANA	DANIELA TERRAZA	77208164 daniela.terrazza@eletrotelefonia.com	
4	NEXUS TECHNOLOGY	GUSTAVO MARCONI	2145524 gmarconi@nexustec.com.bo	

TEMAS TRATADOS	ACLARACIÓN	MODIFICACIÓN
1.- Página 2 lugar de entrega indican que el material debe entregarse en la ciudad de La Paz y posteriormente en los lugares de instalación.	El OFERENTE adjudicado, sin costo alguno para ENTEL S.A. deberá entregar los materiales contemplado en el presente documento en modalidad INCOTERMS 2010 DDP en almacenes de las ciudades de La Paz, Cochabamba, Santa Cruz, Tarija, Potosí, Oruro, Sucre y Cobija.	
2.- Podrían confirmar sobre la presentación de la documentación debe ser en formato impreso en un solo ejemplar y la copia en formato digital?	Según requerimiento se solicita al oferente entregar un ejemplar impreso y una copia digital de los sobres B y C.	



TEMAS TRATADOS	ACLARACIÓN	MODIFICACIÓN
3.- Referente a la página 14 Longitud de los vanos, se requiere confirmación sobre del valor vano máximo.	El requerimiento de Entel S.A es 80 metros.	
4.- Es posible ampliar el tiempo de provisión del cable de fibra?	Entel S.A. toma nota de la consulta y en caso de otorgar una ampliación la misma será comunicada en la página web.	
5.- Sobre la parte de requerimientos específicos, pagina 14 Punto 16. Es posible modificar la distribución de tubetes a 6 fibras por 8 tubetes a 12 fibras por 4 tubetes?	No es posible.	
6.- Es posible incrementar el diámetro externo del cable: ADSS con un margen de 13 a 14 mm DD con un margen de 10.8 a 13 mm	Es posible incrementar dicho margen, por lo que se modificara el TBC en relación a este punto.	
7.- Referente a la marcación externa del cable, la misma será de acuerdo a anteriores requerimientos de Entel	Esta deberá ser inyectada en la cubierta como se especifica en la página 12 punto 3 inciso 4	
8.- En anteriores procesos el diámetro era ofertado por el proponente sin embargo ahora es un requisito mandatorio, es posible modificar esta condición?	Salvo la aclaración realizada en la pregunta 6, se mantendrán los valores solicitados en forma mandatoria.	