

ACTA DE RESPUESTAS A CONSULTAS
LICITACIÓN PÚBLICA N° 014/2024
“PROVISIÓN DE CABLE DE FIBRA ÓPTICA – PROYECTO IRB
FASE IV”

FECHA: 01 de MARZO de 2024

PARTICIPANTES

NOMBRE Y APELLIDO	CARGO
Yussef Panoso Besmalinovick	Jefe Acceso Móvil Rural
Paulino Machaca Choque	Profesional Desarrollo Rural
Roberto Surco Arratia	Profesional Desarrollo Rural
Simon Camarlinghi	Profesional Adquisiciones
Lizeth Ponce Troche	Profesional Adquisiciones

N°	PUNTO / (N°) DE REFERENCIA DEL PLIEGO DE CONDICIONES	N° DE PÁGINA DEL PLIEGO DE CONDICIONES	CONSULTA DEL OFERENTE	RESPUETA ENTEL S.A.
	CABLE DE FIBRA OPTICA ADSS ITU-T G.652.D – PKP (ITEM 1)			
1	8 - <u>Cubierta Externa</u> Polietileno de color negro HDPE con una densidad de 0,926 g/cm ³ a 0,940 g/cm ³ . (Se debe incluir documentación de respaldo).	15	La cubierta externa podría ser de MDPE?	Se mantiene requerimiento de ENTEL S.A.

2	<p>12- Presentación y Marcación de las Bobinas</p> <p>La marcación del cable de fibra óptica a ser provisto debe ser realizada en bajo relieve, legible, a lo largo de la superficie de su cubierta exterior, a intervalos de un (1) metro y de color blanco. La identificación debe ser realizada de acuerdo con:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fabricante CFOA-SM-AS160-3.6KN-S-24FO-NR-G.652.D-MES/AÑO "ENTEL S.A. - BOLIVIA" LOTE N° (**). <p>La medición de cada bobina debe comenzar en 0 Metros.</p> <p>El cable de Fibra Óptica debe estar marcado con flechas que indiquen el sentido de rotación de la bobina.</p>	16	Puede ser impresión inkjet?	Se mantiene requerimiento de ENTEL S.A.
CABLE DE FIBRA OPTICA ADSS ITU-T G.655.C - PKP (ITEM 2)				
3	<p>21 - <u>Cubierta Externa</u></p> <p>Polietileno de color negro HDPE con una densidad de 0,926 g/cm³ a 0,940 g/cm³. (Se debe incluir documentación de respaldo).</p>	16	La cubierta externa podría ser de MDPE?	Se mantiene requerimiento de ENTEL S.A.
4	<p>25.- <u>Presentación y Marcación de las Bobinas</u></p> <p>La marcación del cable de fibra óptica a ser provisto debe ser realizada en bajo relieve, legible, a lo largo de la superficie de su cubierta exterior, a intervalos de un (1) metro y de color blanco. La identificación debe ser realizada de acuerdo con:</p>		Puede ser impresión inkjet?	Se mantiene requerimiento de ENTEL S.A.

	<ul style="list-style-type: none">• Fabricante CFOA-SM-AS160-3.6KN-S-24FO-NR-G.655.C-MES/AÑO "ENTEL S.A. - BOLIVIA" LOTE N° (**). <p>La medición de cada bobina debe comenzar en 0 Metros.</p> <p>El cable de Fibra Óptica debe estar marcado con flechas que indiquen el sentido de rotación de la bobina.</p>	17		
--	---	----	--	--