



PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE LA 2DA MANGA DE CARGUÍO DE LA ISLA C EN TERMINAL ARICA (ETAPA 1)
BIEN REQUERIDO: PROVISIÓN DE CABLE DE POTENCIA E INSTRUMENTACIÓN PARA 2DA MANGA DE CARGUÍO ISLA C ARICA
INVITACIÓN A COTIZAR N°: 5000005559

ÍTEM	CÓDIGO SAP	CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD REQUERIDA	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR:			PROVEEDOR:			PROVEEDOR:			PROVEEDOR:		
					CANTIDAD PROPUESTA	UNIDAD PROPUESTA	CUMPLE / NO CUMPLE	CANTIDAD PROPUESTA	UNIDAD PROPUESTA	CUMPLE / NO CUMPLE	CANTIDAD PROPUESTA	UNIDAD PROPUESTA	CUMPLE / NO CUMPLE	CANTIDAD PROPUESTA	UNIDAD PROPUESTA	CUMPLE / NO CUMPLE
MATERIAL																
1	11005647	160	M	CAB 3 X 16 MM2 D/CU ELECO AISL P/600V - Conductor: Cobre electrolítico desnudo, de temple blando, con cableado flexible: clase 5. Aislamiento: Compuesto termoendurecible (HEPR) 90 °C. - Cubierta: Compuesto termoplástico (LSHF), libre de halógenos, ignífugo, con baja emisión de humos y gases tóxicos (SHF1). - Tensión: 0,6/1kV. - Aplicación: Potencia eléctrica motor trifásico												
2	11021374	200	M	CABLE MARLEW AI 5200 1PRX16AWG INCENDIO - Especialmente diseñados para alarmas de aviso de detección de incendio. - Temperatura máxima: 105°C - Tensión nominal: 300 Volt Norma de conductores: ASTM B8 Clase B - Conductor: Cobre electrolítico recocido en formación de 7 hilos - Aislación: PVC - Blindaje: Cinta aluminio-poliéster más conductor de drenaje de cobre estañado - Cubierta: PVC, no propagante del incendio, resistente a la luz solar e hidrocarburos - Norma de fuego: UL 1685 - Norma de hidrocarburos: NFC 32-200 – ASTM D 1239 - Norma aceites: ICEA S 73-532 - Norma de intemperismo: UL 2556 (rayos UV)												
CONDICIONES DE ENTREGA																
3	---	10	días calendario	Tiempo de Entrega (Plazo): Máximo 10 días calendario a partir de la emisión de la orden de compra.	---	---		---	---		---	---		---	---	
4	---	---	---	Condición de Entrega: DDP, YPFB TRANSPORTE S.A. Almacén Central Santa Cruz, Km 7 1/2 Doble Vía a La Guardia	---	---		---	---		---	---		---	---	

CONCLUSIONES DE LA EVALUACIÓN: