

EVALUACION ADQUISICIÓN DE BARRERA GALVÁNICA, BARRERA AISLADA Y CABLES PARA REFINERÍA TALARA. Adjudicación Selectiva N° SEL-0119-2024-OTL/PETROPERÚ

Item		DESCRIPCION	
		POSTOR 1	
		3R INGENIERIA S.A.C.	
		S/N	
		Propone	Observaciones
1.1	200956 CABLE DE INTERFAZ USB AISLADO MODELO: K-ADP-USB SE UTILIZA CON DISPOSITIVOS DE SISTEMAS K, E Y H SE UTILIZA CON PACTWARE EMPLEADO EN HTD-TT-70319	CABLE DE INTERFAZ USB AISLADO MODELO: K-ADP-USB SISTEMAS K, E Y H SE UTILIZA CON PACTWARE EMPLEADO EN HTD-TT-70319 MARCA: PEPPERL +FUCHS/PA P/N: 70154730 -Consumo de corriente: 50 mA (Mediante USB ) -Aparato: 1x conector de 3.5 mm y 3.55 mm -Ordenador: 1 x USB Tipo A -Longitud de cable: 3 m	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS
1.2	200957 BARRERA AISLADA REPETIDOR DE TENSIÓN ENTRADA DE SENSOR DE VIBRACIÓN, MODELO: KFD2-VR4-EX1.26, P/N: 7010327 MARCA: PEPPERL+FUCHS EMPLEADO EN COMPRESORES HTD-K-002-A/B	BARRERA AISLADA REPETIDOR DE TENSIÓN ENTRADA DE SENSOR DE VIBRACIÓN, MODELO: KFD2-VR4-EX1.26, PIN: 7010327 MARCA:PEPPERL+FUCHS EMPLEADO EN COMPRESORES HTD-K-002-A/B -Tipo de señal: Entrada Analógica -Nivel de integridad de seguridad: -Tensión nominal: 19 a 30 VCC -Salida de voltaje: 0 a -20V -Tensión máxima segura: Um: =253V -Temperatura: -20 a 60° C -Grado de protección: IP20 -Dimensiones: 20x119x115 mm, Carcasa B2 D6	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS
1.3	200958 BARRERA GALVÁNICA MARCA: PEPPERL+FUCHS MODELO: KCD2-UT2-EX1 P/N° 225696 EMPLEADO EN HTD-TT-70319	BARRERA GALVANICA MARCA:PEPPERL+FUCHS MODELO: KCD2-UT2-EX1 P/N ° 225696 EMPLEADO EN HTD-TT-70319 Convertidor de temperatura universal -Nivel de integridad de seguridad: SIL2 según IEC/EN 61508 / IEC/EN61511 -Tensión de trabajo: 1 O a 30 VCC -Entrada: Tensión, potenciómetro, RTD o Termopar -Salida: 0/4 a 20 mA -Temperatura: -20 a 70° C -Grado de protección: IP20 -Dimensiones: 12,5x119x114 mm	SI CUMPLE REQUISITOS MINIMOS

Aprobado por Coordinación Optimización Monitoreo y Control  
Jefatura Inegniería de Mantenimiento

SI CUMPLE LOS REQUISITOS TECNICOS MINIMOS