

NOMBRE DEL PROYECTO: INGENIERÍA DE DETALLE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA PROTECCIÓN DE LAS CASSETAS DE BOMBAS DE ACUERDO AL D.S. Nº 023-2015-EM
DISCIPLINA: GENERAL

PARTIDA	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL
DISCIPLINA MECÁNICA					
M.1	Suministro y Transporte de Equipos, Tuberías, Válvulas, Sistema Diluvios con detector, Accesorios y Materiales Estructurales.	SG	1.00		
M.2	TUBERÍAS DE ACERO AL CARBONO. Alineación, fabricación, soldadura y montaje sobre soportes de tuberías aéreas.				
M.2.1	Ø 2", Sch 80.	m	2.00		
M.3	Alineación, fabricación, roscado y montaje sobre soportes de tuberías aéreas.				
M.3.1	Ø 1", Sch 80.	m	24.00		
M.3.2	Ø 1½", Sch 80.	m	36.00		
M.3.3	Ø 2", Sch 80.	m	46.00		
M.4	Instalación de Aspersores Roscados de ½".	Und.	16.00		
M.5	Empalmes (Tie Ins), Soldado de 2".	Und.	2.00		
M.6	Ensayos No Destructivos				
M.6.1	Gammagrafía de Ø 2".	Und.	1.00		
M.6.2	Tintes Penetrantes de Ø 2".	Und.	2.00		
M.7	Prueba hidrostática y soplado.				
M.7.1	Presión de prueba 375 psig	m³	0.04		
M.7.2	Presión de prueba 200 psig	m³	0.10		
M.8	Preparación de Superficie.	m²	4.07		
M.9	Pintura.	m²	16.82		
M.10	Puesta en Marcha				
M.10.1	Precomisionamiento	hr.	2.00		
M.10.2	Comisionamiento	hr.	2.00		
M.10.3	Cuadrilla de apoyo para el arranque.	hr.	2.00		
MONTO TOTAL (Soles)					0.00

PETROPERU	OS-10-13-PMG-0381-002	Revisión	1	Páginas
INGENIERIA CARDON		Fecha	Abr-2021	5 DE 5