

ANEXO 1

“ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE DESAZOLVE Y LIMPIEZA DE TUBERIAS”

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN
1	3	PZA	<i>Limpiador de chorro de agua con pulso para tubería de 2 a 10" de diámetro, con un carrete de manguera resistente de 3/8" de diámetro interno y 200' de largo, equipado con motor de combustión interna de 16 HP a gasolina y una bomba triplex con cabezal forjado en bronce capaz de suministrar un chorro de agua de 5.5 GPM a 3000 PSI, se requiere incluya accesorios como boquillas de corte de raíz y de limpieza de tuberías, así como también un carrete adicional de manguera de 3/8" de diámetro interno y 50' de largo con válvula de pie con manguera de conexión rápida y accesorios para limpieza de boquillas. Se requiere cuente con movilidad manual y ruedas resistentes.</i>
2	3	PZA	<i>Maquina destapadora de varilla para tubería de 8 a 24" de diámetro, equipada con motor de combustión interna a gasolina de 6 HP y transmisión acoplada capaz de impulsar y girar tramos de varillas de hasta 500' de longitud a 133 RPM, se requiere cuente con movilidad y ruedas resistente, así como un control de aceleración manual. Se requiere incluya 20 tramos de varilla seccional solida de 5' de largo y 5/16" de diámetro con acoplamientos hembra y macho, cortador de punta de lanza, barrena de 4", herramienta recuperadora, manoplas de limpieza o guantes protectores izquierdos y derechos, adaptador o impulsor de herramienta con acoplamientos, giravarilla, pasador de acoplamiento con llave.</i>
3	1	CARRETE	<i>Manguera resistente de 3/8" de diámetro interno y 300' de largo.</i>
4	60	TRAMOS	<i>Varilla seccional solida de 5' de largo y 5/16" de diámetro con acoplamientos hembra y macho.</i>