

PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa por Compulsa Abreviada 22/2024
Clase: Sin Clase
Modalidad: Sin Modalidad
Motivo contratación directa: Por monto
Expediente: EXP : 7086/2023
Objeto de la contratación: Servicio de mantenimiento y cambio de accesorio para el Equipo de Filtración Tangencial marca REPLIGEN - Tercer llamado
Rubro: Repuestos
Lugar de entrega único: Campus Miguelete (Avda. 25 de Mayo y Francia (1650) MIGUELETE, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	Dirección:	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
Plazo y horario:	De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 15 de marzo de 2024 a las 14:30hs.	Plazo y horario:	Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 11 de marzo de 2024.
Costo del pliego: \$ 0,00			
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección:	aperturas@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	Lugar/Dirección:	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
Fecha de inicio:	05/03/2024	Día y hora:	15/03/2024 a las 14:30 hs.
Fecha de finalización:	15/03/2024 a las 14:30 hs.		

REGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	XP005A01 L-CASSETTE REPLIGEN PRO PD 0.1m2 (LP) HyS 5kD.	UNIDAD	1,00
2	Oliva PP conexión manguera ½ a Tri-Clamp ¾	UNIDAD	1,00
3	Oliva PP conexión manguera ½ a Tri-Clamp 1	UNIDAD	1,00
4	Abrazadera Clamp PS 1/2	UNIDAD	1,00
5	Abrazadera Clamp PS 1.5	UNIDAD	1,00
6	Tapa clamp de SS 316L 1.5	UNIDAD	1,00
7	Juntas clamp EPDM 1.5	UNIDAD	2,00
8	Juntas clamp EPDM 1	UNIDAD	2,00
9	Juntas clamp EPDM 3/4	UNIDAD	2,00
10	Manguera de silicona curada al platino Dext=19 mm Espesor de pared=3 mm	UNIDAD	1,00
11	Sensor de presión marca SciLog conexión Tri-Clamp ¾ 080-696PSX	UNIDAD	1,00
12	Provisión de ORing de tapa de lóbulos marca ITT Jabsco Part# J92000-6049	UNIDAD	1,00
13	Revisión integral del ultrafiltro en MPH	UNIDAD	1,00
14	Cepillado tapa de la bomba lobular	UNIDAD	1,00