

PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Organismo Contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa 3/2024
Clase: Sin Clase
Modalidad: Sin Modalidad
Encuadre legal: Reglamento Compras y Contrataciones UNAHUR RCS N° 21/17
Motivo contratación directa: Licitación desierta o fracasada
Expediente: EXP : 861/2023
Objeto de la contratación: ADQUISICIÓN DE FAROLAS EXTERIORES
Rubro: Electricidad y telefonía
Lugar de entrega único: SUMINISTROS (Av. Vergara 1721 (1688) VILLA TESEI, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires	Dirección:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires
Plazo y horario:	Hasta el 14 de febrero de 2024 a las 12:00 hrs	Plazo y horario:	Hasta el 13 de febrero de 2024 a las 12hs
Costo del pliego:	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires	Lugar/Dirección:	AV. VERGARA 2222, (1688), VILLA TESEI, Buenos Aires
Fecha de inicio:	05/02/2024	Día y hora:	14/02/2024 a las 12:00 hs.
Fecha de finalización:	14/02/2024 a las 12:00 hs.		

RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	FAROLA EXTERIOR DE PISO BASE REDONDA Sistema óptico: polietileno antivandálico traslúcido. Distribución de luz: directa -	UNIDAD	20,00

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	simétrica Material: caño de hierro. Terminación: pintura en polvo poliéster liso (hierro). Color: negro. Compatible con lámparas: E27, E27 LED, Dulux D, Dulux E27. medidas: 500 mm de alto. Ancho de columna: 100mm de diámetro. Ancho de la base: 145mm de diámetro. Altura del Visor: 260 mm. similar a FW Iluminación modelo 2500/500.		
2	FAROLA EXTERIOR DE PISO BASE REDONDA Sistema óptico: polietileno antivandálico traslúcido. Distribución de luz: directa - simétrica. Material: caño de hierro. Terminación: pintura en polvo poliéster liso (hierro). Color: negro. Compatible con lámparas: E27, E27 LED, Dulux D, Dulux E27. medidas: 3000 mm de alto. Ancho de columna: 100mm de diámetro. Ancho de la base: 250mm de diámetro. Altura del Visor: 500 mm. similar a FW Iluminación modelo 2500/3000.	UNIDAD	20,00