



Proveedor	Dirección	C.P.	C.U.I.T.	Teléfono
Arzani Javier Alfredo	Ruta 41 Km 240, 400	6600	20-17207057-5	(02324) 564288
Dirección de e-mail: ventas@almacima.com.ar				
EXPEDIENTE N°: 367/2024				
Tipo y N° de procedimiento:		Contratación Directa N.º 093/24 segundo llamado		
Tipo y N° de Acto Administrativo de adjudicación:		DISP DGAEF N°	292/24	
Forma de Pago:	CINCO (05)	días hábiles a partir de la suscripción del acta de Recepción Definitiva, mediante TRANSFERENCIA BANCARIA, cuyos datos obran en el expediente de referencia.		
Plazo de entrega:	VEINTE (20)	Días corridos, contados a partir de la recepción fehaciente de la presente.		

Lugar de entrega: Sede Central de la Universidad Nacional de Luján - Sector Edificio ANEXO **EXCLUSIVAMENTE**, sito en el cruce de la Ruta Nacional N° 5 y Av. Constitución. Luján – Bs. As. En el horario de 7 a 14. Teléfono: 02323-423171 / 420380, interno: 1242. e-mail: patrimonio@unlu.edu.ar

Forma y presentación de facturas: la misma debe ser FACTURA B o C emitida a nombre de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN CUIT NRO 30-58676240-7 condición de IVA EXENTO. Si la condición del Proveedor es monotributista adjuntar el comprobante del mes de facturación. Remitar las mismas al e-mail del Departamento de Liquidaciones: liquidaciones@unlu.edu.ar

Firmado digitalmente por el Sr. Facundo Romero

Orden de Compra N°: 179/24

Fecha de emisión: 10 de diciembre de 2024

Los renglones que se detallan seguidamente le fueron adjudicados en las condiciones que se han citado precedentemente:

Renglón	Cant.	Precio Unitario (\$)	Descripción	Subtotal (\$)
1	1	115.400,00	CORTINA ENROLLABLE MARCA ALMACIMA: 32mm Provisión y colocación. Realizada en tela de fibra de vidrio y pvc, para oscurecimiento total (BLACKOUT), color gris medio. Terminación del borde inferior en planchuela de aluminio, ensobrado en la misma tela, con los extremos revestidos en PVC Accionamiento de subida y bajada mediante polea de resina ubicada en el lado izquierdo en el Tramo 1 y lado derecho en el Tramo 2; accionada por cadena lateral con esferas plásticas. Sistema de embrague interior que detiene la cortina en la altura deseada al dejar de accionar la cadena. Caída externa. Colocación: por medio de soportes de metal galvanizado y pintado atornillados. Medidas: Tramo 1 : Medidas: 0.99m de ancho x 1,00m de altura. Tramo 2 : Medidas: 0.99m de ancho x 1,00m de altura.	115.400,00



2	1	306.800,00	<p>CORTINA ENROLLABLE MARCA ALMACIMA: - 32mm Provisión y colocación. Realizada en tela de fibra de vidrio y pvc, para oscurecimiento parcial (SUNSCREEN 5%), color gris medio. Terminación del borde inferior en planchuela de aluminio, ensobrado en la misma tela, con los extremos revestidos en PVC. Accionamiento de subida y bajada mediante polea de resina ubicada en el Tramo 1 lado derecho, Tramo 2 lado izquierdo; accionada por cadena lateral con esferas plásticas. Sistema de embrague interior que detiene la cortina en la altura deseada al dejar de accionar la cadena. Caída externa. Colocación: por medio de soportes de metal galvanizado y pintado atornillados. Medidas: Tramo 1 : Medidas: 1,54m de ancho x 2,60m de altura. Tramo 2 : Medidas: 1,88m de ancho x 2,60m de altura.</p>	306.800,00
3	1	151.100,00	<p>CORTINA ENROLLABLE MARCA ALMACIMA: - 32mm Provisión y colocación. Realizada en tela de fibra de vidrio y pvc, para oscurecimiento parcial (SUNSCREEN 5%), color gris medio. Terminación del borde inferior en planchuela de aluminio, ensobrado en la misma tela, con los extremos revestidos en PVC. Accionamiento de subida y bajada mediante polea de resina ubicada del lado derecho, accionada por cadena lateral con esferas plásticas. Sistema de embrague interior que detiene la cortina en la altura deseada al dejar de accionar la cadena. Caída externa. Colocación: por medio de soportes de metal galvanizado y pintado atornillados. Medidas: 1,59m de ancho x 2,60m de altura.</p>	151.100,00



4	1	307.100,00	CORTINA ENROLLABLE MARCA ALMACIMA: - 32mm Provisión y colocación. Realizada en tela de fibra de vidrio y pvc, para oscurecimiento parcial (SUNSCREEN 5%), color gris medio. Terminación del borde inferior en planchuela de aluminio, ensobrado en la misma tela, con los extremos revestidos en PVC. Accionamiento de subida y bajada mediante polea de resina ubicada en el Tramo 1 lado derecho, Tramo 2 lado izquierdo; accionada por cadena lateral con esferas plásticas. Sistema de embrague interior que detiene la cortina en la altura deseada al dejar de accionar la cadena. Caída externa. Colocación: por medio de soportes de metal galvanizado y pintado atornillados. Medidas: Tramo 1: Medidas: 1.75m de ancho x 2.60m de altura. Tramo 2: Medidas: 1.70m de ancho x 2,60m de altura.	307.100,00
Las medidas son orientativas, antes de su fabricación deberán verificarse.				
			Total:	880.400,00

SON PESOS: OCHOCIENTOS OCHENTA MIL CUATROCIENTOS. -----

Observaciones:

* Se considera aceptada la Orden de Compra (OC), si dentro de los TRES (03) DÍAS de notificada no fuera rechazada en forma fehaciente.

* De aceptarse la misma de acuerdo con el artículo 77 del Decreto P.E.N 1030/16, dentro del plazo de CINCO (5) días de recibida la OC, deberá constituir **Garantía de Adjudicación** por un monto igual al DIEZ PORCIENTO (10%) del monto total adjudicado. No sera necesario la presentación de garantía cuando el monto de la orden de compra, venta o contrato no supere la cantidad que represente UN MIL MÓDULOS (M 1.000).

* Todas las **comunicaciones, notificaciones, pedidos de prórroga y/o rehabilitación de contratos** tendrán validez, únicamente si fueran presentadas en el Departamento de Administración Bienes y Servicios, e-mail: patrimonio@unlu.edu.ar. No así las presentaciones que se realicen ante otras dependencias.

* [La facturación correspondiente deberá remitirse a liquidaciones@unlu.edu.ar](mailto:liquidaciones@unlu.edu.ar)

La Universidad no se responsabilizará por los elementos entregados erróneamente, por falta imputable al proveedor. Asimismo, se tendrán por No Recibidos, aquellos bienes que fuesen entregados en un sector diferente al especificado en esta Orden de Compra.