



Proveedor	Dirección	CP	CUIT	Teléfono
ERRE-DE S.R.L.	Fischetti 4546	1678	30-59126775-9	(011) 4750-4806
Correo Electrónico:		errede@errede.com.ar		
EXP-LUJ N°: 0000099/2021				
Tipo y N° de procedimiento:		Contratación Directa DISPyO N° 047/2021		
En el Marco de la RESREC-LUJ: 035-20 y la DISPSGyAP-LUJ: 02-20				
Tipo y N° de Acto Administrativo de adjudicación:		DISPSGyAP-LUJ: 446-21		
Forma de Pago:	CINCO (05)	Días hábiles contados a partir de la recepción en conformidad de lo adjudicado, mediante TRANSFERENCIA BANCARIA.-		
PLAZO DE ENTREGA: dentro de los QUINCE (15) DÍAS CORRIDOS A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA.				
Lugar de entrega de los elementos: Departamento de Administración Patrimonial - Sector Almacén EXCLUSIVAMENTE , sito en el cruce de la Ruta Nacional N° 5 y Av. Constitución. Luján-Bs. As. Para la entrega del equipo, previamente comunicarse con la dependencia de Patrimonio. Teléfono: (02323) 423171 / 420380, interno: 1589 / 1290. e-mail: patrimonio@unlu.edu.ar				
Firma y Aclaración de Funcionario Competente: Lic. Marcelo D. Busalacchi Secretario de Gestión y Administración Presupuestaria				
Orden de Compra N°: 099/2021				
En el Marco de la RESREC-LUJ: 035-20 y la DISPSGyAP-LUJ: 002-20				
Fecha de emisión: 09 de septiembre de 2021				
Los renglones que se detallan seguidamente le fueron adjudicados en las condiciones que se han citado precedentemente:				

N° de Renglon	Cantidad	Descripción del bien	Costo Unitario (\$)	Costo Total (\$)
---------------	----------	----------------------	---------------------	------------------

1	3	<p>PIZARRA BLANCA FIJA: De madera aglomerada de alta densidad tipo MASISA de 16 mm de espesor. Enchapado en laminado plástico melamínico adherido por calor y presión, de superficie lisa y blanca que impida por completo la penetración de la tinta del marcador. Fondo de durlock antihumedad de modo que impida la deformación de los tableros. Marco de aluminio anodizado color natural, conformado en forma de "U", cortado a inglete en todos los vértices, con sistema de fijación de grampas de acero invisible a la pared. El marco se fijará al pizarrón por su parte posterior con remaches tipo pop. Punteras protectoras de ABS. Bandeja porta rotulador/borrador (medida aprox. 30cm) sin aristas cortantes o hirientes, realizado en el mismo material, espesor y terminación del marco, conformado en forma de L, aplicado en la parte inferior con tornillos tipo Parker. Medida: 1,20m x 0.80m. (nota: las medidas son aproximadas).</p>	4.291,55	12.874,65
1	17	<p>POR LA AMPLIACIÓN DEL RENGLÓN UNO ("PIZARRA BLANCA FIJA: De madera aglomerada de alta densidad tipo MASISA de 16 mm de espesor. Enchapado en laminado plástico melamínico adherido por calor y presión, de superficie lisa y blanca que impida por completo la penetración de la tinta del marcador. Fondo de durlock antihumedad de modo que impida la deformación de los tableros. Marco de aluminio anodizado color natural, conformado en forma de "U", cortado a inglete en todos los vértices, con sistema de fijación de grampas de acero invisible a la pared. El marco se fijará al pizarrón por su parte posterior con remaches tipo pop. Punteras protectoras de ABS. Bandeja porta rotulador/borrador (medida aprox. 30cm) sin aristas cortantes o hirientes, realizado en el mismo material, espesor y terminación del marco, conformado en forma de L, aplicado en la parte inferior con tornillos tipo Parker. Medida: 1,20m x 0.80m. (nota: las medidas son aproximadas)."</p>	4.291,55	72.956,35

3	12	<p>PIZARRA MÓVIL: Pizarra Blanca simple faz: De madera aglomerada de alta densidad tipo MASISA de 16 mm de espesor. Enchapado en laminado plástico melamínico adherido por calor y presión, de superficie lisa y blanca que impida por completo la penetración de la tinta del marcador. Contraenchapado o revestido de modo que impida la deformación de los tableros. Marco de aluminio anodizado color natural, conformado en forma de "U", cortado a inglete en todos los vértices, con grampas para sujeción del pizarrón. El marco se fijará al pizarrón por su parte posterior con remaches tipo pop. Punteras protectoras de ABS. Llevará una bandeja que permitirá el giro de la pizarra con porta rotulador/borrador sin aristas cortantes o hirientes. (medida aprox. 30cm) realizado en el mismo material, espesor y terminación del marco, conformado en forma de L, aplicado en la parte inferior con tornillos tipo Parker.</p> <p>Estructura Pedestal Móvil: Construida en su totalidad por caño estructural tubular ovoideal de 40 x 40 y 2 mm. de espesor; conformada por dos caños verticales que sujetarán la pizarra con dos perillas de ajuste lateral permitiendo el trabajo en distintos ángulos (giro 360º) y un parante superior (que llevará una perilla mecanismo de bloqueo de pantalla para evitar el movimiento) e inferior a lo largo de la estructura. Altura de pedestal 90cm. La base de apoyo será sobre cuatro ruedas de doble pista de giro total (dos de ellas con freno), color negro.</p> <p>Tapones terminales en ABS. El material no deberá presentar grietas ni escamaduras que denoten una deficiente laminación. No se aceptarán piezas que presenten defectos, cualesquiera que sean, o que hubiesen sido añadidas, soldadas o masilladas. Las uniones se ejecutarán en inglete, pulidas y sin rebarbas. La terminación será fosfatizada y pintada con pintura epoxi en polvo horneada, color gris medio. Medidas del pizarrón: 1.20 m de ancho x 0.90 m de altura. Altura total de la estructura: 2.00 m.</p>	17.825,11	213.901,32
---	----	--	-----------	------------

3	10	<p>POR LA AMPLIACIÓN DEL RENGLÓN 3 PIZARRA MÓVIL: Pizarra Blanca simple faz: De madera aglomerada de alta densidad tipo MASISA de 16 mm de espesor. Enchapado en laminado plástico melamínico adherido por calor y presión, de superficie lisa y blanca que impida por completo la penetración de la tinta del marcador. Contraenchapado o revestido de modo que impida la deformación de los tableros. Marco de aluminio anodizado color natural, conformado en forma de "U", cortado a inglete en todos los vértices, con grampas para sujeción del pizarrón. El marco se fijará al pizarrón por su parte posterior con remaches tipo pop. Punteras protectoras de ABS. Llevará una bandeja que permitirá el giro de la pizarra con porta rotulador/borrador sin aristas cortantes o hirientes. (medida aprox. 30cm) realizado en el mismo material, espesor y terminación del marco, conformado en forma de L, aplicado en la parte inferior con tornillos tipo Parker.</p> <p>"Estructura Pedestal Móvil: Construida en su totalidad por caño estructural tubular ovoideal de 40 x 40 y 2 mm. de espesor; conformada por dos caños verticales que sujetarán la pizarra con dos perillas de ajuste lateral permitiendo el trabajo en distintos ángulos (giro 360º) y un parante superior (que llevará una perilla mecanismo de bloqueo de pantalla para evitar el movimiento) e inferior a lo largo de la estructura. Altura de pedestal 90cm. La base de apoyo será sobre cuatro ruedas de doble pista de giro total (dos de ellas con freno), color negro."</p> <p>Tapones terminales en ABS. El material no deberá presentar grietas ni escamaduras que denoten una deficiente laminación. No se aceptarán piezas que presenten defectos, cualesquiera que sean, o que hubiesen sido añadidas, soldadas o masilladas. Las uniones se ejecutarán en inglete, pulidas y sin rebabas. La terminación será fosfatizada y pintada con pintura epoxi en polvo horneada, color gris medio. Medidas del pizarrón: 1.20 m de ancho x 0.90 m de altura. Altura total de la estructura: 2.00 m.</p>	17.825,11	178.251,10
Total				477.983,42

SON: PESOS CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y TRES CON 42/100 (\$ 477.983,42).-