

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 27 de abril de 2022

Adjudicatario: DEMASIA S.A.
Tel: 1162127777 ó 1132152911
E-Mail: demasiasa@gmail.com

CUIT: 30-71530339-2

EXPEDIENTE N° 21/22
C. DIRECTA N° 16/22
DISPOSICIÓN DE ADJUDICACIÓN DGAYP N° 29/22

Sector solicitante:	Plazo de entrega:	Lugar de entrega:
Dirección Servicios Generales	QUINCE (15) días hábiles desde notificada la orden de compra	Adolfo Alsina 1825 (1090) C.A.B.A. A coordinar previamente con el sector solicitante Tel: 2206-2420 E-Mail: sgenerales@das.gob.ar

RENG	CANT	UNIDAD DE MEDIDA	ARTÍCULO	P. UNITARIO \$	P. TOTAL \$
			ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA REPARACIÓN DE LA TERRAZA ALSINA 1825 Y CAÑERÍA OFICINA DE AFILIACIONES		
1	80	Unidad	Bolsas de arena x 30 kg. Marca: Mena	\$ 220,00	\$ 17.600,00
2	10	Unidad	Bolsas de cemento x 50 kg. Marca: Loma Negra	\$ 1.600,00	\$ 16.000,00
3	1	Unidad	Cerecita 20 litros. Marca: Cerecita	\$ 4.300,00	\$ 4.300,00
4	2	Unidad	Membrana liquida 20 litros. Marca: Venier	\$ 12.750,00	\$ 25.500,00
5	1	Unidad	Brea liquida x 18 litros. Marca: Megaflex	\$ 6.720,00	\$ 6.720,00
9	5	Unidad	Filtro de espuma de 30 x 12 cm.	\$ 210,00	\$ 1.050,00
10	1	Unidad	Envase de garrafa de 10 kg.	\$ 16.800,00	\$ 16.800,00
11	1	Unidad	Regla de aluminio para albañil 5,0 x 2,5 x 200 cm.	\$ 5.500,00	\$ 5.500,00
12	5	Unidad	H3 sellador de rosca (verde) 125 cm. Marca: Parsecs	\$ 1.160,00	\$ 5.800,00
13	5	Unidad	Precintos plásticos de 30 cm x 100 unidades. Marca: Creccio	\$ 700,00	\$ 3.500,00
			IMPORTANTE: La presente se emite en un todo de acuerdo al pliego de bases y condiciones particulares con su correspondiente anexo de especificaciones técnicas y a la oferta adjudicada.	-----	-----
			IMPORTE TOTAL DE LA ORDEN DE COMPRA: -----	-----	\$ 102.770,00
			SON PESOS: Ciento dos mil setecientos setenta.-----		
			FORMA DE PAGO: Serán efectuados dentro del término de TREINTA (30) días corridos de emitido el Certificado de la Comisión Recepción Definitiva.		

INDIANA BELÉN POZUELO
Jefe Departamento Compras
y Obras Públicas
D.A.S. Congreso de la Nación