



ORDEN DE COMPRA

Nro orden de compra: 64/2025

Fecha: 15/04/2025

Proveedor	CUIT	Dirección	Teléfono	Email
KILOWATT SA	30-71665416-4	CABELLO 3501 Piso 10 Dpto 22, Ciudad Autónoma de Buenos Aires		

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa 30/2025

Clase: Sin Clase

Modalidad: Sin Modalidad

Motivo de contratación directa: Por Monto

Expediente: EXP:193/2025

Objeto de la contratación: Adquisición de generador eléctrico a gas natural de red
Laboratorio Varsavsky

Oficina de contratación: Dirección de Compras

Lugar de entrega: Universidad Nacional de Lanús - Predio Av. 29 de Septiembre
(29 de Septiembre 3901, (1826) REMEDIOS DE ESCALADA,
Buenos Aires)

Forma de pago: La conformidad de la recepción definitiva se otorgará dentro del plazo de DIEZ (10) días, a partir de la recepción por la Dirección de Compras del remito o documentación equivalente. Una vez otorgada la recepción definitiva, se cursará comunicación al adjudicatario poniendo en su conocimiento tal circunstancia y emplazándolo a confeccionar y presentar la factura correspondiente dentro de los 2 días hábiles de emitida la notificación. Serán rechazadas todas las facturas que se pretendan entregar/remitir cuando no se hubiere realizado la entrega del bien o ejecución del servicio contratado y aquellas que tengan fecha anterior a la de la recepción definitiva. Las

facturas electrónicas deberán ser remitidas a la cuenta compras@unla.edu.ar sin excepción o presentadas en la Dirección de Compras, sita en el Edificio José Hernández, Rectorado de la Universidad Nacional de Lanús, Calle interna Pablo Nogués S/Nº, Remedios de Escalada, Pcia. de Buenos Aires, de Lunes a Viernes, en el horario de 11:00 a 17:00 Hs. 5 DHA

Plazo de entrega:

Fecha inicio del servicio:

Fecha finalización del servicio:

Nº	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Subtotal
1	Grupo electrógeno tipo GENERAC o calidad equivalente, conforme a las especificaciones aquí enunciadas, a fin de proveer de energía eléctrica a los equipos del Laboratorios Varsavsky conforme el siguiente detalle: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - GRUPO ELECTRÓGENO A GAS 380/220V - 50hz Trifásica. - Potencia nominal continua máxima (gas natural) 17 Kva 50 Hz. - Motor tipo G-Force de Generac Serie 1000 o características técnicas y calidad equivalentes. - Regulación automática de voltaje. - Cabinado e insonorizado en caja atenuante de sonido. - Tablero de Transferencia automática. - Disyuntor línea principal 32 Amp. - Controles con botones Automático/Manual/Apagado iluminados, pantalla LED de dos líneas, botones elevados sellados, detección de voltaje del generador. - Enfriamiento por líquido. - Apto para gas natural. - Apto para instalación a la intemperie. - Sistema de instalación con conector de tubería flexible de combustible, palanca de montaje y colector integral de sedimentos. - Homologado por el INTI. ISO 9001-2008. Certificado UL 2200. (deberá incluir: Seteo y configuración del generador / Puesta en marcha con prueba de carga. / Batería 12 x 65. + encendido y puesta en funcionamiento - garantía de fábrica 2 años).	1,00	\$ 12.845.625,00	\$ 12.845.625,00

\$ 12.845.625,00

SON PESOS DOCE MILLONES OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO

OBSERVACIONES

La entrega se realiza en 29 de Septiembre 3901 - Planificación Física.
RR 175-25



COMPROMISO PRESUPUESTARIO

Número Ejercicio		Imputación	Imputación total
194	2025	R.0001.008.015.000.12.06.02.01.00.01.4.3.8.0000.1.22.3.4	\$ 12.845.625,00