



PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

TSI 2077/2021

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Trámite Simplificado **Clase:** Sin Clase **Modalidad:** Sin Modalidad
Motivo: Por monto **Expediente:** 71789 Alc. 4/2019 **Rubro:** Equipos, Otros bienes de consumo
Objeto: Adquisición de equipamiento e insumos de laboratorio heladeras, balanza, agitadores, micropipetas, molinillo, insumos de laboratorio varios, para la Facultad de Agronomía.
Lugar de entrega: FACULTAD DE AGRONOMÍA (Av. Italia 780 (7300) AZUL, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires	Dirección:	DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires
Plazo y horario:	de lunes a viernes de 09:00 a 12:00 hs.	Plazo y horario:	de lunes a viernes de 09:00 a 12:00 hs.
Costo del pliego:	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección:	DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires	Lugar/Dirección:	DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires
Fecha de inicio:	02/08/2021	Día y hora:	11/08/2021 a las 11:00 hs.
Fecha de finalización:	11/08/2021 a las 10:30 hs.		

REGLONES

Reglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Heladera, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
2	Heladera Exhibidora Vertical, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
3	Balanza De Precisión, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
4	Agitador orbital, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
5	2,2-Diphenyl-1-picrylhydrazyl Sigma, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
6	Acido clorhidrico 37% RA (ACS) Anedra	UNIDAD	2,00
7	Sodio hidróxido PA (ACS) (Perlas), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	3,00
8	n-Hexano RA ACS 98.5%, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00



Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
9	Acetona 99.5% RA ACS, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	4,00
10	Cloroformo RA Estabilizado con Amileno, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
11	Acido sulfúrico 95-98% PA (ACS), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
12	Alcohol metílico (Metanol) RA ACS, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	4,00
13	Alcohol etílico absoluto anhidro RA, según detalle en especificaciones técnicas 99.5 %	UNIDAD	7,00
14	Ácido cítrico comercial, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
15	Etanol comercial al 95%, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	12,00
16	Sodio cloruro RA (ACS), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
17	POTASIO BROMURO 99,5% RA (ACS), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
18	ACIDO GALICO Anhidro P.A. (ACS), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
19	REACTIVO DE FOLIN CIOCALTEU, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	2,00
20	Etilo acetato PA ACS 99,5%, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
21	Sodio carbonato anhidro 99% USP, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
22	POTASIO PERSULFATO P.A., según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
23	SODIO NITRATO P.A., según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
24	ALUMINIO CLORURO HEXAHIDRATO 99,5% RA, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
25	PAPA GLUCOSA AGAR, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
26	ACIDO ASCORBICO P.A. (ACS), según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
27	Papel de filtro cuantitativo 90mm, filtrado rápido, JP 41 Banda Negra	UNIDAD	1,00
28	Plate 96w fondo U estéril, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
29	Cubeta Macro de vidrio de 3500µl, 10x10mm, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	2,00
30	Cubeta Macro de cuarzo de 3500µl, 10x10mm, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	2,00
31	Tapa estéril para plate 96w, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	1,00
32	Caja de petri vidrio 100 x 20 mm boro 3.3, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	7,00
33	Cubeta semimicro 1,5ml PS 340 800 nm, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	1,00
34	Erlenmeyer vidrio 25 ml graduado Clase A, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	8,00
35	Matraz aforado vidrio 25 ml con tapa de plástico, según detalle en especificaciones técnicas.	UNIDAD	4,00
36	Tip 1 -100ul corto tipo Gilson NHT, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
37	Tips 20 -200 ul tipo Gilson NHT, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
38	Tips 5 ml tipo Gilson NHT, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00



Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
39	Propipeta Automática Plástica Pipeteador, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	2,00
40	Filtro jeringa 0.22 um PTFE 25 mm estéril, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
41	Micropipeta de volumen variable de 100 a 1000 µL, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
42	Micropipeta De volumen variable de 1000 a 5000 µL, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00
43	Molinillo Eléctrico, según detalle en especificaciones técnicas	UNIDAD	1,00

CLAUSULAS PARTICULARES

ARTÍCULO 1: Forma de pago

FORMA DE PAGO

30 días de recibido el material de conformidad.

ARTÍCULO 2: Mantenimiento de la oferta

MANTENIMIENTO DE LA OFERTA

Las propuestas se mantendrán por el término de sesenta (60) días corridos, a contar de la fecha del acto de apertura. Dicho plazo se prorrogará en forma automática por un lapso igual al mencionado, salvo que el oferente manifestara en forma expresa su voluntad de no renovar el plazo de mantenimiento con una antelación mínima de diez (10) días corridos al vencimiento del plazo.

ARTÍCULO 3: Moneda de cotización

MONEDA DE COTIZACIÓN

en pesos.

ARTÍCULO 4: Plazo de entrega

PLAZO DE ENTREGA

15 días. La entrega se efectuará con flete y descarga por cuenta del adjudicatario, debiendo los materiales estar perfectamente embalados.

ARTÍCULO 5: Garantía de oferta

GARANTÍA DE OFERTA

No se requiere.

ARTÍCULO 6: Otro

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Deben presentarse mediante **correo electrónico únicamente a compra_tsi_2077_2021@rec.unicen.edu.ar**

Las ofertas enviadas mediante correo electrónico serán recepcionadas hasta 30 minutos anteriores a la hora fijada para la apertura de las ofertas, y asimismo se considerarán válidas cuando el proveedor reciba la confirmación de la recepción por parte de la Universidad.

Las ofertas deberán indicar como requisito IMPRESCINDIBLE, LA RAZÓN SOCIAL, EL CUIT RESPECTIVO y dirección de correo electrónico donde seran válidas las notificaciones de la oferta presentada.



ARTÍCULO 7: Otro

REGLAMENTACIÓN

Rigen para este acto el Reglamento de Compras y Contrataciones de la UNCPBA, reglamentado por la Resoluciones de Rectorado Nros. 1.228/2016, 1.914/2018 y 370/2020.

ARTÍCULO 8: Otro

CONDICIÓN IMPOSITIVA

En el caso de resultar adjudicado se deberá presentar, juntamente con la factura original y por única vez, constancia de CBU con firma original, emitida por la entidad bancaria, en la cual se recibirá la transferencia del respectivo pago. Se deja constancia que la Universidad es agente de retención de Impuestos Nacionales y de Cargas Sociales establecidos por la AFIP. En caso de tener un Certificado No Retención extendido por dicho organismo, se deberá informar esta situación con cada factura. Caso contrario se procederá a practicar las retenciones correspondientes de acuerdo a las normativas vigentes.

Condición de la Universidad ante el IVA: EXENTO.

ARTÍCULO 9: Otro

GARANTÍA

12 meses.-

ARTÍCULO 10: Consultas técnicas

CONSULTAS TÉCNICAS

Por consultas técnicas comunicase con Karina Nesprias al teléfono:
+54 9 2284 35-6325 - correo electrónico: knespria@faa.unicen.edu.ar

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras