

[\(/Default.aspx\)](#)



Martes 25 de Agosto, 12:18:12

Proceso de compra

Número de proceso

68-0081-CDI20

Número de expediente

EX-2020-45514114- -APN-DACMYSG#ANLIS

Nombre descriptivo del proceso

Descartables para laboratorio INER

Unidad Operativa de Contrataciones

68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS

Información básica del proceso

N° de proceso

68-0081-CDI20

Nombre descriptivo de proceso

Descartables para laboratorio INER

Objeto de la contratación

Descartables para laboratorio INER

Procedimiento de selección

Contratacion Directa

Etapa

Única

Modalidad

Sin modalidad

Alcance

Nacional

Moneda

Peso Argentino

Encuadre legal

Decreto Delegado N° 1023/2001 Art. 25

Decreto N°1030/2016 Art.14

Tipo de cotización

No admite cotización parcial por renglón

Podrán cotizar, uno, varios o todos los renglones

Tipo de adjudicación

Cada renglón se adjudicará en forma total

Adjudicación por renglón

Tipo documento que genera el proceso

Orden de compra

Lugar de recepción de documentación física

Av. Velez Sarsfield 563

Plazo mantenimiento de la oferta

60 Días corridos Acto de apertura

Requiere pago

No

Otras condiciones**Apartado**

Apartado 1: Compulsa Abreviada Por Monto

Etapas del proceso de licitación

Autorización del pliego

Autorización de llamado

Acto de apertura

Genera Recursos

No

Financiamiento Externo

No

Acepta prórroga

No

Solicitudes de contratación asignadas al proceso

Número solicitud de contratación	Estado	Unidad Ejecutora	Rubro	Tipo de urgencia	Fecha creación
68-94-SCO20	Autorizada en Proceso	68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS	ELEMENTOS DE LIMPIEZA, INDUMENT TEXTIL Y CONFECCIONES, EQUIPOS, EQUIPO DE OFICINA Y MUEBLES, PROD. MEDICO/FARMACEUTICOS/LAB	Normal	18/06/2020

Detalle de productos o servicios

Número renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
1	2.9.5	2.9.5-469.72	PIPETAS DE VIDRIO; USO: LABORATORIO, TIPO: DE DESCARGA TOTAL X 2 mL	100,00 UNIDAD	
2	2.9.5	2.9.5-469.92	PIPETAS DE VIDRIO; USO: GENERAL, TIPO: GRADUADA X 1 mL	100,00 UNIDAD	
3	2.9.5	2.9.5-4633.57	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: POLIPROPILENO, PRESENTACION: ENVASE X 1000 UN, MEDIDA: 0,2 mL, TIPO: EPPENDORF	6,00 UNIDAD	
4	2.9.5	2.9.5-468.110	TUBOS DE ENSAYO; TIPO: ESTÉRIL, CÓNICO, GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, DIMENSION: 15 mL, ACCESORIOS: TAPA A ROSCA, ACCESORIO: TAPA A ROSCA	3.000,00 UNIDAD	
5	2.9.5	2.9.5-5719.3	SIST. DE FILTRACION; TIPO: ESTERIL, CAPACIDAD: 500 mL, MATERIAL: MEMBRANA PORO 0,22 µm, USO: CULTIVO DE TEJIDOS	12,00 UNIDAD	
6	2.9.5	2.9.5-5719.5	SIST. DE FILTRACION; TIPO: ESTERIL, CAPACIDAD: 250 mL, MATERIAL: MEMBRANA PORO 0,22 µm, USO: CULTIVO DE TEJIDOS	12,00 UNIDAD	
7	2.9.5	2.9.5-3492.14	TIP; TIPO: AMARILLO, PRESENTACION: BOLSA X 1000 UN, CAP. USO: 200 µL, CAPACIDAD: 200 µL	4,00 UNIDAD	

Número del renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
8	2.9.5	2.9.5-3017.21	GRADILLAS P/LABORATORIO; TAMAÑO TUBO: 16 mm, CANTIDAD DE TUBOS: 36, MATERIAL: ALAMBRE PLASTIFICADO, MEDIDA TUBO: 16 mm, CANT. DE ELEMENTOS: 36, MEDIDA: 16 mm	6,00 UNIDAD	Q
9	2.9.5	2.9.5-4633.30	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: POLIPROPILENO, PRESENTACION: ENVASE X 1000 UN, MEDIDA: 0,5 mL, COLOR: SIN VALOR, TIPO: LIBRE DE RNASA Y DNASA	6,00 UNIDAD	Q
10	2.6.2	2.6.2-268.41	ANTEOJOS DE SEGURIDAD; MARCO: ERGONOMICO, CRISTAL: TRANSPARENTE - PROTECCION UV	1,00 UNIDAD	Q
11	2.9.5	2.9.5-4633.2	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: POLIPROPILENO, PRESENTACION: BOLSA X 1000 UN, MEDIDA: 1,5 mL, COLOR: INCOLORO, TIPO: EPPENDORF	2,00 UNIDAD	Q
12	2.9.5	2.9.5-4633.58	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: PLASTICO, PRESENTACION: BOLSA X 100, MEDIDA: 2,0 mL, TIPO: CRYOVIAL	2,00 UNIDAD	Q
13	2.9.5	2.9.5-4396.12	BOLSAS AUTOCLAVABLES; USO: P/DESCARTAR MATERIAL CONTAMINA, MEDIDA: 60 X 78 Cm	600,00 UNIDAD	Q
14	2.9.5	2.9.5-5716.34	PIPETAS DESCARTABLES; TIPO: PASTEUR, USO: LABORATORIO, CAPACIDAD: 3 mL, MATERIAL: PLASTICO, PRESENTACION: UNIDAD	5,00 UNIDAD	Q
15	2.9.5	2.9.5-5703.15	ANSA; PRESENTACION: UNIDAD, TIPO: PLASTICA DESCARTABLE	700,00 UNIDAD	Q
16	2.9.5	2.9.5-2554.33	PAPELES P/ESTERILIZACION; TIPO: GRADO MEDICO, PRESENTACION: 80 X 333 Cm	2,00 UNIDAD	Q
17	2.9.5	2.9.5-6479.86	MICROPIPETAS AUTOMATICAS; TIPO: AUTOCLAVABLE, ESCALA: 1 A 10 µL, VOLUMEN: 10 µL, SENSIBILIDAD: 1 µL	1,00 UNIDAD	Q
18	2.9.5	2.9.5-6479.109	MICROPIPETAS AUTOMATICAS; TIPO: AUTOCLAVABLE, ESCALA: 10 A 100, VOLUMEN: 0 A 100, SENSIBILIDAD: +/- 0,01	1,00 UNIDAD	Q
19	2.9.5	2.9.5-6479.46	MICROPIPETAS AUTOMATICAS; TIPO: MONOCANAL, ESCALA: 1 µL, VOLUMEN: 20 A 200 µL, SENSIBILIDAD: 0,1 µL	1,00 UNIDAD	Q
20	2.9.5	2.9.5-6479.87	MICROPIPETAS AUTOMATICAS; TIPO: AUTOCLAVABLE, ESCALA: 100 A 1000 µL, VOLUMEN: 1000 µL, SENSIBILIDAD: 1 µL	1,00 UNIDAD	Q

Número del renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
21	2.9.5	2.9.5-3492.40	TIP; TIPO: EPPENDORF ESTERIL C/FILTRO, CAP. USO: 0,5 A 10 µL, PRESENTACION: CAJA X 96 UN, CAPACIDAD: 0,5 A 10 µL	20,00 UNIDAD	Q
22	2.9.5	2.9.5-2545.11	TIP P/MICROPIPETA; MATERIAL: PLASTICO DESCARTABLE, TAMAÑO: 200 µL	10,00 UNIDAD	Q
23	2.9.5	2.9.5-470.8	ALGODONES; TIPO: PLISADO, PRESENTACION: ENVASE X 500 GR, CAPACIDAD: 500 GR	50,00 UNIDAD	Q
24	2.9.5	2.9.5-459.63	TIJERAS P/MEDICINA; MODELO: METZEMBAUM , TIPO: ACERO INOXIDABLE, MEDIDA: 15 Cm, USO: CIRUGIA, MODELO EQUIPO: METZEMBAUM	6,00 UNIDAD	Q
25	2.9.5	2.9.5-1908.12	CEPILLOS P/LABORATORIO; TIPO: LIMPIEZA DE TUBOS, MATERIAL: CERDA, TAMAÑO: 1 Cm	10,00 UNIDAD	Q
26	2.9.5	2.9.5-6639.11	PERLAS DE VIDRIO; USO: LABORATORIO, DIAMETRO: 5 mm	2,00 UNIDAD	Q
27	2.3.4	2.3.4-783.92	TOALLAS DE PAPEL; MATERIAL: PAPEL TISSUE, GRAMAJE: 32 GR/M2, DIMENSION: 20 X 24 Cm, PRESENTACION: CAJA X 2500 UN	4,00 UNIDAD	Q
28	2.9.5	2.9.5-5717.19	CAJAS P/CRIOBUBOS; MATERIAL: POLICARBONATO, TIPO: P/TUBOS DE 1,5 A 2 mL, CAPACIDAD: 81 CRIOVIALES, USO: PARA LABORATORIO	20,00 UNIDAD	Q
29	2.9.5	2.9.5-2763.51	PROBETAS; MATERIAL: VIDRIO BOROSILICATO, CAPACIDAD: 100 mL, GRADUACION: CON, TAPA: SIN, BASE: PLASTICA	4,00 UNIDAD	Q
30	4.3.7	4.3.7-1880.20	RELOJES; MATERIAL: PLASTICO, TIPO: TIMER/CRONOMETRO, TAMAÑO: DE BOLSILLO, ALIMENTACION: A PILA, MECANISMO: DIGITAL	6,00 UNIDAD	Q
31	2.9.5	2.9.5-2620.27	INDICADORES DE ESTERILIZACION; METODO DE ESTERILIZACION: VAPOR, TIPO DE INDICADOR: BIOLOGICO, PRESENTACION: CAJA X 100 UN, METODO: VAPOR, INDICADOR: BIOLOGICO	5,00 UNIDAD	Q
32	2.9.5	2.9.5-2620.35	INDICADORES DE ESTERILIZACION; METODO DE ESTERILIZACION: CALOR SECO, TIPO DE INDICADOR: BIOLOGICO, PRESENTACION: CAJA X 20 UN, METODO: CALOR SECO, INDICADOR: BIOLOGICO	5,00 UNIDAD	Q
33	2.9.5	2.9.5-2620.46	INDICADORES DE ESTERILIZACION; PRESENTACION: ENVASE X 250 UN, METODO: AUTOCLAVE VAPOR, INDICADOR: TIRAS INDICADORAS	15,00 UNIDAD	Q

Número renglón	Objeto del gasto	Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
34	2.9.5	2.9.5- 4633.50	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: POLIPROPILENO, PRESENTACION: BOLSA X 500, MEDIDA: 2 mL, TIPO: EPPENDORF	3,00 UNIDAD	Q
35	2.9.5	2.9.5- 3492.349	TIP; TIPO: AZUL C/FILTRO, PRESENTACION: 10 RACKS X 96 UN, CAPACIDAD: 100 A 1000 µL	1,00 UNIDAD	Q
36	2.9.5	2.9.5- 5716.23	PIPETAS DESCARTABLES; TIPO: ESTERIL, USO: LABORATORIO, CAPACIDAD: 1 mL, MATERIAL: PLASTICO, PRESENTACION: CAJA X 500 UN	500,00 UNIDAD	Q
37	2.9.5	2.9.5- 5716.16	PIPETAS DESCARTABLES; TIPO: ESTERIL, USO: LABORATORIO, CAPACIDAD: 2 mL, MATERIAL: PLASTICO, PRESENTACION: CAJA X 500 UN	500,00 UNIDAD	Q
38	2.9.5	2.9.5- 2600.24	FRASCOS P/MUESTRAS; MATERIAL: VIDRIO GRADUADO AUTOCLAVABLE, DIMENSION: SIN VALOR, CAPACIDAD: 1000 mL, TAPA: A ROSCA	2,00 UNIDAD	Q
39	2.9.5	2.9.5- 2600.79	FRASCOS P/MUESTRAS; MATERIAL: VIDRIO GRADUADO AUTOCLAVABLE, DIMENSION: DIAMETRO 10 ALTO 20 Cm, CAPACIDAD: 250 mL, TAPA: A ROSCA	20,00 UNIDAD	Q
40	2.9.5	2.9.5- 2765.11	ERLENMEYER; GRADUADO: SI, TIPO: RESISTENTE AL CALOR, CAPACIDAD: 100 mL, GRADUACION: SI	5,00 UNIDAD	Q
41	2.9.5	2.9.5- 2765.16	ERLENMEYER; TIPO: RESISTENTE AL CALOR, CAPACIDAD: 500 mL, GRADUADO: SI, GRADUACION: SI	10,00 UNIDAD	Q
42	2.9.5	2.9.5- 2765.13	ERLENMEYER; TIPO: RESISTENTE AL CALOR, CAPACIDAD: 2000 mL, GRADUADO: SI, GRADUACION: SI	6,00 UNIDAD	Q
43	2.9.5	2.9.5- 468.5	TUBOS DE ENSAYO; TIPO: FONDO CONICO PARA CENTRIFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, DIMENSION: 50 mL, ACCESORIO: TAPA A ROSCA, ACCESORIOS: TAPA A ROSCA	1.000,00 UNIDAD	Q
44	2.9.5	2.9.5- 4633.1	MICROTUBOS P/LABORATORIO; MATERIAL: POLIPROPILENO, PRESENTACION: BOLSA, MEDIDA: 2 mL, COLOR: NATURAL, TIPO: A ROSCA	4,00 UNIDAD	Q
45	2.2.1	2.2.1- 2239.9	PAÑOS; ANCHO: 228 mm, LARGO: 228 mm	2,00 UNIDAD	Q
46	2.9.5	2.9.5- 3491.5	PROPIPETAS; TIPO: 3 VALVULAS, LARGO: STANDARD, ANCHO: STANDARD, PRESENTACION: UNIDAD	10,00 UNIDAD	Q

Cronograma

Fecha y hora estimada de publicación en el portal

24/08/2020 10:00 Hrs.

Fecha y hora inicio de consultas

24/08/2020 11:00 Hrs.

Fecha y hora final de consultas

01/09/2020 11:00 Hrs.

Fecha y hora inicio recepción de documentos en soporte físico

24/08/2020 11:00 Hrs.

Fecha y hora fin recepción de documentos en soporte físico

02/09/2020 10:30 Hrs.

Fecha y hora acto de apertura

02/09/2020 11:00 Hrs.

Pliego de bases y condiciones generales

Pliego de Bases y Condiciones Generales	Disposición aprobatoria	Fecha creación
IF-2019-98574914-APN-DNCBYS#JGM 	DI-2016-01714551-APN-ONC#MM 	05/11/2019

Requisitos mínimos de participación

I. Requisitos económicos y financieros

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I.	Requiere adjuntar documentación electrónica

II. Requisitos técnicos

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
-----------------	-------------	-------------------

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I.	Requiere adjuntar documentación electrónica

III. Requisitos administrativos

Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÚN ANEXO I.	Requiere adjuntar documentación electrónica

Cláusulas particulares

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Clausulas Particulares	PLIEG-2020-55138158-APN-DACMYSG#ANLIS		21/08/2020	⬇

Garantías

Garantía de mantenimiento de oferta

La garantía de mantenimiento de oferta debe ser del 5,00% sobre el monto total de la oferta

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de mantenimiento de oferta para las ofertas menores a 1000 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

Garantía de cumplimiento de contrato

La garantía de cumplimiento de contrato debe ser del 10,00% del monto del contrato

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de cumplimiento de contrato cuando el monto total del documento contractual no supere los 1000 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

Este proceso de compra **No requiere** incorporar contragarantía.

Información del contrato

Fecha estimada del inicio del contrato

A partir del perfeccionamiento del documento contractual

Duración del contrato

60 Días corridos

Penalidades

Nº penalidad	Descripción
1	SEGÚN NORMATIVA VIGENTE

Actos administrativos

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Autorización pliego	DI-2020-54924936-APN-ANLIS#MS	DI-2020-642-ANLIS#MS	21/08/2020	⬇
Autorización llamado	DI-2020-54924936-APN-ANLIS#MS	DI-2020-642-ANLIS#MS	21/08/2020	⬇

Volver

Imprimir

[\(../Default.aspx\)](#)

<http://www.argentina.gob.ar/modernizacion>

[\(<http://www.argentina.gob.ar/modernizacion>\)](http://www.argentina.gob.ar/modernizacion)

Oficina Nacional de Contrataciones

Mesa de ayuda

Sistema de Información de Proveedores

➤ Envíenos por favor un ticket [aquí \(https://incidencias.innovacion.gob.ar/servicedesk/customer/portal/6\)](https://incidencias.innovacion.gob.ar/servicedesk/customer/portal/6).

Links externos

[Boletín Oficial de la República Argentina \(https://www.boletinoficial.gob.ar/\)](https://www.boletinoficial.gob.ar/)

[Argentina Compra \(https://www.argentinacompra.gov.ar\)](https://www.argentinacompra.gov.ar)

[Infoleg \(http://www.infoleg.gob.ar/?page_id=91\)](http://www.infoleg.gob.ar/?page_id=91)

[Avisos sobre Navegadores](#)

[Términos y Condiciones de Uso](#)

[Preguntas Frecuentes](#)

v1.0.758.81ab4a_NACION_MASTER

PRDFINMSAPPB07