# Proceso de compra

#### Número de proceso

68-0015-LPR21

#### Número de expediente

EX-2021-41165363- -APN-DACMYSG#ANLIS

#### Nombre descriptivo del proceso

Adquisición de insumos para la Planta de Agua Calidad Farmacéutica INEVH

#### **Unidad Operativa de Contrataciones**

68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS

### Información básica del proceso

#### Nº de proceso

68-0015-LPR21

#### Nombre descriptivo de proceso

Adquisición de insumos para la Planta de Agua Calidad Farmacéutica INEVH

#### Objeto de la contratación

Adquisición de insumos para la Planta de Agua Calidad Farmacéutica INEVH

#### Procedimiento de selección

Licitacion Privada

#### **Etapa**

Única

#### **Modalidad**

Sin modalidad

#### **Alcance**

Nacional

#### Moneda

Peso Argentino

#### **Encuadre legal**

Decreto Delegado Nº 1023/2001 Art. 25 Decreto N°1030/2016 Art.12

#### 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** 

#### **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
68-86-SCO21	Autorizada en Proceso	68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS	ELEMENTOS DE LIMPIEZA, REPUESTOS, EQUIPOS, PROD. MEDICO/FARMACEUTICOS/LAB, QUIMICOS	Normal	03/05/2021

## Detalle de productos o servicios

Número renglón		Código del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
1	2.5.1	2.5.1- 8937.1094	PATRON/ESTANDAR P/CALIBRACION; EQUIPO MEDIDOR DE PH - MARCA EQUIPO HANNA - NOMBRE DEL PRODUCTO KIT DE CALIBRACION - PRESENTACION ENVASE X 2UN	1,00 UNIDAD	Q
2	2.5.1	2.5.1- 9004.544	SALES; COMPUESTO QUIMICO: METABISULFITO DE SODIO, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: COMERCIAL, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 25 Kg, GRADO HIDRATACION: ANHIDRO	4,00 UNIDAD	Q
3	2.5.1	2.5.1- 9004.770	SALES; COMPUESTO QUIMICO: CLORURO DE SODIO, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: INDUSTRIAL, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 25 Kg, GRADO HIDRATACION: ANHIDRIDO	200,00 UNIDAD	Q
4	2.5.1	2.5.1- 9009.502	ACIDOS; COMPUESTO QUIMICO: AC. CLORHIDRICO, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: INDUSTRIAL, CONCENTRACION/PUREZA: 19 %, PRESENTACION: ENVASE X 5 L	6,00 UNIDAD	Q
5	2.5.1	2.5.1- 9015.37	BASES; COMPUESTO QUIMICO: HIDROXIDO DE SODIO, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: PRO ANALISIS, CONCENTRACION/PUREZA: 99 %, PRESENTACION: ENVASE X 25 Kg	8,00 UNIDAD	Q
6	2.5.1	2.5.1- 9038.263	REACTIVO INDICADOR-COLORANTE; COMPUESTO QUIMICO: CALMAGITA, ESTADO: LIQUIDO, CALIDAD: PRO ANALISIS, PRESENTACION: ENVASE X 100 mL	2,00 UNIDAD	Q
7	2.5.1	2.5.1- 9052.196	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE: KIT DET. DE CLORO LIBRE, USO: ANALISIS DE AGUA, PRESENTACION: ENVASE X 100 DETERM.	6,00 UNIDAD	Q
8	2.5.1	2.5.1- 9052.1157	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE: SOLUCION EDTA 0,015 M, USO: DETERMINACION DE DUREZA, PRESENTACION: ENVASE X 100 mL	6,00 UNIDAD	Q
9	2.5.1	2.5.1- 9052.1158	REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL; NOMBRE: SOLUCION BUFFER PH 10.1, USO: DETERMINACION DE DUREZA, PRESENTACION: ENVASE X 100 mL	4,00 UNIDAD	Q
10	2.5.1	2.5.1- 9065.60	DESINFECTANTES Y DETERGENTES; PRINCIPIO ACTIVO: LAURIL ETOXI SULFATO DE SODIO, CALIDAD: COMERCIAL, CONCENTRACION/PUREZA: 25 %, PRESENTACION: ENVASE X 5 L, COMPUESTOS BIODEGRADABLES: CON	4,00 UNIDAD	Q
11	2.5.4	2.5.4- 505.70	DESINFECTANTES; PRINCIPIO ACTIVO: ACIDO PERACETICO, CONTROL: BACTERIAS, PRESENTACION: ENVASE X 5 L	80,00 UNIDAD	Q
12	2.5.9	2.5.9- 8633.12	ADITIVOS P/AGUA; TIPO: ANTIESCALANTE P/OSMOSIS INVERS, PRESENTACION: ENVASE X 20 Kg	3,00 UNIDAD	Q

Número		Código			
renglón	gasto	del ítem	Descripción	Cantidad	Acciones
13	2.9.5	2.9.5- 6570.9	FILTROS DE AGUA; USO: CARTUCHO P/SEDIMENTO POLIPROP, PORO: 5 µm, PRESENTACION: UNIDAD, TIPO DE CONEXION: EQUIPO DE OSMOSIS	36,00 UNIDAD	Q
14	2.9.5	2.9.5- 6570.9	FILTROS DE AGUA; USO: CARTUCHO P/SEDIMENTO POLIPROP, PORO: 5 µm, PRESENTACION: UNIDAD, TIPO DE CONEXION: EQUIPO DE OSMOSIS	12,00 UNIDAD	Q
15	2.9.6	2.9.6- 5727.9	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: RESINA ANTIADHERENTE, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	1,00 UNIDAD	Q
16	2.9.6	2.9.6- 5727.9	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: RESINA ANTIADHERENTE, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	1,00 UNIDAD	Q
17	2.9.6	2.9.6- 5727.9	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: RESINA ANTIADHERENTE, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	2,00 UNIDAD	Q
18	2.9.6	2.9.6- 5727.10	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: NYLON, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	2,00 UNIDAD	Q
19	2.9.6	2.9.6- 5727.10	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: NYLON, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	4,00 UNIDAD	Q
20	2.9.6	2.9.6- 5727.11	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: POLIPROPILENO, REPUESTO: CARTUCHO FILTRANTE	2,00 UNIDAD	Q
21	2.9.6	2.9.6- 5727.12	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: ACERO INOXIDABLE, REPUESTO: REDUCCION SANITARIA	6,00 UNIDAD	Q
22	2.9.6	2.9.6- 5727.14	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: AQUAFINE, REPUESTO: LAMPARA UV	9,00 UNIDAD	Q
23	2.9.6	2.9.6- 5727.14	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: AQUAFINE, REPUESTO: LAMPARA UV	9,00 UNIDAD	Q
24	2.9.6	2.9.6- 5727.47	REP Y ACC P/PLANTA TRATAM AGUA; TIPO: DE RECIRCULACION, REPUESTO: JUNTA	2,00 UNIDAD	Q
25	2.9.6	2.9.6- 7208.124	REP. Y ACC. P/PURIFICADOR AGUA; REPUESTO CABEZAL P/ABLANDADOR - MODELO EQUIPO LOGIX 764 - MARCA EQUIPO PENTAIX	2,00 UNIDAD	Q
26	4.3.9	4.3.9- 7748.59	BALANZAS DE CARGA; TIPO: ELECTRONICA, CAPACIDAD: 6 Kg, CONEXION A PC: SI, PRECISION: 2 GR	1,00 UNIDAD	Q

## Cronograma

## Fecha y hora estimada de publicación en el portal

08/06/2021 13:00 Hrs.

### Fecha y hora inicio de consultas

08/06/2021 14:00 Hrs.

### Fecha y hora final de consultas

15/06/2021 12:00 Hrs.

Cantidad de días a publicar

Fecha y hora acto de apertura

17/06/2021 12:00 Hrs.

## Pliego de bases y condiciones generales

Pliego de Bases y Condiciones Generales	Disposición aprobatoria	Fecha creación	
IF-2019-98574914-APN-DNCBYS#JGM <b>④</b>	DI-2016-01714551-APN-ONC#MM <b>④</b>	05/11/2019	

## Requisitos mínimos de participación

Requisitos económi	, <u>.</u>	
Nº de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÙN ANEXO I	
II. Requisitos técnicos		
N° de requisito	Descripción	Tipo de documento
1	SEGÙN ANEXO I	
III. Requisitos adminis	trativos	
N° de requisito	Descripción	Tipo de documento

## Cláusulas particulares

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Clausulas	PLIEG-2021-51055396-APN-		08/06/2021	•
Particulares	DACMYSG#ANLIS			

#### Garantías

#### Garantía de impugnación a la preadjudicación

La garantía de impugnación a la pre adjudicación deber ser del 3,00% del monto de la oferta del renglón o los renglones en cuyo favor se hubiere aconsejado adjudicar el contrato

#### 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 <u>No requiere</u> 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 <u>No requiere</u> 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

30 Días hábiles

#### **Penalidades**

Nº penalidad	Descripción
1	SEGÙN NORMATIVA VIGENTE

## Actos administrativos

Documento	Número GDE	Número especial	Fecha vinculación	Opciones
Autorización pliego	DI-2021-50331393-APN- ANLIS#MS	DI-2021-536- ANLIS#MS	08/06/2021	•
Autorización llamado	DI-2021-50331393-APN- ANLIS#MS	DI-2021-536- ANLIS#MS	08/06/2021	•