

Proceso de compra

Número de proceso

68-0124-CDI18

Número de expediente

EX-2018-41585931- -APN-DACMSG#ANLIS

Nombre descriptivo del proceso

Adquisición de insumos para Red de Virosis Respiratoria 2018-ANLIS

Unidad Operativa de Contrataciones

68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS

Información básica del proceso

N° de proceso

68-0124-CDI18

Nombre descriptivo de proceso

Adquisición de insumos para Red de Virosis Respiratoria 2018-ANLIS

Objeto de la contratación

Adquisición de insumos para Red de Virosis Respiratoria 2018-ANLIS

Procedimiento de selección

Contratacion Directa

Etapas

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 5: Compulsa Abreviada por Urgencia

Etapas del proceso de licitación

- Acto de apertura
- Comisión evaluadora

Genera Recursos

No

Acepta prórroga

No

Solicitudes de contratación asignadas al proceso

| Número solicitud de contratación | Estado | Unidad Ejecutora | Rubro | Tipo de urgencia | Fecha creación |
|----------------------------------|-----------------------|--|----------|----------------------|----------------|
| 68-187-SCO18 | Autorizada en Proceso | 68/00 - Departamento de Administracion de Bienes - ANLIS | QUIMICOS | Contratacion_Directa | 16/08/2018 |

Detalle de productos o servicios

| Número del renglón | Objeto del gasto | Código del ítem | Descripción | Cantidad | Acciones |
|--------------------|------------------|-----------------|--|--------------|----------|
| 1 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.590 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT IGM RUBEOLA, USO: MICROBIOLOGIA, PRESENTACION: KIT X 96 DETERM. | 70,00 UNIDAD | Q |
| 2 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.1676 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT IGG RUBEOLA, USO: MICROBIOLOGIA, PRESENTACION: ENVASE X 96 DETERM. | 20,00 UNIDAD | Q |
| 3 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.1677 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT IGG SARAMPION, USO: MICROBIOLOGIA, PRESENTACION: ENVASE X 96 DETERM. | 86,00 UNIDAD | Q |
| 4 | 2.5.1 | 2.5.1-9017.376 | ANTICUERPOS P/LABORATORIO; NOMBRE: ANTI-IGG HUMANA, ESTADO: LIQUIDO, MARCADO CON: SIN MARCAR, ORIGEN: CABRA, PRESENTACION: ENVASE X 2 mL, TIPO: MONOCLONAL | 58,00 UNIDAD | Q |
| 5 | 2.5.1 | 2.5.1-8988.1084 | REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: PCR EN TIEMPO REAL, MARCA EQUIPO: APPLIED BIOSYSTEMS, NOMBRE DEL PRODUCTO: SISTEMA TIPO TAQMAN, PRESENTACION: ENVASE X 500 DETERM. | 1,00 UNIDAD | Q |
| 6 | 2.5.1 | 2.5.1-9045.49 | NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO: OLIGONUCLEOTIDO SINTETICO, ESTADO: SOLUCION, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 50 nMOL | 4,00 UNIDAD | Q |
| 7 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.1287 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: SARAMPION IGG, USO: INMUNOFLUORESCENCIA, PRESENTACION: ENVASE X 12 DETERM. | 20,00 UNIDAD | Q |
| 8 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.1110 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: DET. DE ANTICUERPOS IGM, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 40 DETERM. | 2,00 UNIDAD | Q |
| 9 | 2.5.1 | 2.5.1-9052.1931 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: PRETRATAMIENTO DE SUERO, USO: LABORATORIO, PRESENTACION: ENVASE X 2,5 mL | 2,00 UNIDAD | Q |
| 10 | 2.5.1 | 2.5.1-5948.3 | SIST. EXTRACC. DE GEL RAPIDA; TIPO: EXTRACCION DE ADN, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 250 DETERM., CONCENTRACION/PUREZA: 100 % | 2,00 UNIDAD | Q |
| 11 | 2.5.1 | 2.5.1-9045.81 | NUCLEOTIDOS Y NUCLEOSIDOS; COMPUESTO QUIMICO: SONDAS TAQMAN BHQ1 A 6FAM, ESTADO: SOLIDO, CALIDAD: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 200 nMOL | 2,00 UNIDAD | Q |

| Número renglón | Objeto del gasto | Código del ítem | Descripción | Cantidad | Acciones |
|-------------------|------------------------|---------------------|--|----------------|----------|
| 12 | 2.5.1 | 2.5.1- 9052.49 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT DE RT-PCR, USO: AMPLIFICACION DE ARN MENSAJERO, PRESENTACION: ENVASE X 100 DETERM. | 1,00 UNIDAD | 🔍 |
| 13 | 2.5.1 | 2.5.1- 9052.190 | REACTIVOS P/LAB. TEC. MANUAL ; NOMBRE: KIT P/EXTRACCION DE RNA, USO: BIOLOGIA MOLECULAR, PRESENTACION: ENVASE X 250 DETERM. | 2,00 UNIDAD | 🔍 |
| 14 | 2.5.1 | 2.5.1- 8988.1764 | REACTIVOS P/EQUIPO; EQUIPO: ANALIZADOR GENETICO, MARCA EQUIPO: APPLIED BIOSYSTEMS, NOMBRE DEL PRODUCTO: REACTIVO P/SECUENCIACION, PRESENTACION: ENVASE X 100 DETERM. | 2,00 UNIDAD | 🔍 |

Cronograma

Fecha y hora estimada de publicación en el portal

12/09/2018 10:00 Hrs.

Fecha y hora inicio de consultas

12/09/2018 11:00 Hrs.

Fecha y hora final de consultas

18/09/2018 11:00 Hrs.

Fecha y hora inicio recepción de documentos en soporte físico

12/09/2018 11:00 Hrs.

Fecha y hora fin recepción de documentos en soporte físico

19/09/2018 10:30 Hrs.

Fecha y hora acto de apertura

19/09/2018 11:00 Hrs.

Pliego de bases y condiciones generales

| Pliego de Bases y Condiciones Generales | Disposición aprobatoria | Fecha creación |
|---|-------------------------------|----------------|
| IF-2018-06034471-APN-ONC#MM 📄 | DI-2018-03002290-APN-ONC#MM 📄 | 06/02/2018 |

Requisitos mínimos de participación

I. Requisitos económicos y financieros

| Nº de requisito | Descripción | Tipo de documento |
|-----------------|--------------|---|
| 1 | SEGÚN PLIEGO | Requiere adjuntar documentación electrónica |

II. Requisitos técnicos

| Nº de requisito | Descripción | Tipo de documento |
|-----------------|--------------|---|
| 1 | SEGÚN PLIEGO | Requiere adjuntar documentación electrónica |

III. Requisitos administrativos

| Nº de requisito | Descripción | Tipo de documento |
|-----------------|--------------|---|
| 1 | SEGÚN PLIEGO | Requiere adjuntar documentación electrónica |

Cláusulas particulares

| Documento | Número GDE | Número especial | Fecha vinculación | Opciones |
|------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------|----------|
| Clausulas Particulares | PLIEG-2018-44727816-APN-DACMYSG#ANLIS | | 11/09/2018 | ⬇ |

Garantías**Garantía de impugnación a la preadjudicación**

La garantía de impugnación a la pre adjudicación deber ser del tres por ciento (3%) 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 cinco por ciento (5%) sobre el monto total de la oferta presentada.

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de mantenimiento de oferta para las ofertas menores a 1300 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

Garantía de cumplimiento de contrato

La garantía de cumplimiento de contrato debe ser del diez por ciento (10%) del monto total del contrato.

Este proceso de compra **No requiere** incorporar garantía de cumplimiento de contrato cuando el monto total del documento contractual no supere los 1300 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 | Segun normativa vigente |

Selección de proveedores

| Razón social | Número CUIT |
|------------------|-------------|
| BIOARS S.A | 30689991919 |
| RESEARCH AG S.A. | 30709588830 |
| EMBIOTEC SRL | 30712170979 |
| Sigma S.A. | 30708865261 |