**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

**Organismo Contratante:** Universidad Nacional de San Luis

Dirección de Compras y Contrataciones

**PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN**

|  |
| --- |
| **Tipo: Licitación Privada 30/2017** |
| **Clase:** De etapa única nacional |
| **Modalidad:** Sin Modalidad |
| **Expediente:** EXP : 3920/2017 |
| **Rubro Comercial:** Equipos, Equipo de oficina y muebles |
| **Objeto de la Contratación:** Adquisición de sistemas, equipos y componenetes de distribución, calefacción y acondicionamiento. (Compra anual 2017 - Modulo 6) |
| **Costo del pliego:** Sin Costo |

**RETIRO DE PLIEGOS EN EL ORGANISMO CONTRATANTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar/Dirección** | **Plazo y Horario** |
| Edificio Rectorado de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS -  Dirección de Compras y Contrataciones- Ejército de los Andes 950  5700 SAN LUIS Teléfonos: (0266) 4520300 (Interno 5164) - Fax: (0266) 4420829, email [contrata@unsl.edu.ar; en página web](mailto:contrata@unsl.edu.ar) [http://licitaciones.unsl.edu.ar - UNSL También el pliego de Bases y Condiciones Particulares de este procedimiento podrá ser consultado o retirado con el fin de presentarse a cotizar, en este último caso ingresando con usuario y contraseña, en el sitio web de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES,](http://licitaciones.unsl.edu.ar) [www.argentinacompra.gov.ar, Acceso Directo Contrataciones Vigentes.](http://www.argentinacompra.gov.ar) | **En días hábiles, de lunes a viernes, de 07:30 a 13:30 horas y hasta las 13:30 horas del día hábil anterior al fijado para el acto de apertura.** |

**CONSULTAS DE PLIEGO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar/Dirección** | **Plazo y Horario** |
| Ejército de los Andes 950, (5700), SAN LUIS, San Luis | **En días hábiles, de lunes a viernes, de 07:30 a 13:30 horas y hasta 72 horas antes del día fijado para el acto de apertura.** |

**PRESENTACION DE OFERTAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar/Dirección** | **Plazo y Horario** |
| Ejército de los Andes 950, (5700), SAN LUIS, San Luis | **Fecha de inicio:** 31/07/2017  **Fecha de finalización:**15/08/2017 a las 11:00 hs. |

**ACTO DE APERTURA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar/Dirección** | **Día y Hora** |
| Ejército de los Andes 950, (5700), SAN LUIS, San Luis | **15/08/2017 a las 11:00 hs.** |

**RENGLONES**

Señor:

.....................................................................................................

**Licitación Privada 30/2017**

EXP : 3920/2017

**Sírvase cotizar precio por los elementos que se indican a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan y las Condiciones Generales consignadas al dorso.**

Saludo a Ud. muy atentamente.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **APERTURA: 15/08/2017 - HORA 11:00 .-** | | | | | |
| **Renglón** | **Cantidad** | **Descripción** | **Marca y Modelo** | **P.Unit.** | **TOTAL** |
| 1 | 2,00 | Aire acondicionado, con la menos las siguientes especificaciones técnicas: Split frio/calor 2300Fg. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 2 | 1,00 | FTU - Aire acondicionado frio-calor 2.500 fg. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento.  FTU - AIRE ACONDICIONADO FRIO-CALOR  2.500 FRIGORIAS. |  |  |  |
| 3 | 1,00 | FTU - Aire Acondicionado frio-calor 15.000 fg. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento.  FTU - AIRE ACONDICIONADO FRIO-CALOR DE 15.000 FRIGORIAS |  |  |  |
| 4 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE ZOOLOGIA-Aire acondicionado split frio calor 3200 a 3500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 5 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE ZOOLOGIA-Aire acondicionado split frio calor 3200 a 3500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 6 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- DECANATO-Aire acondicionado split frio calor 3200 a 3500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 7 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- DECANATO-Aire acondicionado split frio calor 3200 a 3500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 8 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- DECANATO-Aire acondicionado split frio solo 2250 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 9 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- DECANATO-Aire acondicionado split frio calor 2500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 10 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- DECANATO-Aire acondicionado split frio calor 2500 w tipo BGH o ATMA O SIMILAR. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Cantidad** | **Descripción** | **Marca y Modelo** | **P.Unit.** | **TOTAL** |
| 11 | 3,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE FARMACOTECNIA ETICA Y LEGISLACION FARMACEUTICA-Estufas infrarrojas, con cable ignífugo, 2 niveles de temperatura, Potencia 1400 W, Corte por Caída y 3 tubos. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 12 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE FARMACOTECNIA ETICA Y LEGISLACION FARMACEUTICA-Aire Inverter Split 3500 W Frío-calor con función deshumidificación, timer y filtros antibacterias.O similar. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 13 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE GESTION DE CALIDAD Y SALUD-Aire Acondicionado Split frio calor de  5500w. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 14 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE GESTION DE CALIDAD Y SALUD-Aire Acondicionado Split frio calor de  3500w. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 15 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE BIOLOGIA-AIRE SPLIT3.2KW FC - Capacidad de refrigeración  3.2kw - 2769 frigorías - Eficiencia energética A  - Capacidad de calefacción 3.15kw - 2709 frigorías - Coeficiente de performance 3.61  COP - Eficiencia energética A UNIDAD INTERIOR - Tensión nominal 220-240 V . - Corriente nominal calefacción 3.85A - Potencia máxima refrigeración 1500 kw - Circulación de aire 650m3/h - Volumen de deshumidificación  1.2 (lt/h) - Nivel de ruido int 45 dB(A) - Dimensiones aparato (An/Al/Prof)  847x275x180mm Refrigerante R410A - Carga de refrigerante 0.80kg Proteccion contra humedad IP24 - Control remoto - Manual/garantía - Manguera de drenaje - Accesorio de drenaje - 2 filtros - 1 tuerca de interconexión. - Modelo CQS32H16N - Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 16 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE BIOLOGIA-AIRE SPLIT3.2KW FC - Capacidad de refrigeración  3.2kw - 2769 frigorías - Eficiencia energética A  - Capacidad de calefacción 3.15kw - 2709 frigorías - Coeficiente de performance 3.61  COP - Eficiencia energética A UNIDAD INTERIOR - Tensión nominal 220-240 V . - Corriente nominal calefacción 3.85A - Potencia máxima refrigeración 1500 kw - Circulación de aire 650m3/h - Volumen de deshumidificación  1.2 (lt/h) - Nivel de ruido int 45 dB(A) - Dimensiones aparato (An/Al/Prof)  847x275x180mm Refrigerante R410A - Carga de refrigerante 0.80kg Proteccion contra humedad IP24 - Control remoto - Manual/garantía - Manguera de drenaje - Accesorio de drenaje - 2 filtros - 1 tuerca de interconexión. - Modelo CQS32H16N - Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 17 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE TECNOLOGIA QUIMICA Y BIOTECNOLOGIA -AIRE SPLIT3.4500  FRIGORIAS FRIO CALOR Eficiencia energética A. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 18 | 1,00 | F.Q.B.Y.F- AREA DE TECNOLOGIA QUIMICA Y BIOTECNOLOGIA -AIRE SPLIT3.4500 |  |  |  |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Cantidad** | **Descripción** | **Marca y Modelo** | **P.Unit.** | **TOTAL** |
| 18 | 1,00 | FRIGORIAS FRIO CALOR Eficiencia energética A. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 19 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACION 2500W  2150FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 20 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACION 2500W  2150FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 21 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACION 2500W  2150FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 22 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACION 2500W  2150FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 23 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACIÓN 3300W  2838FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |
| 24 | 1,00 | FCS-AIRE ACONDICIONADO SPLIT FRIO/CALOR REFRIGERACIÓN 3300W  2838FG. Debe incluir instalación y puesta en funcionamiento. |  |  |  |

TOTAL:

SON:

FORMA DE PAGO: Según Pliego.

Alternativa de pago:

**PLAZO DE ENTREGA:**

**GARANTIA:**