



ANEXO I

PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

Nombre organismo contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL OESTE

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Contratación Directa por Adjudicación Simple 6/2017

Clase: Sin Clase

Modalidad: Sin Modalidad

Motivo de contratación directa: Especialidad

Expediente: 328/2017

Objeto de la contratación: Provisión, instalación de alarma y servicio de monitoreo para la Sede Perón.

Rubro: Vigilancia y seguridad

Lugar entrega único: Sede Perón (Av . Juan Domingo Perón 25020 (1722) MERLO, Buenos Aires)

Retiro de pliego	Consulta de pliego
Dirección: Jujuy 55, Merlo , (1722) , MERLO, Buenos Aires Plazo y horario: de lunes a viernes de 9.30hs a 15.30 hs Costo del pliego: \$ 0,00	Dirección: Jujuy 55, Merlo, (1722), MERLO, Buenos Aires Plazo y horario: de lunes a viernes de 9.30 hs a 15.30 hs
Presentación ofertas	Acto de apertura
Dirección: Jujuy 55, (1722), MERLO, Buenos Aires Fecha de inicio: 19/07/2017 Fecha de finalización: 31/07/2017 Hora de finalización: 10:00 hs.	Lugar/Dirección: Jujuy 55, (1722), MERLO, Buenos Aires Día y hora: 31/07/2017 a las 10:00 hs.

RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Provisión e instalación de alarma- Según lo detallado en las especificaciones técnicas. Catálogo de bienes y servicios: ALARMA (4.3.9.02151)	UNIDAD	1,00
2	servicio de monitoreo alarma Catálogo de bienes y servicios: SERV.MONITOREO DE INFORMACION (3.5.9.04391)	MES	8,00



ANEXO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Renglón 1

Provisión e instalación de alarma- Según lo detallado en las especificaciones técnicas.

Se requiere la provisión de una alarma monitoreada según el siguiente detalle :

- 1(Una) central power tipo DSC 1832 completa, incluye trafo, un teclado y una batería 12 V 7 A . El panel implica 8 zonas hasta 32 zonas cableadas, hasta 32 zonas inalámbricas, 2 salidas PGM, expandibles a 14. Memoria de 500 eventos. Programación por plantillas 72 códigos de usuario.
- 1 (un) magnético con bornera: se utiliza para aberturas tales como puertas y ventanas. Consta de dos partes: un imán , que va en la parte móvil, y un interruptor magnético, el cual se coloca en la parte fija de donde salen los cables.
- 1 (una) sirena exterior
- 1 (un) pulsador con retención
- 1(un) control remoto con 1(un) llavero: es un transmisor de tipo llavero con tres teclas, una de armado y desarmado, control de puertas o luces y pánico. Compatible con cualquier panel que tenga una zona de llave mediante la salida de relevador.
- 4 pir tipo LC- 100- infrarrojo de interior de doble tecnología. Permite un análisis inteligente de las señales asegurando una detección confiable. Contacto de alarma A o C e interruptor de sabotaje. Análisis de señales. La tecnología Quad de imagen lineal brinda un análisis preciso de las dimensiones corporales y diferenciación de fondos . Electrónica avanzada basada en ASIC. Conteo de pulso variable ajustable- Permite ajuste de sensibilidad del PIR. Posee lente tipo pasillo disponible separadamente.
- 1 pir tipo LC- 104. Es un detector de movimiento de doble tecnología que combina la detección por microondas e infrarroja. Análisis digital de señal- Tecnología Quad Linear Imaging para un análisis detallado de las dimensiones de los cuerpos y diferenciación de fondos.
- 1 interface celular: Para todos los paneles de alarma Contact- ID con respaldo para línea telefónica terrestre. Admite dos tarjetas SIM con conmutación y supervisión automática. Entrada y salida OC para comando remoto de paneles . Antena cuatribanda incorporada. Gabinete Full. Admite cambio de módulo celular por eventuales cambios de tecnología de los operadores celulares. Admite tarjeta Ethernet 5751 y tarjeta 5755-3G. Admite App control alarma.
- 100 metros de cable multipar.

La misma debe ser instalada y puesta en marcha por la empresa.



Renglón 2

servicio de monitoreo alarma

El servicio de monitoreo se prestará de lunes a domingo, las 24 horas del día, en la Sede Perón, situada en Av Presidente Perón 25020, Merlo.

El inicio de dicho servicio se establecerá en la orden de compra, finalizando el día 2 de abril de 2018-