



FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional del Nordeste

CONTRATACION DIRECTA N° 58/17
ART 25 inciso d) apartado 1, del Decreto 1023/01ART 15° DEC N° 1030/2016 PEN
FECHA Y LUGAR PARA PRESENTACION DE OFERTAS: DIA: 07/09/17 – HORA: 11:00
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS – UNNE – SARGENTO CABRAL 2139
EXPTE N° 14-2017-01936 - FCV

Corrientes, 29 de agosto de 2017

Sres.

Su Despacho:

Tengo el agrado de dirigirme a Ud/s con el objeto de enviarles pliegos e invitarlos a cotizar los elementos y/o materiales que se detallan a continuación sujeto a las exigencias establecidas en las reglamentaciones vigentes:

| REN-GLON | CANTI-DAD | ARTICULOS – ELEMENTOS Y/O MATERIALES | PRECIO UNITARIO | TOTAL |
|----------|-------------|--|-----------------|-------|
| 1 | TRES (3) | CAMPANAS EXTRACTORAS DE GASES SOBRE MESADA Especificaciones técnicas: - Medidas aproximadas: ancho 1,20 m., profundidad 0,60 m. y altura de 1,40 m. -Construida en chapa de acero totalmente revestida con polvo epoxidico horneado color Gris -Puerta frontal de vidrio laminado de seguridad de 3+3 mm de espesor, tipo guillotina, levadiza por sistema de motor reductor, con tecla inalámbrica de comando que permite subir, bajar o detener la puerta a cualquier altura deseada por el operador; apertura total aprox. de 650 mm, velocidad de apertura aprox. 32 mm/seg. -El motor extractor centrifugo monofásico, capaz de extraer un caudal de 20 m ³ minuto a una contrapresión de 15 mm.c de agua; 100 % blindado apto para uso en exteriores. Deberá responder a normas de seguridad IP 55 -Turbina extractora debidamente revestida en epoxi horneado para evitar corrosión. -Dos llaves esféricas de acero inoxidable para corte externo de servicios con oliva interna para mangueras. -Poseer iluminación interior con artefacto de tubos fluorescentes estanco y de fácil acceso para el cambio eventual de tubos. -Con tablero de corte eléctrico para motor de campana, iluminación interior y motor de puerta guillotina. -Lista para apoyar sobre mesadas existentes en Laboratorio. Presupuesto parcial: \$ 192.000 Garantía Presentar folletería ilustrativa del equipamiento que se cotiza. | | |
| 02 | UN (1) | ARMARIO IGNÍFUGO PARA INFLAMABLES / DROGAS Especificaciones técnicas: -Armario bajo mesada, cierre manual. -Medidas aproximadas: Alto 700mm; ancho 1090mm; | | |



FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional del Nordeste

CONTRATACION DIRECTA N° 58/17
ART 25 inciso d) apartado 1, del Decreto 1023/01ART 15° DEC N° 1030/2016 PEN
FECHA Y LUGAR PARA PRESENTACION DE OFERTAS: DIA: 07/09/17 – HORA: 11:00
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS – UNNE – SARGENTO CABRAL 2139
EXPTE N° 14-2017-01936 - FCV

| | | | | |
|----|--------------------|--|--|--|
| | | <p>profundidad 500mm con dos puertas, (dos/tres estantes y bandeja colectora de fondo)</p> <ul style="list-style-type: none">-Armario ignífugo de dos puertas construido según los requerimientos de la norma DIN 12925, testeado por INTI apto para líquidos inflamables.- Construido con doble pared de chapa de 50 mm y aislación de material asilante de alta densidad no tóxico, ventilas de cierre automático por temperatura, y cierre de puertas manual, poseer cerradura de seguridad tipo Trabex.- Pintado con pintura epoxi color amarillo y bandejas electrocincadas.- Juntas intumescentes que dilaten su volumen 25 veces a más de 100°C y sellen el armario herméticamente. <p>Garantía Presentar folletería ilustrativa del equipamiento que se cotiza.</p> | | |
| 03 | DOS (2) | <p>ARMARIOS IGNÍFUGOS DE DOS PUERTAS PLEGADIZAS, construido según los requerimientos de la norma DIN 12925, para almacenaje de líquidos inflamables.</p> <p>Especificaciones técnicas: Provisto de tres estantes de acero inoxidable y bandeja colectoras regulables, juntas intumescentes con dilatación de volumen 25 veces, a temperaturas mayores de 100 °C, sello hermético. Cumplimiento con norma DIN 12925. Testeado por el INTI. Medidas aproximadas: Alto 1950mm, ancho 1100mm, prof. 555mm Doble pared de chapa 50mm Aislación de material aislante de alta densidad no tóxico Ventilas de cierre automático Cierre de puertas manual con cerradura de seguridad tipo Trabex Pintura Epoxi color amarillo, y bandejas electrozin</p> <p>Presupuesto parcial Renglón 2 y 3: \$ 135.000</p> <p>Garantía Presentar folletería ilustrativa del equipamiento que se cotiza.</p> | | |
| 04 | UNA (1) | <p>CABINA DE BIOSEGURIDAD- Clase II</p> <p>Características técnicas: Apertura de seguridad: < 200 mm Máxima apertura: 400 mm Velocidad del flujo de entrada: 0.53 m/s Velocidad del flujo descendente: 0.33 m/s Filtros: dos filtros HEPA 99.999 % de eficiencia (0.3 µ).</p> | | |



FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional del Nordeste

CONTRATACION DIRECTA N° 58/17
ART 25 inciso d) apartado 1, del Decreto 1023/01ART 15° DEC N° 1030/2016 PEN
FECHA Y LUGAR PARA PRESENTACION DE OFERTAS: DIA: 07/09/17 – HORA: 11:00
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS – UNNE – SARGENTO CABRAL 2139
EXPT E N° 14-2017-01936 - FCV

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>Ventana frontal: dos capas de vidrio templado > 5mm. Ruido: < 65 dB Sistema de flujo de aire: 70% de recirculación y 30% liberado al exterior. Nivel de limpieza 100 Dimensiones internas aproximadas: 600*500*54 (mm) Dimensiones externas aproximadas: 700*650*1230 (mm) Potencia 1000W. Alimentación 220V; 50/60 Hz. Con visualización de presión diferencial en pantalla, Timer UV para corte automático de la lámpara a los 30 minutos. Ajuste automático de la velocidad de trabajo. Operaciones controladas por pantalla LCD (velocidades de flujo de aire ascendente, descendente, temperatura, humedad aire de trabajo, presión de los filtros, tiempo trabajo lámpara UV, tiempo uso de los filtros, aviso cambio de filtros. Construido en acero laminado enfriado recubierto de pintura epoxi, zona de trabajo construida en acero inoxidable 304. Incluir dos tomacorrientes, lámpara UV. Fluorescente. Manual de operación y funcionamiento en castellano. Debe cumplir con normas internacionales MET & UL y NSF 49. Presupuesto parcial: \$ 127.800 Garantía Presentar folletería ilustrativa del equipamiento que se cotiza.</p> | | |
| | | TOTAL DE LA OFERTA | | |

NOTA: SE REQUIERE FOLLETO ILUSTRATIVO. DEBERÁN SER EQUIPOS NUEVOS SIN USO

TOTAL DE LA COTIZACION: PESOS

MANTENIMIENTO DE LA OFERTA: SESENTA (60) DIAS.

PLAZO DE ENTREGA: QUINCE (15) DIAS.

FORMA DE PAGO: CONTADO CON CHEQUE CONTRA ENTREGA DE LO ADJUDICADO Y FACTURA. LA UNNE ES AGENTE DE RETENCION ANTE AFIP Y DGR, AL MOMENTO DEL PAGO SE EFECTUARAN DICHAS RETENCIONES DE CORRESPONDER. ANTES DE LA EMISION DEL CHEQUE SE VERIFICARA LA SITUACION FISCAL ANTE AFIP.

PRESUPUESTO OFICIAL: \$ 454.800,00

LUGAR Y FECHA

SELLO COMERCIAL

FIRMA AUTORIZADA