



Nombre del organismo contratante	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO CUIT 30-58676189-3 IVA EXENTO GANANCIAS EXENTO Art.20 Inciso (a)
----------------------------------	---

DATOS DEL PROVEEDOR

Razón Social: MODELO		
CUIT N°: MODELO	IVA:	
Domicilio: MODELO		
Localidad: MODELO	Provincia:	C.P.: MODELO
Teléfono:	Fax:	Email:

PROCEDIMIENTO DE SELECCION

Tipo: LICITACIÓN PRIVADA HASTA 5.000 MÓDULOS	N° 1/2020	Ejercicio: 2020
Clase: DE ETAPA UNICA		
Modalidad: SIN MODALIDAD	Decreto N° 1.023/01 Art. 25 Inciso c) – RCS N° 485/18 Art. 28 Inciso b).	

Expediente N° 134.039

Rubro Comercial: 24 - EQUIPOS
Objeto de la contratación: ECOGRAFO

Costo de Pliego: 0	SOLICITANTE: FACULTAD DE AGRONOMÍA Y VETERINARIA
---------------------------	--

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	Hasta el día 09 de MARZO de 2020 a las 11:00 horas.

ACTO DE APERTURA

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES RUTA NAC. N° 36 Km. 601	09 de MARZO de 2020 a las 11:00 horas.

ESPECIFICACIONES

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
1	433-05186-0010	1	C/U	Ecógrafo Doppler Veterinario Portátil con las siguientes características mínimas: - Con conexión al menos a 2 sondas simultáneas. - Color Portable VET, con paquetes vet de cálculos avanzados y licencias para: CW, PW, Cardiológicos, Musculoesquelético, Abdominales, Reproducción, XView y View. Modos de trabajo posibles: 2D simple, 2D dual, modo M, modo M color, Duplex, Triplex, Doppler Color, Powe...(ver detalle).		
2	433-00188-0062	1	C/U	Balanza de precisión: Marca y Modelo de referencia Ohaus, Serie Ranger 3000. Modelo R31P3. 3000 g x 0,1 g, con las siguientes características mínimas: Batería con una duración de 210 horas, 3 luces LED de control de peso con funcionamiento seleccionable y ajustes con señales acústicas, ajustes seleccionables de ambiente e impresión automática, apagado automático, tara automática. Capacidad máx.3 k...(ver detalle).		
IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA						

IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA (en letras):.....

CUIT N°

LUGAR Y FECHA

Información detallada de renglones**Renglon 1** - Ecógrafo Doppler Veterinario Portátil con las siguientes características mínimas:

- Con conexión al menos a 2 sondas simultáneas.

- Color Portable VET, con paquetes vet de cálculos avanzados y licencias para: CW, PW, Cardiológicos, Musculoesquelético, Abdominales, Reproducción, XView y View.

Modos de trabajo posibles: 2D simple, 2D dual, modo M, modo M color, Duplex, Triplex, Doppler Color, Power Color, Power Angio, Power Angio direccional, Doppler Pulsado, Doppler Continuo, PW HPRF y Steering.

Trazado de Doppler: Split, Dual y pantalla total.

Compatible con transductores de tipo: Convexo, Micro convexo, Phase array y Lineal.

Pantalla COLOR LED giratoria mayor a 13" integrada al equipo.

Con doble conector de sondas simultáneas.

Con disco interno de la menos 500Gb.

Que el equipo incluya:

1 Sonda Color Micro convexa de 4 a 9MHz

1 Sonda Color Lineal de 6-13MHz y no mayor a 45mm

1 Software para ver y procesar imágenes en PC.

1 KIT de baterías recargables integrado.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Marca y modelo de referencia: Esaote MyLabGamma Vet.

Renglon 2 - Balanza de precisión: Marca y Modelo de referencia Ohaus, Serie Ranger 3000. Modelo R31P3. 3000 g x 0,1 g, con las siguientes características mínimas:

Batería con una duración de 210 horas, 3 luces LED de control de peso con funcionamiento seleccionable y ajustes con señales acústicas, ajustes seleccionables de ambiente e impresión automática, apagado automático, tara automática.

Capacidad máx.3 kg.

Lectura mínima 0,1 g.

Lectura mín. (certificada) 1 g.

Tamaño de la plataforma (LxA) 225 mm x 300 mm.

Electricidad Alimentación CA (incluida); con Batería recargable (incluida) Duración de la batería 210 horas con batería recargable; Comunicación; RS232 (incluido); 2º RS232 (disponible como accesorio).

Dimensiones (AxLxA) 117 mm x 311 mm x 327 mm.

Pantalla LCD con luz de fondo LED 3 LED

Material de la plataforma: acero inoxidable.

Rango de tara para capacidad por diferencia.

Ambiente de trabajo -10 °C 40 °C, 85 % de HR, sin condensación.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



1.- CONSTITUCION DE DIRECCION DE CORREO ELECTRONICO Y N° TELEFONO/FAX

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°.....año 2020, dejo expresa constancia que constituyo la siguiente dirección de correo electrónico@....., N° TEL/FAX..... donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada.-

2.- CONSTITUCION DE DOMICILIO

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°..... año 2020, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calleN° B°.....de la Ciudad de Río Cuarto, donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

.....de.....de 2020.

(lugar y fecha)

Firma, Aclaración y Sello

DNI N°

Los plazos de notificaciones realizadas por este medio se contarán a partir del aviso de recibo del destinatario. Para el caso de que no exista contestación, los plazos correrán a partir del día hábil subsiguiente a la fecha de remisión.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE