

NACIONAL

LA RADIO DE TODOS

Radio y Televisión Argentina S.E.

Maipú 545 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Tel/Fax: 011 5278-9100 Int: 523/525/526

Departamento de Licitaciones y Compras.**COMPRA DIRECTA: 110/2017****SOLICITUD DE COTIZACIÓN****Proveedor:****Mail:****Fecha****29/05/17**

Renglón	Descripción	Cant.	Plazo de Entrega previsto
1	Provisión de Antena de FM para LRA 06 RN Mendoza. Según Requerimiento Técnico adjunto de la CD N° 110 RTA S.E. (RN)/2017.	1	40 días desde la suscripción de la Orden de Compra

Presentación de Ofertas:

Las ofertas deberán enviarse adjuntas en formato .pdf a la dirección de correo: comprasra1@radionacional.gov.ar.

Fecha límite para la recepción de ofertas: 5 de Junio de 2017 a las 15 hs.

Contenido de las ofertas:

Constancia de Número de Código Único de Identificación Tributaria (CUIT).

Anexo I - PLANILLA DE COTIZACIÓN, debidamente completada y suscripta por representante de la empresa.

Se considerará que toda cotización recibida asume el compromiso de la empresa cotizante con respecto de los requisitos mínimos detallados, los cuales deberán estar especificados en su cotización.

Serán tenidas en cuenta únicamente las propuestas que contemplen la cotización de la totalidad de lo requerido.

Se deberá dejar constancia en la propuesta de la aceptación de un mínimo de 30 días como compromiso de mantenimiento de la oferta

Moneda De Cotización:

La presente contratación deberá cotizarse en Pesos, completando la planilla de cotización que, como Anexo I, se adjunta al presente.

Radio Nacional-RTA S.E. no reconocerá mayores costos durante la ejecución del contrato.

Del lugar de Entrega: se deberá entregar en el predio de la Planta Transmisora de LRA 01 Pacheco, ubicada Ruta Provincial 197 Km 6.5 – Provincia de Buenos Aires.

Plazo de Entrega:

Cuarenta (40) días corridos a partir de la suscripción de la Orden de Compra

Garantía de los Bienes: 12 meses a partir de la entrega de la Antena.

Condiciones de pago: Los pagos se efectuarán de acuerdo al siguiente detalle para cada uno de los renglones:

- Se abonará un anticipo del CINCUENTA POR CIENTO (50%) del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura.
- Se abonará el CINCUENTA POR CIENTO (50%) restante del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura y entrega de los bienes, previa certificación de la entrega por parte de la Gerencia Operativa de Radio Nacional.

Las facturas serán presentadas en instalaciones de LRA 01, Radio Nacional Buenos Aires. Se indicará en cada factura:

1. Número y fecha de la Orden de Compra;
2. Número y fecha de los remitos o certificados de cumplimiento del servicio, y agregado de los mismos, debidamente conformados;
3. Importe neto de la factura;
4. Denominación del Organismo: Radio y Televisión Argentina S. E.
5. C.U.I.T. N° 30-71124718-8
6. Agregar IVA Responsable Inscripto.

Las facturas electrónicas se deberán remitir a facturae@radionacional.gov.ar, única casilla de correo habilitada para la recepción de este tipo de documentación.

COTIZAR PRECIOS IVA INCLUIDO.

ANEXO I

PLANILLA DE COTIZACIÓN

El que suscribe..... DNI.....en nombre y representación de la Empresacon domicilio legal en la Calle.....Nº.....localidad.....Tel/Fax.....e-mail.....
CUIT..... y con poder suficiente para obrar en su nombre, luego de interiorizarse de las condiciones particulares y técnicas incluidas en la presente solicitud de cotización, presenta la siguiente oferta:

REGLÓN Nº	DETALLE	PRECIO TOTAL (IVA incluido)
1	Provisión de Antena de FM para LRA 06 RN Mendoza. Según Requerimiento Técnico adjunto de la CD N° 110 RTA S.E. (RN)/2017.	
MONTO TOTAL		

MONTO TOTAL DE LA OFERTA (IVA incluido): (Completar en letras):

PESOS.....

Especificaciones técnicas

Antena suma de cuatro (4) dipolos -- Sistema Irradiante 15 KW	
Formación de dipolos	Abiertos
Polarización	vertical
Alimentación	mediante cable a cada dipolo
Frecuencia de Operación	97.1Mhz
Impedancia de cada dipolo	50 ohm
Conector entrada	DIN 7/16"
Ganancia para 4 dipolos	mínima 6 dB referido a dipolo de ½ onda
ROE	< 1.1:1
Temperatura de operación	-20° C a + 50°C
Humedad relativa	100%
Protección electrostática	Estructura de antena y elementos radiantes conectados a tierra. Todos los latiguillos deben contar con conexión de puesta a tierra.
Tilt eléctrico	5°
Construcción	Acero inoxidable, los aislantes deben ser de PTFE, los sellos deberán ser de silicona
Montaje	Sobre botalón (incluido en la provisión junto a los soportes a mástil triangular de 1m de cara)
Observaciones	No serán admitidos dipolos con ajustes externos
Distribuidor de potencia: desarrollado en técnica coaxial	
Frecuencia	97.1Mhz
Impedancia	50 ohm asimétrico
Potencia de entrada al divisor	Mínima 15 KW
ROE	<1.1:1
Perdida por inserción	<0.05 db
Simetría de salidas	<0,2 dB <3° fase
Conector de entrada	EIA 1 5/8"
Conectores de salida	DIN 7/16"
Observaciones	Todas las juntas deberán contar con sellos -- anillos- de silicona. Todas las uniones entre metales deberán asegurar un mínimo salto en la escala galvánica
Sujeción a la estructura del mástil	Deberán ser de acero galvanizado y toda la tornillería a emplear será de acero inoxidable.
Conexión a los dipolos	Deberán estar marcados en fábrica de forma perenne y de interpretación univoca. Deberán contar con puesta a tierra cada latiguillo


 Ing. ARIEL ETCHEBERRY
 GERENTE OPERATIVO
 R.T.A. S.E. RADIO NACIONAL