

 <p>Radio y Televisión Argentina S.E. Maipú 545 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Tel/Fax: 011 5278-9100 Int: 520/523/525 Departamento de Licitaciones y Compras.</p>	<p>COMPRA DIRECTA: 246/2017</p> <p>SOLICITUD DE COTIZACIÓN</p>
<p>Proveedor: Dirección: Correo electrónico: TE:</p>	

Fecha
22/09/2017

Item	Descripción	Cant.	Plazo de entrega previsto
1	Motocompresor para aire acondicionado según especificaciones técnicas de la Compra Directa Nro. 246/2017.	1	Hasta 15 días corridos a partir de la firma de la Orden de Compra.
2	Garrafa de 13.6 Kg. de freón R22.	2	

Condiciones generales

De las propuestas:

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

Fecha límite para la recepción de ofertas: jueves 28 de septiembre de 2017 a las 13 hs.

Contenido de las ofertas:

Deberá contener la presente Solicitud de Cotización debidamente firmado en todas sus hojas.

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 respeto de los requisitos 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 15 días como compromiso de mantenimiento de la oferta.

La cotización será expresada en la moneda de curso legal en la República Argentina y serán pagados en dicha moneda.

Garantía:

Deberá especificarse claramente el plazo de garantía de los bienes.

Del lugar de entrega:

Los bienes deberán ser entregados en LRA 1 - Radio Nacional Buenos Aires, sita en Maipú 555, CABA, previa coordinación con la Gerencia Operativa de Radio Nacional (tel.: 5278-9100 interno 302).

De la Entrega

Deberá especificarse claramente el plazo de entrega de los bienes, no excediendo lo detallado en "Plazo de entrega Previsto".

Del Pago: Se abonará el CIEN POR CIENTO (100%) del monto total de la Orden de Compra, una vez entregados los bienes, y presentada la factura correspondiente, conformada por la Gerencia Operativa de Radio Nacional.

COTIZAR PRECIOS IVA INCLUIDO

ANEXO I

PLANILLA DE COTIZACIÓN

El que suscribe..... DNI.....en nombre y representación de la Empresa.....con 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:

ITEM	DETALLE	Cant	Precio Unitario (IVA incluido)	Precio Total (IVA incluido)
1	Motocompresor para aire acondicionado según especificaciones técnicas de la Compra Directa Nro. 246/2017.	1		
2	Garrafa de 13.6 Kg. de freón R22.	2		
MONTO TOTAL (IVA INCLUIDO)				

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

PESOS

Especificaciones técnicas



Motocompresor

- Motocompresor rotativo de 3HP
- Tensión de alimentación: trifásico 380V (@50Hz)
- Refrigerante: R22
- Disposición de entrada/salida (baja/alta) de gas refrigerante según anexo I
- Conexiones de alta y baja presión mediante empalme soldado
- Conexión Salida de gas refrigerante ("Alta"): 1/2"
- Conexión de Entrada de gas refrigerante ("Baja"): 3/4"

Modelo de referencia: Tecumseh THA5540


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



<div style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: black; margin-right: 5px;"></div> <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: white; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 20px; background-color: white; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> L'UNITE HERMETIQUE		FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR																									
N° 3220 - J ind a		Tension J: 380V / 50Hz-440V / 60Hz triphasé																									
CA R22	TAH5540E	code : 2793280																									
production frigorifique	frequence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore																						
STANDARD	50Hz	9840	8462	33850	77 dBA																						
STANDARD	60Hz	11808	10155	10155																							
CECOMAF	50Hz	8340																									
CECOMAF	60Hz	10008																									
MODELES A EMBOUTS			MODELES A TUBES																								
MONTAGE SUSPENSION																											
Couple de serrage conseillé = 8 à 13 Nm - Vis Ø 8 - Ecrou - Rondelle éventail - Rondelle - Entratoise - Amortisseur																											
APPAREILLAGE ELECTRIQUE																											
Pour conduite Ø ext en mm																											
modele	Aspiration	Refoulement	Charge																								
tube	19	9,5	8																								
vanne	22,2	12,7	8																								
Avec Protecteur interne																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Cylindree:</td> <td style="text-align: right;">74,25 cm³</td> </tr> <tr> <td>Poids net :</td> <td style="text-align: right;">31,5 kg</td> </tr> <tr> <td>Charge en huile:</td> <td style="text-align: right;">1330 cm³</td> </tr> <tr> <td>Type d'huile :</td> <td style="text-align: right;">Minerale</td> </tr> <tr> <td>Détente:</td> <td style="text-align: right;">Capillaire/Detendeur</td> </tr> <tr> <td>Refroidisment:</td> <td style="text-align: right;">Ventilation forcée</td> </tr> <tr> <td>Résistance à 20 °C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phases 1,2,3</td> <td style="text-align: right;">4,4 onms</td> </tr> <tr> <td>Intensite nom :</td> <td style="text-align: right;">6,4/6,2 A</td> </tr> <tr> <td>max :</td> <td style="text-align: right;">9,1/9,1 A</td> </tr> <tr> <td>dem :</td> <td style="text-align: right;">36/39 A</td> </tr> </table>						Cylindree:	74,25 cm ³	Poids net :	31,5 kg	Charge en huile:	1330 cm ³	Type d'huile :	Minerale	Détente:	Capillaire/Detendeur	Refroidisment:	Ventilation forcée	Résistance à 20 °C		Phases 1,2,3	4,4 onms	Intensite nom :	6,4/6,2 A	max :	9,1/9,1 A	dem :	36/39 A
Cylindree:	74,25 cm ³																										
Poids net :	31,5 kg																										
Charge en huile:	1330 cm ³																										
Type d'huile :	Minerale																										
Détente:	Capillaire/Detendeur																										
Refroidisment:	Ventilation forcée																										
Résistance à 20 °C																											
Phases 1,2,3	4,4 onms																										
Intensite nom :	6,4/6,2 A																										
max :	9,1/9,1 A																										
dem :	36/39 A																										

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