



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
 DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
 Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
 Tel. 4258689

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES  
 PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo CONTRATACION DIRECTA	Nº 025/16
Clase : etapa única nacional	
Modalidad : sin modalidad	
Expediente Nº 18.099/16	

Rubro Comercial : EQUIPOS
---------------------------

Objeto de la Contratación : Adquisición de un vehículo para transporte de pasajeros , tipo Minibus con destino al Parque Automotor de esta Universidad.	
Lugar de Apertura : Dirección de Contrataciones y Compras- Edif. de Biblioteca- 2º piso- Avda. Bolivia 5150- 4400- SALTA--	30 de Agosto de 2.016.- a las 11,00 hs.

ESPECIFICACIONES

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNID.	P.UNIT	P.TOTAL
1	<p>Adquisición de una (1) Unidad vehicular para transporte de pasajeros, techo elevado con las características siguientes :</p> <p>ESPECIFICACIONES TECNICAS : Minibus 0 km, ultimo modelo, fabricante de producción en serie, tipo Mercedes Benz 515 CDI o similar</p> <p>Capacidad : 19 + 1 asientos para pasajeros, calefacción y aire acondicionado, porta equipajes interior, asientos reclinables y ajustables con apoya cabezas y apoya brazos, cinturón de seguridad en todos los asientos, alarma de retroceso, stereo con parlantes y antena, ficha para micrófono conectado al mismo, reproductor de imágenes y pantalla de TV, con claraboyas sobre techo y ventanas laterales especiales reglamentarias.</p> <p>Equipamiento : Dos (2) ruedas completas de auxilio, cintas laterales refractarias Gato hidráulico, palancas, llaves. El vehículo deberá contar con todos los requisitos establecidos para la Revisión Técnica Obligatoria- (RTO), según normativa de la Comisión Nacional de Regulación de Transporte- (CNRT), Incluido los tramites obligatorios y documentación pertinente.</p> <p>CARACTERISTICAS GENERALES :</p> <p>1) Motor, tipo. Mercedes Benz Om 651 o similar con Turbocompresor biturbo (en dos etapas), con intercooler, 4 cilindros en línea, válvulas por cilindro : 16 válvulas, 4 x cilindro (2 admisión + 2 escape), 2.143 cm3 de cilindrada, potencia (CV/rpm) : 150 CV y 3.800, Par motor máximo (Nm/rpm) 330/1200-2.400, alimentación de combustible Gasoil- Common rail Direct Injection (CDI) Arbol de levas doble a la cabeza y demás especificaciones técnicas, bajo Normas Euro III. Peso bruto admisible 5.000 kg. Peso en orden de marcha : 3300 k., carga útil : 1700 k. Velocidad máxima : 151 km./h tracción trasera. Aire acondicionado de alta potencia. Radio con CD, MP3, Bluetooth, Conexión AUX-IN frontal y Tarjeta USB, Volante ajustable en altura y profundidad. Cierre centralizado con mando a distancia, airbag conductor, espejo retrovisor con gran angular calefaccionado.</p> <p>2) CARROCERIA : DIMENSIONES APROXIMADAS : Distancia entre ejes : 4325 mm., largo : 7345 mm.</p> <p>Interior : Zona de Carga : 4700 mm, ancho interior : 1.780 mm x Altura Interior 1.940 mm ventanas ventanillas con vidriostonalizados y cortinas, porta rueda de auxilio, tanque combustibles de 75 litros, depósito de aceite (carter) de 12,5 litros, caja de cambios de 2 litros, aceite eje trasero : 2.67 litros, Sistema de refrigeración de 10 litros.</p> <p>3) PINTADO DE CARROCERIA : La Universidad indicará los colores, logos, etc. Sobre plano a proveer por parte del adjudicatario</p> <p>4) Embrague de accionamiento hidráulico</p> <p>5)- Caja de transmisión sincronizada : ZF S6 450 manual de 6 marchas (1:4, 812-2:2,537 - 3:1,496- 4:1,5, - 5:0,75- 6:0,63, R:4,365)</p> <p>6) Dirección : LZS 54 Servodirección de cremallera sensible a la velocidad con 15,6</p>	1	U		

m de diámetro de giro.  
7) Frenos: Sistema Hidráulico de doble circuito, con servo de depresión, freno a disco en todas las ruedas, discos autoventilados adelante, con programa electrónico de estabilidad en combinación con ABS, ASR, BAS y ABV.  
8) Suspensión : Delantera independiente con ballestas transversales parabólicas. Amortiguación delantera hidráulica doble efecto. Suspensión trasera rígida con ballestas parabólicas, amortiguadores hidráulicos de doble efecto y barras estabilizadoras delanteras y traseras.  
9) Dimensiones : distancia entre ejes 6,00 mts. Aproximadamente. Largo total (paragolpe a paragolpe) 10 a 12 mts., peso total admisible en chasis : 11.500 kgs. Aproximadamente.  
10)RUEDA DUAL: llantas de acero- 6,51 x 16 – NEUMATICOS : 195/75 R16C  
11) BATERIA: 12V, 95AH, ALTERNADOR 14V 220 A  
12) EJES : Delantero: tipo Mercedes Benz o similar, Traseros : HLO/035C-3,5 Desmultiplicación 4,727 (52:11)

**EL MINIBUS DEBERA SER DE ULTIMA GENERACION, PATENTADO. LOS GASTOS DE PATENTAMIENTO, FLETES E IMPUESTOS, DEBERAN ESTAR INCLUIDOS EN EL PRECIO DE COTIZACION.**

**MONTO TOTAL COTIZADO**

**CONDICIONES :** Asentar en Pliego la MARCA de la unidad cotizada, especificar las características mas relevantes para el uso que esta destinado y presentar con la oferta, folleto instructivo e ilustrativo (Motor chasis y carrocería ).

**Las firmas oferentes deberán cotizar dicha unidad, con la cobertura de poder adquirir repuestos legítimos en plaza para cuando sean necesarias reparaciones.**

**La firma adjudicataria presentará con la facturación la GARANTIA de fabrica en tres (3) años, o 100.000 km.a partir de la fecha de entrega de cada unidad.**

**INSPECCIONES :** Una vez adjudicada la licitación, la Universidad efectuara inspecciones técnicas en distintas etapas de la construcción de la carrocería

COTIZAR CON IVA INCLUIDO EN MONEDA NACIONAL  
INDICAR MARCA DE LO OFRECIDO

**ADJUNTAR CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN EL SIPRO, si no lo tuviere, podrá gestionarlo en la página web [argentinacompra.gov.ar](http://argentinacompra.gov.ar), opción : como ser proveedor del Estado.**

**ADJUNTAR CONSTANCIA REPSAL (REGISTRO PUBLICO DE EMPLEADORES CON SANCIONES LABORALES)**

**GARANTÍA DE OFERTA :** Su oferta deberá venir acompañada de una Garantía de la misma correspondiente al 5% del total cotizado, en alguna de las siguientes formas : póliza de seguro de caución, cheque certificado por entidad bancaria, bonos de la deuda pública, etc

**CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR :debera adjuntar el mismo.**

**MANTENIMIENTO DE OFERTA :** 30 (TREINTA) días hábiles a partir de la fecha de apertura de las propuestas

**CONDICIONES DE PAGO :** Anticipo 50% contra entrega de Póliza de Caucion (Contragarantía) a nombre de la Universidad Nacional de Salta, por La entrega parcial con la presentación de la Factura por chasis , con la certificación y control respectivamente, del Registro Nacional de la Propiedad Automotor . El saldo del 50% contra entrega de la unidad, incluida la Constancia de la Revisión Tecnica Obligatoria dentro de los 5 a 10 dias hábiles de la fecha de Conformación de la correspondiente factura.

**PLAZO DE ENTREGA:** 1) Total (indicar en propuesta), no debiendo ser mayor a noventa (90) días corridos de recibida la correspondiente Orden de Compras.

2) Se considerará mas conveniente, el menor plazo de entrega y precio como parte de la oferta.**LUGAR DE ENTREGA:**DIRECCION GENERAL DE OBRAS Y SERVICIOS- AVDA BOLIVIA 5150- 4400 – SALTA- de lunes a viernes de 7,00 a 13,00 hs.LIBRE DE FLETE.

**CONSIGNAR N° DE CUIT**