



PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS Y PARTICULARES PARA EL CONCURSO DE ADQUISICIÓN UN VEHÍCULO LIGERO CON CAJA ABIERTA Y CARGA ÚTIL SUPERIOR A 1000 KG

CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO

- Número de vehículos: 1
- Tipo de vehículo: Vehículo ligero con caja abierta y plataforma fija.
- Condiciones técnicas imprescindibles
 - Motor gasolina + GNC:
 - Potencia mínima: 50 kw a 6.000 rpm
 - Par mínimo: 90 Nm a 4.300 rpm
 - Dimensiones máximas exteriores (l/a/h): 4500 x 1600 x 1800 mm.
 - Eje trasero con ruedas gemelas.
 - Carga útil mínima: 1000 kg.
- Carrozado:
 - Caja abierta de plataforma fija
 - Dimensiones mínimas de la plataforma de carga: 2775 x 1505 mm.
 - Laterales de aluminio integral de 3 cm de espesor y 1165 mm de altura, fijos, con lama remetida y ganchos de lona. Remate achaflanado en el encuentro con el portón trasero.
 - Puerta en la parte delantera del lateral derecho de 700 x 1165 mm, incluido sistema de cierre.
 - Portón trasero en aluminio de iguales características, altura 610 mm, resuelto con dos hojas y ejes de bisagra verticales, cierres y sistema de sujeción de puertas abiertas.
 - Puente de carga. Frontal protegido mediante chapa microperforada.
- Dotado de:
 - Cabina autorizada para dos personas
 - Puente luminaria intermitente según normas de circulación.
 - Emisora modelo municipal
 - Módulo de localización de vehículos mediante gps, compatible con el sistema de localización de flotas de que dispone la Sección de Limpieza.
 - Rueda de repuesto.
 - Extintor
 - Gato adecuado al peso máximo del vehículo
 - Avisador acústico de marcha atrás.



- Radio
- Pintado en color blanco.

CONDICIONES

- Matriculado y puesto en Ciudad Real
- Manual del vehículo en castellano
- Garantía del vehículo: mínimo dos años de piezas y mano de obra.
- Tipo de licitación máximo, 24.793 euros más IVA.

EL JEFE DEL SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE