



Ayuntamiento de Ciudad Real

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS DE ADQUISICIÓN DE UN VEHÍCULO BERLINA COUPE, HÍBRIDO-ENCHUFABLE, CON DESTINO EL SERVICIO DE ALCALDIA DEL EXMO. AYUNTAMIENTO DE CIUDAD REAL.

1. OBJETO.

Constituye el objeto de este pliego la regulación de las condiciones técnicas que han de reunir el vehículo a adquirir para el servicio de alcaldía del ayuntamiento de Ciudad Real.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- Los vehículos ofertados deberán obligatoriamente estar catalogados con etiqueta medioambiental (0) emisiones. Híbrido enchufable.
- Cuatro puertas, sin marcos en las puertas y portón trasero apertura automática.
- Motor de gasolina de 4 cilindros, híbrido, en torno a los 115 kW.
- Motor eléctrico híbrido, potencia del sistema 85 kW, aproximadamente.
- Frenos de disco delanteros y traseros, con freno de estacionamiento electrónico.
- Cambio automático de seis marchas, con doble embrague y llantas de aleación ligera.
- Largo total, aproximado en torno a los 4.850 ms.

- INTERIORES. Acabado confort.
- Asientos delanteros térmicos, con ajuste de altura, apoyos lumbares y ajuste eléctrico del respaldo.
- Asientos delanteros y traseros tapizados en cuero y alcántara en color oscuro.
- Banco trasero no dividido, respaldos divididos y abatibles.
- Airbag conductor y acompañante, incluido airbag rodillas en el lado del conductor, con desactivación del acompañante.
- Suspensión adaptativa incluida, selección del perfil del conductor.
- Sistema de airbag para la cabeza para pasajeros de la parte delantera y trasera incluido airbag laterales delante.
- Tres apoyacabezas detrás y alfombrillas de tela delante y detrás.
- Reposabrazos central delante con portaobjetos y difusores de aire detrás.

- Advertencia acústica y luminosa si los cinturones de seguridad delanteros y traseros no están abrochados, cinturones con tres puntos de anclaje, con ajuste de altura y pretensores en los delanteros y en los traseros exteriores.
- Climatizador con filtro combinado activo y regulación de temperatura de tres zonas.
- Bloqueo electrónico de la columna de dirección.
- Toma de carga corriente alterna y continua 12 v. en la consola central detrás.
- Salpicadero digital y multicolor, con detector de fatiga, inserciones decorativas efecto negro para consola central, en madera noble para el tablero, cromo en tiradores de puertas, mando giratorio de luces y difusores de aire delante.
- Tablero de instrumentos con velocímetro, cuentakilómetros y cuenta kilómetros parcial, cuentarrevoluciones.
- Retrovisor interior con ajustes antideslumbrante automático.
- Luces interiores con desconexión retardada y regulación, dos luces de lectura LED delante y detrás, luces de acceso/lámparas de advertencia en tecnología LED en las puertas delanteras y luces LED en zona reposapiés delante.
- Sistema de navegación.
- Volante deportivo multifunción de cuero, con control táctil y levas de cambio.
- Apertura sin necesidad de llave, interfaz de teléfono y USB
- Revestimiento interior del techo y maletero en tejido.
- Molduras estriberas con inserción en acero inoxidable.

- EXTERIORES.
- Color exterior azul metalizado oscuro o similar, con paragolpes en color de carrocería.
- Cristales traseros y de portón tintados.
- Retrovisores exteriores con luces de orientación e inclinación en lado acompañante, abatibles, térmicos, antideslumbrante en lado del conductor.
- Parabrisas delantero en cristal de seguridad laminado, con aislamiento térmico y acústico.
- Faros LED con luz conducción diurna.
- Cable para estación de carga de corriente alterna, estación de carga si la tuviese y cable de carga de red para toma de corriente doméstica.

- SEGURIDADES.
- Servicio de llamada de emergencia.
- Sensores acústicos de aparcamiento delanteros y traseros.
- Sistema de control de neumáticos.
- Sistema de detección de peatones y capó activo.
- Sistema de reconocimiento de señales de tráfico, sistema Start-Stop con recuperación de la energía de frenado.

- Asistente de arranque en pendiente.
- Asistente de cambio de carril, aviso de salida y parada de emergencia.
- Asistente de frenada de emergencia y luz de carretera.
- Programa electrónico de estabilización y servofreno electromecánico.
- Sensor de lluvia.
- Control de cruce adaptativo, con limitador de velocidad máxima.
- Cámara de marcha atrás y cámara multifunción.
- Desbloqueo a distancia para el portón trasero con regulación de altura y grupo óptico trasero 3D LED con intermitentes dinámicos.

2. DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA Y FORMACIÓN.

El vehículo deberá entregarse matriculado, con todos los impuestos y permisos necesarios para circular.

Así mismo deberán proporcionar un juego de manuales de taller, uso y operaciones de mantenimiento, todos ellos en castellano.

Así mismo y por parte del personal técnico de la marca, se dará formación básica del uso al personal que opere con él.

3. GARANTIAS.

La garantía será por tiempo **mínimo de 3 años** de piezas y mano de obra.

4. PRESUPUESTO DEL CONTRATO.

El importe total previsto para la adquisición será:

Incluido el IVA. **54.000 Euros.**

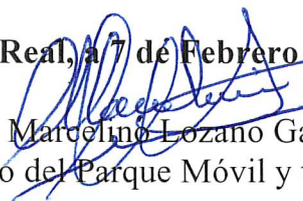
5. PLAZO DE ENTREGA.

El plazo de entrega del vehículo, a partir de su adjudicación será de **máximo de 120 días.**

Para la correcta valoración de las ofertas, las empresas concursantes habrán de presentar completa información técnica del suministro que permita valorar la idoneidad de la totalidad de los requisitos técnicos establecidos.

Lo que tengo a bien informar a los efectos oportunos.

Ciudad Real, a 7 de Febrero de 2022.

Fdo.  Marcelino Lozano García.
Encargado del Parque Móvil y talleres.

A/A. MESA DE CONTRATACIÓN.