

PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques QUE REGEIX EL SUBMINISTRAMENT, D'UN VEHICLE TIPUS FURGONETA .

EXPEDIENT NÚM. 2606OS02

1. NECESSITATS A COBRIR

L'objecte d'aquesta concurrència és la contractació , per part de la Corporació Catalana de Mitjans Audiovisuals, SA del subministrament, en propietat, d'un vehicle tipus furgoneta gran en reposició d'una altra molt antiga de similars característiques.

2. VEHICLE A SUBMINISTRAR

S'estableix com a model de referència el següent:

MERCEDES Nuevo Sprinter 317 CDI Furgón PRO Medio

- **Pes total admissible M.M.A: 3.500 Kg**
- **Potència mínima 170 CV (125 kW)**
- **Estructura: versió mitja sostre elevat**
- **Color blanc**
- **Canvi: automàtic**
- **Combustible: Dièsel**
- **Tracció darrera**
- **Sortida de gasos fins al final del vehicle**
- **Apte per HVO**
- **2 places (seient de conductor i seient per acompanyant) en cabina.**
- **1 porta lateral corredissa dreta (costat acompanyant)**
- **Paret separadora entre cabina i espai de carrega**
- **Porta posterior d'accés a espai de càrrega de 2 fulls batents amb apertura ampliada de 270 graus (fins a paret) i bloqueig addicional a 90 graus**
- **Esgrao porta posterior amb la mateixa amplada que l'accés al espai de carrega**
- **Capacitat màxima dipòsit principal: 75 L**
- **Presa de combustible addicional per instal·lació de calefacció addicional que funciona amb combustible**
- **Indicador (ó sensor) del nivell de combustible adaptada al consum addicional per calefacció a combustible**
- **Bateria de capacitat augmentada 12V / 92Ah**
- **Generador elèctric 14V/280A**
- **Sistema automàtic de climatització**
- **Retrovisors exteriors elèctrics, calefactables i plegables elèctricament**
- **Llums amb sistema il·luminació LED**
- **Fars antiboira amb llum de gir**
- **Assistent d'aparcament amb càmera 360° i visió 3D de l'entorn**
- **Sistema d'advertència i frenada marxa enrere si es detecta tràfic transversal**
- **Retrovisor interior digital**



- Longitud mínima: 5.900 mm
- Longitud màxima: 6.100 mm
- Alçada: 2.650 mm
- Alçada mínima espai de carrega: 1.900 mm
- Tren de rodatge amb estabilització de nivell III:
 - o Major estabilització de l'equilibri i esmorteïment
 - o Eix davanter amb càrrega portàtil augmentada
 - o Elements de la suspensió davantera especialment adaptats esmorteïdors de pressió en l'eix davanter per a un comportament de rodatge millorat
 - o barra de torsió de major diàmetre en l'eix davanter
 - o Potència d'esmorteïment augmentada en l'eix davanter i posterior.
- Eix davanter que permet una major carrega sobre el propi eix
- Vehicle preparat per carrega elevada
- Adaptació del eix de darrera i dels amortidors per carrega pesada
- Amortidors de vibracions al eix de darrera
- Faldons parafangs rodes davanteres
- Tercera llum de fre
- Assistent actiu de frenada
- Assistent actiu de límit de velocitat
- Assistent actiu de sortida de carril per vent lateral
- Assistent d'atenció del conductor
- Connexió automàtica llums de creuament
- Airbags de conductor i acompanyant
- Control d'angle mort amb assistent de gir
- Sensor de pluja
- Assistència de frenada activa
- Ajut d'engegada en pendents
- Sistema de control de frenada: ABS+EBD ó similars
- Detector de canvi de carril
- Sistema navegador integrat amb pantalla tàctil i controlable des dels comandaments del volant
- Connectivitat Android Auto i Apple Car Play.
- Suport de smartphone amb carrega sense fils
- Aïllament tèrmic de l'espai de conducció
- Revestiment paret darrera cabina amb tela per insonorització i aïllament tèrmic
- Ganxo per penjar roba a la paret darrera cabina
- Volant de conducció ajustable en alçada i inclinació
- Climatització automàtica regulada mitjançant sensors de temperatura
- Calefacció seient conductor i acompanyant
- Seients conductor i acompanyant amb ajust manual de posició, alçada i inclinació
- Seients conductor i acompanyant amb suport lumbar i recolza braços ajustables
- Neteja parabrises amb polvorització directe davant de les escombretes eixugaparabrises
- Parabrises calefactable
- Supervisió sense fils de la pressió dels neumàtics
- Indicador de temperatura exterior
- Sense roda de recanvi ni suport per la mateixa
- Sistema de carrega de combustible anti equivocacions
- Lleixa portaobjectes sobre el sostre de conducció i accessible des de l'espai de càrrega



- **Compartiment portaobjectes al costat de l'acompanyant**
- **Consum en cicle mixt (segons WLTP reglament UE 2017/1151) com a màxim: 9,5 l/100 km**
- **Emissions CO2 (segons WLTP reglament UE) com a màxim: 240 g/km**
- **Tots pneumàtics han de ser del tipus "All Seasons" amb el pictograma de muntanya i cristall de neu segons certificació homologada per UE.**

En cas que el model ofert no sigui el de referència, d'una banda haurà de tenir les mateixes mides tant exteriors com interiors, capacitat de maleter, etc. (amb un marge màxim de $\pm 3\%$) i d'altre, haurà d'igualar o millorar totes les prestacions o característiques que presenta el model de referència.

En concret haurà de tenir i complir obligatòriament:

- **Pes total admissible M.M.A: 3.500 Kg**
- **Potència mínima 170 CV (125 kW)**
- **Estructura: versió mitja sostre elevat**
- **Color blanc**
- **Canvi: automàtic**
- **Combustible: Dièsel**
- **Tracció darrera**
- **Sortida de gasos fins al final del vehicle**
- **Apte per HVO**
- **2 places (seient de conductor i seient per acompanyant) en cabina.**
- **1 porta lateral corredissa dreta (costat acompanyant)**
- **Paret separadora entre cabina i espai de carrega**
- **Porta posterior d'accés a espai de càrrega de 2 fulls batents amb apertura ampliada de 270 graus (fins a paret) i bloqueig addicional a 90 graus**
- **Esgrao porta posterior amb la mateixa amplada que l'accés al espai de carrega**
- **Capacitat màxima dipòsit principal: 75 L**
- **Presa de combustible addicional per instal·lació de calefacció addicional que funciona amb combustible**
- **Indicador (ó sensor) del nivell de combustible adaptada al consum addicional per calefacció a combustible**
- **Bateria de capacitat augmentada 12V / 92Ah**
- **Generador elèctric 14V/280A**
- **Sistema automàtic de climatització**
- **Retrovisors exteriors elèctrics, calefactables i plegables elèctricament**
- **Llums amb sistema il·luminació LED**
- **Fars antiboira amb llum de gir**
- **Assistent d'aparcament amb càmera 360° i visió 3D de l'entorn**
- **Sistema d'advertència i frenada marxa enrere si es detecta tràfic transversal**
- **Retrovisor interior digital**
- **Longitud mínima: 5.900 mm**
- **Longitud màxima: 6.100 mm**
- **Alçada: 2.650 mm**
- **Alçada mínima espai de carrega: 1.900 mm**



- **Tren de rodatge amb estabilització de nivell III:**
 - Major estabilització de l'equilibri i esmorteïment
 - Eix davanter amb càrrega portàtil augmentada
 - Elements de la suspensió davantera especialment adaptats esmorteïdors de pressió en l'eix davanter per a un comportament de rodatge millorat
 - barra de torsió de major diàmetre en l'eix davanter
 - Potència d'esmorteïment augmentada en l'eix davanter i posterior.
- Eix davanter que permet una major càrrega sobre el propi eix
- Vehicle preparat per càrrega elevada
- Adaptació del eix de darrera i dels amortidors per càrrega pesada
- Amortidors de vibracions al eix de darrera
- Faldons parafangs rodes davanteres
- Tercera llum de fre
- Assistent actiu de frenada
- Assistent actiu de límit de velocitat
- Assistent actiu de sortida de carril per vent lateral
- Assistent d'atenció del conductor
- Connexió automàtica llums de creuament
- Airbags de conductor i acompanyant
- Control d'angle mort amb assistent de gir
- Sensor de pluja
- Assistència de frenada activa
- Ajut d'engegada en pendents
- Sistema de control de frenada: ABS+EBD ó similars
- Detector de canvi de carril
- Sistema navegador integrat amb pantalla tàctil i controlable des dels comandaments del volant
- Connectivitat Android Auto i Apple Car Play.
- Suport de smartphone amb càrrega sense fils
- Aïllament tèrmic de l'espai de conducció
- Revestiment paret darrera cabina amb tela per insonorització i aïllament tèrmic
- Ganxo per penjar roba a la paret darrera cabina
- Volant de conducció ajustable en alçada i inclinació
- Climatització automàtica regulada mitjançant sensors de temperatura
- Calefacció seient conductor i acompanyant
- Seients conductor i acompanyant amb ajust manual de posició, alçada i inclinació
- Seients conductor i acompanyant amb suport lumbar i recolza braços ajustables
- Neteja parabrises amb polvorització directe davant de les escombretes eixugaparabrises
- Parabrises calefactable
- Supervisió sense fils de la pressió dels neumàtics
- Indicador de temperatura exterior
- Sense roda de recanvi ni suport per la mateixa
- Sistema de càrrega de combustible anti equivocacions
- Lleixa portaobjectes sobre el sostre de conducció i accessible des de l'espai de càrrega
- Compartiment portaobjectes al costat de l'acompanyant

- Consum en cicle mixt (segons WLTP reglament UE 2017/1151) com a màxim: 9,5 l/100 km



- **Emissions CO2 (segons WLTP reglament UE) com a màxim: 240 g/km**
- **Tots pneumàtics han de ser del tipus “All Seasons” amb el pictograma de muntanya i cristall de neu segons certificació homologada per UE.**

Aquestes condicions podran ser millorables pels licitadors, que podran concretar en la seva oferta altres condicions de l'operació sempre que aquestes no contradiguin les anteriors ni altres disposicions del plec de clàusules.

3. CONCESIONARI

L'empresa licitadora haurà de ser concessionari oficial de la marca del vehicle ofert, a a tal efecte haurà de presentar un document acreditatiu que així ho avalí.

4. GARANTIA

El vehicle haurà de disposar d'una garantia mínima de 3 anys. El licitador podrà presentar com a millora l'ampliació d'aquesta garantia mínima

5. TERMINI DE LLIURAMENT

L'adjudicatari subministrarà els vehicles en un termini no superior a 16 setmanes de la data de formalització del contracte.

6. LLIRAMENT I ACCEPTACIÓ DELS VEHICLES

L'acceptació definitiva dels vehicles es realitzarà d'un sol cop, una vegada s'hagin lliurats els vehicles a les instal·lacions de la CCMA, SA a Sant Joan Despí, i s'hagi comprovat el compliment de les especificacions tècniques sol·licitades

Sant Joan Despí, juny del 2026