



PLEC DE CLÀUSULES TÈCNIQUES QUE HAN DE REGIR EL CONTRACTE PEL SUBMINISTRAMENT D'UN VEHICLE TOT TERRENY AMB CABINA OBERTA TIPUS PICK UP PER AL DEPARTAMENT DE SERVEIS GENERALS DE L'AJUNTAMENT DE SANT LLORENÇ DES CARDASSAR, MITJANÇANT PROCEDIMENT OBERT I TRAMITACIÓ ORDINARIA

1.- OBJECTE.

Subministrament d'un vehicle nou, en perfectes condicions tècniques i Administratives per a la circulació a la via pública, d'acord amb les característiques del vehicle que mes endavant es senyalen.

2.- CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES.

Tipus: Tot terreny tipus pick up color blanc de doble cabina (5 places).

Acabat: Deportiu.

Carrosseria: doble cabina.

Dimensions caixa: Mínim 1520 mm x 1540 mm.

Ha de complir amb la norma Europea anticontaminació EURO 6.

Motor: Gasoil de 4 cilindres o superior. Injecció directa. Les vàlvules han d'anar operades per doble arbre de lleves (TWIN CAM o DOHC).

Cilindrada: No superior a 2400 cc.

Potència mínima: 150 cv.

4X4 i 4X4 amb reductora.

Desconnexió automàtica del diferencial davanter quan el vehicle operi en 4X2.

Ha de disposar de sistema de conducció econòmica així com sistema de reducció catalítica selectiva que compleixi la ISO 22241 o superior a la mateixa.

Transmissió manual. Mínim 6 velocitats.

Control de balanceig tant del propi vehicle com del remolc.

Control de cabeceig del vehicle.



ABS

Control d'estabilitat del vehicle tipus ESP, VCD, DSC, ESC o VSC

Estabilitzador davanter com a mínim.

Repart electrònic de frenada

Frens de disc ventilats. Almenys els davanterers.

Suspensió davantera de doble horquilla.

Suspensió del darrera d'eix rígid, doble amortiguador i ballestes.

AIRBAGS. Mínim conductor i passatger, on ha d'incloure també airbags a l'altura dels genolls i laterals.

Seients: davanterers que es puguin lliscar i reclinar. Han de portar reposacaps i han de disposar d'avisador de cinturó de seguretat. Els seients del darrera han de dur tres reposacaps i avisador de cinturó de seguretat.

Sistema Follow me home tant a l'interior del vehicle com a les òptiques davanteres.

Direcció assistida.

Volant: Ajustament d'inclinació i de profunditat. No potser de pell.

Assistent de frenada d'emergència

Alçavidres elèctrics a les portes davanteres i del darrera.

Tancament centralitzat de les portes amb comandament a distància.

Climatitzador.

Enllumenat de circulació diürna.

Antiboires davanterers i al darrera.

Els retrovisors exteriors han d'esser abatibles i calefactables. Han d'esser també regulables electrònicament.

Mínim una perxa a la part del darrera i dins la cabina.



Tapisseria de color negre.

Kit sistema estacionament al darrera.

Capacitat per poder dur un remolc assistit amb frens de 3200 quilos o superior.

Pneumàtics: Tipus 4X4 tot terreny. El pneuàtic de recanvi ha d'esser com la resta de pneumàtics del vehicle.

Rodes motrius: les del darrera o les quatre rodes a lliure elecció del conductor. A dues rodes s'ha de desconnectar automàticament el diferencial davanter.

Longitud i amplada de la caixa de càrrega: mínim 1520 x 1540.

Protectors laterals de la caixa.

Protector del portó del darrera.

Protector superior del portó.

Protector de la caixa.

Estriberes laterals.

Bolla de remolc i cablejat.

Distància de la base del vehicle al terra: mínim 290 mm.

Indispensable que el vehicle dugui filtre de polen.

Indispensable filtre UV als vidres davanterers i als del darrera.

Indispensable bluetooth per telefonia movil. La manipulació s'ha de fer desde el mateix volant.

Display multi informació que pugui ser controlable desde el volant.

Radio CD, MP3, WMA amb entrades USB i Aux in.

Almenys una toma de corrent de 12v a la consola.

Longitud total del vehicle: Entre 5300 mm i 5340 mm.



Altura màxima del vehicle: 1820 mm.

3. CARACTERÍSTIQUES ESPECIALS

MINI PONT PRIORITARI SERIE PIRANHA ULTRA FI 87CM 102 LEDS ECE R65 12V-24V amb leds color àmbar i controladora.

Sistema de control integral de tots els llums del pont.

2 Llanternes L-500RFLED/S de 3 diodes leds, dues intensitats de llum i intermitència amb efecte estrobo, enfocament regulable i càrrega ràpida.

2 Carregadors per a les llanternes L-500RFLED/S

4. INSTAL·LACIÓ DEL PONT DE LLUMS, CONTROLADORA I CARREGADORS.

Previ a la instal·lació del mini pont prioritari, el seu sistema de control integral de tots els llums, així com els carregadors de les llanternes, s'haurà de disposar del vist i plau previ per part de personal qualificat de l'Ajuntament de Sant Llorenç des Cardassar, el qual, disposarà la ubicació exacte on han d'anar instal·lats aquests elements.

5. REFORMES AUTORITZADES

Les reformes subjectes a autorització per a circular, han de quedar plasmades a la corresponent fitxa tècnica de vehicles.