

PLEC DE CLÀUSULES ADMINISTRATIVES PARTICULARS

OBJECTE DEL CONTRACTE: ARRENDAMENT CENTRALITZAT DE VEHICLES SENSE OPCIO DE COMPRA - CCS 2024 VEH

ANNEX 10 - COMPLIMENT CRITERIS VALORACIÓ VEHICLES OFERTS - LOT 2

En la taula es mostra la puntuació definitiva de les ofertes presentades, un cop avaluada la documentació aportada per les empreses en les ofertes i en la resposta a la sol·licitud d'aclariments.

| CRITERI | SUBCRITERI | PARÀMETRES A VALORAR. VALORS ATORGATS (PUNTS) | Criteris valorats oferta ALPHABET ESPAÑA FLEET MANAGEMENT SA | Punts ALPHABET ESPAÑA FLEET MANAGEMENT SA |
|---|--|--|---|--|
| | | LOT 2 | | |
| MEDI AMBIENT (3,9 punts) | Selecció del tipus de conducció: econòmic, confort o sport | 0,3 | Si | 0,30 |
| | Sistema d'estalvi energètic del vehicle | (+) Eficiència energètica del vehicle superior al 70% gràcies a disposar de recuperació de l'energia de frenada o sistema d'estalvi energètic similar: 0,3 | Si | 0,30 |
| | Consum elèctric en kwh/100 Km (segons model WLTP) | (+) Si és inferior a 18 kwh/100 Km: 0,5 | No | 0,00 |
| | Si el vehicle pot carregar amb: | (+A) Recàrrega elèctrica semiràpida (entre 11 Kw i fins a 40 KW) : 1,0 (+B) Recàrrega elèctrica ràpida (entre 41 Kw a 50 Kw):1,2 (+C) Recàrrega elèctrica super ràpida (entre 51 kw a 150 Kw):2,0 (+D) Recàrrega elèctrica ultraràpida (entre 150 kw i 350 kw o més):2,8 | C | 2,00 |
| MOTOR, TRANSMISSIÓ, DIRECCIÓ (1,5 punts) | Suspensió intel·ligent | 0,3 | No | 0,00 |
| | Temps de recàrrega elèctrica d'un 80% en punts vinculats o d'oportunitat | (+A) :Entre menys de 50 minuts i 30 minuts:0,1 (+B): Entre menys de 30 minuts i 15 minuts:0,2 (+C) :En menys de 15 minuts: 0,3 | No | 0,00 |
| | Autonomia elèctrica del vehicle | Si supera 220 Km: 0,3 | Si | 0,30 |
| | Tracció integral a les 4 rodes | 0,6 | No | 0,00 |
| SEGURETAT (6,9 punts) | Sistema antibloqueig de frens amb distribució electrònica de la força de frenada i assistència a la frenada d'emergència | 0,2 | Si | 0,20 |
| | Control d'estabilitat | 0,2 | Si | 0,20 |
| | Control d'angle mort avançat amb indicador de llum i so | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Control d'angle mort en sortida marxa enrera per a detectar vehicles que circulen transversalment | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Indicador de cinturó no cordat a les places posteriors | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Fre electrònic amb assistent d'arrancada amb desnivell | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Alarma antirobatori del vehicle | De tipus volumètrica, que s'activi amb el comandament a distància i comuti el tancament centralitzat de portes. 0,3 | Si | 0,30 |
| | Neumàtics amb alçada MÍNIMA de 40 mm, sempre que ho permeti la fitxa tècnica del vehicle; en altre cas, serà la més ajustada a aquesta mida d'acord amb la fitxa tècnica del vehicle, però no es valorarà en aquest cas) | 0,3 | No | 0,00 |
| | Neumàtics reforçats | (+A) Neumàtics reforçats, de tipologia antipunxades (Contiseal o Runflat) i de totes les estacions (All Season):0,3 (+B) Neumàtics reforçats, de tipologia antipunxades (Contiseal o Runflat) i de totes les estacions (All Season) amb homologació 3PMSF (Pack Mountain Snow Flake), de manera que no requereixin cadenes per a circular amb neu : 0,6 | No | 0,00 |
| | Neumàtics com a mínim amb classificació B respecte a adherència en carretera segons distància de frenada en ferm mullat i com a mínim amb classificació B en eficiència de combustible | 0,3 | Si | 0,30 |
| | Capacitat de maleter | (+A) Si està entre 600 litres i 650 litres: 0,3 (+B) Si està entre més de 650 litres i 700 litres: 0,6 (+C) Si és superior a 700 litres: 0,9 | A | 0,30 |
| | Mirall interior que no enlluerni | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Retrovisors exteriors que no enlluernin | 0,1 | No | 0,00 |
| | Volant multifunció | 0,3 | Si | 0,30 |
| Absorbidors de cops laterals amb deformació progressiva | 0,2 | Si | 0,20 | |

| | | | | |
|--|--|---|------|------|
| | Programador de velocitat | (+A) Amb control de velocitat de creuer: 0,1; (+B) Amb control de velocitat de creuer adaptatiu per radar: 0,2; (+C) Amb control de velocitat de creuer per radar adaptatiu amb sistema de frenada pre impacte i frenada en ciutat per evitar col·lisió:0,3; (+D) Si a més a més disposa de funció de detecció de peatons: 0,6 | D | 0,60 |
| | Sistema d'avis i prevenció de canvi involuntari de carril amb indicador de so (o vibració) i assistent de direcció | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Assistent de conducció amb sensor d'avançament, avis de trànsit posterior i alerta de canvi de carril | 0,3 | Si | 0,30 |
| | Detector de fatiga | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Assistent de reconeixement de senyals de trànsit | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Fars davanters (tecnologia) | (+A) Amb tecnologia xenó adaptativa: 0,1; (+B) Amb tecnologia bixenó adaptativa: 0,3; (+C) Amb tecnologia LED i llum diürna: 0,6; (+D) Amb tecnologia FULL LED amb llum diürna i amb regulació automàtica del feix de llum en funció de les condicions de l'entorn:0,9 | D | 0,90 |
| | Assistent per a llum de carretera | Regulació dels fars depenent de la velocitat amb llums direccionals i sensors de vehicles en sentit contrari amb llums de carretera actives:0,6 | Si | 0,60 |
| | Coixins de seguretat lateral posterior | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Coixins de seguretat genolls davanters | 0,1 | No | 0,00 |
| | Coixins de seguretat lateral pel cap | 0,1 | Si | 0,10 |
| EQUIPAMENT I CONFORT (8,5 punts) | Sistema aire condicionat amb climatització de l'habitacle del vehicle | (+A) Amb climatitzador de dues zones:0,4; (+B) Amb climatitzador de tres zones: 0,6 | B | 0,60 |
| | Sistema de control de pressió de neumàtics | 0,3 | Si | 0,30 |
| | Sistema de sensors de llum automàtica | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Sistema de sensor pluja | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Indicador de la velocitat de marxa òptima en relació al consum | 0,1 | Si | 0,10 |
| | Tapisseria | (+A) de teixit: 0,2; (+B) mixta de teixit i pell: 0,3 | No | 0,00 |
| | Cortinetes a les portes laterals posteriors i a la lluna posterior | 0,9 | No | 0,00 |
| | Preses de corrent posterior amb connexió de 12V | 0,6 | Si | 0,60 |
| | Ajuda a l'aparcament | (+A) Amb sensors d'aparcament davanters i posteriors: 0,1; (+B) Amb sensors d'aparcament davanters i posteriors i càmeres posteriors: 0,3; (+C) Amb sensors d'aparcament davanters i posteriors i càmeres 360°: 0,6; (+D) Amb aparcament assistit automàtic: 1,2 | D | 1,20 |
| | Miralls retrovisors exteriors | (+A) Si són plegables elèctricament: 0,1; (+B) Si a més són automàtics: 0,3; (+C) Si a més a més són automàtics al tancar el vehicle: 0,6 | C | 0,60 |
| | Sistema de comunicacions amb tecnologia WIFI a l'interior del vehicle | 0,6 | Si | 0,60 |
| | Mans lliures amb lector de targetes SIM per a connexió a telèfon | 0,1 | No | 0,00 |
| | Taulell d'instruments digital amb pantalla multifunció TFT configurable i compatible amb el sistema de navegació | 0,6 | Si | 0,60 |
| | Taulell d'instruments amb indicadors projectats en parabrises (HUD, Head-up-Display) | 0,3 | No | 0,00 |
| | Sistema de navegació professional amb dades via memòria interna i disc dur i pantalla tàctil amb informació de mapes d'Europa actualitzats i informació del trànsit amb connexió USB i WIFI i integració amb el telèfon mòbil | (+A) Amb pantalla entre 6" i 7": 0,3; (+B) Amb pantalla < 7" i 8":0,6; (+C) Amb pantalla < 8" i 9": 1,2 (+D) Amb pantalla ≥ 9", amb control per veu i/o gestual: 2,1 | D | 2,10 |
| Ampliació del termini de garantia del vehicle | (+) 4 anys en total o 180.000 Km: 0,6 | No | 0,00 | |
| <u>Serveis d'Internet al vehicle:</u> amb connectivitat amb dispositius mòbils (com ara telèfons mòbils intel·ligents amb sistema operatiu Android) mitjançant aplicació pròpia de la marca del vehicle amb activació, registre i seguiment des d'Internet | (+A) <u>Serveis bàsics d'Internet al vehicle</u> mitjançant pendrive de router portàtil amb mòdem USB amb suport de SIM per a connectar-la i que generi una xarxa WLAN al vehicle amb comunicacions de dades LTE: 0,3 (+B) <u>Serveis avançats d'Internet al vehicle</u> mitjançant connexió per a telèfons mòbils intel·ligents integrats o externs amb sistema Bluetooth que es connecti al vehicle; i generi una xarxa WLAN al vehicle amb comunicacions de dades LTE: 0,9 (+C) <u>Serveis professionals d'Internet al vehicle</u> mitjançant connectivitat amb un punt d'accés WIFI al vehicle amb una targeta SIM integrada amb connexió al sistema de navegació que generi una xarxa WLAN al vehicle amb comunicacions de dades LTE: 1,2 | C | 1,20 | |

| | | | | |
|---|--|---|----|--------------|
| SERVEIS ASSOCIATS DE CONNECTIVITAT I INTERNET AL VEHICLE (9,2 punts), requereixen també indicar les millores d'equipament necessàries en cadascun per a portar-los a terme | <u>Serveis de navegació al vehicle</u> | (+A) <u>Serveis bàsics de navegació al vehicle</u> integrada amb mapes d'Europa i preferiblement amb punts d'interès, com ara benzineres i estacions de càrrega elèctrica; 0,6 (+B) <u>Serveis avançats de navegació al vehicle</u> integrada amb el trànsit en línia en temps real i amb mapes actualitzats d'Europa en línia segons els destins i indicació de rutes alternatives i gestió del temps d'arribada;1,2 (+C) <u>Serveis professionals de navegació 3D al vehicle</u> integrada amb alta resolució amb control per veu (i/o gestual) amb mapes per satèl·lit en línia d'Europa amb imatges de l'entorn i amb càlcul de rutes intel·ligents amb supervisió de trànsit en línia en temps real;2,1 | B | 1,20 |
| | <u>Serveis d'informació al vehicle</u> | (+) <u>Serveis professional d'informació personalitzada al vehicle</u> - Pulsador per a informació del vehicle i/o ajuda complementària de la marca amb atenció al client mitjançant serveis d'assistència d'informació intel·ligent per a informació de la marca les 24 hores dels 365 dies de l'any; 0,9 | Si | 0,90 |
| | <u>Serveis de manteniment per connectivitat al vehicle</u> | (+A) <u>Serveis bàsics de manteniment al vehicle</u> : Estat del vehicle mitjançant informe automàtic per correu sobre pressions de pneumàtics, desgast de frens i intervals de servei; 0,6 (+B) <u>Serveis avançats de manteniment al vehicle</u> : Avis Avaries - Pulsador connectat amb els serveis oficials de manteniment de la marca per a detecció d'avaries i sol·licitud de taller a la xarxa d'Europa mitjançant serveis d'assistència per a manteniments de la marca del vehicle; 0,9 (+C) <u>Serveis professionals de manteniment al vehicle</u> : Estadístiques del vehicle i el seu ús amb indicadors que mostren un anàlisi estadístic d'ús del vehicle amb indicadors de quilòmetres recorreguts/temps de conducció, litres repostats/despeses de combustible, conducció eficient/mitjana anual i tipus de trajecte per any, setmana i dia; 1,2 | B | 0,90 |
| | <u>Serveis de gestió de flota de vehicles</u> | (+A) <u>Serveis bàsics de gestió de flota</u> : Sobre Vehicle (Serveis telemàtics amb dispositiu al port OBDII que es connectin amb un mòbil intel·ligent amb Android i una aplicació mòbil del fabricant) que informen del bastidor, quilometratge, combustible, pneumàtics, properes revisions periòdiques del vehicle; 0,6 (+B) <u>Serveis avançats de gestió de flota</u> : Sobre Vehicle i Trajectes (també s'inclouen les dades dels trajectes) que informen de data i hora, origen i destí, quilometratge a la sortida i a l'arribada, distància recorreguda, despesa de combustible i tipologia de trajecte i amb indicadors d'estalvi; i també gestiona l'aparcament lliure indicant ruta a estacionaments lliures;1,2 (+C) <u>Serveis professionals de gestió de flota</u> : Sobre Vehicle, Trajectes i Conducció (també s'inclouen les dades de la conducció) que informen de les revolucions del motor, acceleracions, frenada, velocitat i temperatura del refrigerant amb indicadors sobre conducció eficient; així com també inclou el seguiment del combustible amb dades d'hora i data del repostatge, quilometratge actual i recorregut, preu per litre | C | 2,50 |
| | <u>Serveis remots específics per a vehicles elèctrics i/o híbrids endollables</u> | (+) <u>Serveis remots</u> que indiquen la càrrega de la bateria, l'autonomia, optimitzen el procés de càrrega, controlen les dades de viatge i controlen les portes tancades i llums apagades; 0,6 | Si | 0,60 |
| | Radio en línia i/o híbrida que permeti recepció continuada de la mateixa emissora si escau | 0,1 | Si | 0,10 |
| | | | | 22,40 |