Příloha č. 3 - Technická specifikace automobilu

Technická specifikace vozidla v souladu s platnou legislativou.

**Veškeré technické parametry motoru a převodovky vozidla musí být původní, stanovené a dodané výrobcem vozidla v 1. stupni výroby. Zadavatel nepřipouští dosažení těchto technických parametrů (např. výkon, krouticí moment, exhalační hodnoty) dodatečnou úpravou původního vozidla v 1. stupni výroby, například zvýšení výkonu motoru zásahem do elektroniky řídící jednotky motoru.**

Dodavatel je povinen v tabulce vyplnit požadované údaje označené červeným textem „Doplní dodavatel“, resp. doplní u každé položky, kterou splňuje slovo „ANO“ či nesplňuje slovo „NE“ nebo uvede konkrétní nabízenou hodnotu parametru.

**Vozidlo: automobil 9 místný M1**

**Počet kusů: 1**

Bezvýhradné splnění všech zadavatelem níže uvedených technických parametrů je podmínkou pro následné převzetí vozidla.

**Zvláštní technické podmínky**

- vozidlo kategorie M1 splňující emisní limity aktuální EURO 6,

- maximální spotřeba pohonných hmot pro kombinovaný provoz je max. 9 l na 100 km.

|  |  |
| --- | --- |
| **Položka** | **Nabízené vozidlo****Doplní dodavatel** |
| Tovární značka vozidla |  |
| Typ vozidla |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Technické požadavky a vybavení vozidla:** | **Parametry nabízené dodavatelem****Doplní dodavatel** |
| 1. Globální homologace: automobil maximálně 9 místný.
 |  |
| 1. Nejvyšší technicky přípustná/povolená hmotnost vozidla 3 500 kg
 |  |
| 1. Motor s minimálním výkonem 110kW splňující aktuální emisní normu EURO 6.
 |  |
| 1. Posuvné boční dveře vpravo i vlevo.
 |  |
| 1. Minimální vnitřní výška vozidla 1.800 mm
 |  |
| 1. Minimální rozvor 3.100 mm
 |  |
| **Vybavení** |  |
| 1. Pevně zabudované výsuvné nástupní schody v protiskluzové úpravě u pravých a levých bočních posuvných dveří.
 |  |
| 1. Zatmavená skla v prostoru pro cestující dle platné legislativy
 |  |
| 1. Barva karoserie – bílá
 |  |
| 1. Posuvná/otevíravá okna v 2. řadě sedaček
 |  |
| 1. Posilovač řízení
 |  |
| 1. Brzdící systém dvouokruhový, hydraulický s posilovačem.
 |  |
| 1. Kotoučové brzdy na všech kolech se systémem ABS/EDS/ASR/ESP/EBA.
 |  |
| 1. Hlídání mrtvého úhlu se signalizací ve vnějších zpětných zrcátkách
 |  |
| 1. Hlavní světlomety (potkávací a dálkové) se zvýšenou svítivostí LED/Bixenon.
 |  |
| 1. Vpředu LED/Bixenon denní svícení
 |  |
| 1. Automatické světlomety a dešťový senzor
 |  |
| 1. Přední klimatizace automatická
 |  |
| 1. Zadní klimatizace a topení pro 2. a 3. řadu sedaček
 |  |
| 1. Airbag řidiče a spolujezdce, včetně napínačů bezpečnostních pásů.
 |  |
| 1. Boční airbagy, hlavové airbagy na krajních sedadlech vpředu
 |  |
| 1. Podélně a výškově nastavitelný volant.
 |  |
| 1. Výškově nastavitelné a vyhřívané sedadlo řidiče, loketní a bederní opěrka sedadla řidiče.
 |  |
| 1. Vnitřní zpětné zrcátko.
 |  |
| 1. Počet míst ve vozidle 9 včetně řidiče
 |  |
| 1. Elektronický imobilizér.
 |  |
| 1. Multifunkční ukazatel jízdních režimů vozidla (palubní počítač).
 |  |
| 1. Otáčkoměr.
 |  |
| 1. Navigace – originální z prvovýroby
 |  |
| 1. Elektricky otvíraná přední okna
 |  |
| 1. Rádio +USB + ovládání na volantu + Bluetooth.
 |  |
| 1. Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívaná.
 |  |
| 1. Centrální zamykání dveří včetně dveří + 2x funkční klíče s dálkovým ovládáním
 |  |
| 1. Parkovací senzory vzadu i vpředu.
 |  |
| 1. Zadní parkovací kamera originální z prvovýroby
 |  |
| 1. Dodávka a montáž hasicího přístroje 2 kg
 |  |
| 1. Povinná výbava vozidla (nůž na pásy, vybíječ oken, výstražný trojúhelník, lékárnička, reflexní vesta 2x, tažné lano min. 3500 kg).
 |  |
| 1. Asistent rozjezdu do kopce.
 |  |
| 1. Plnohodnotné rezervní kolo
 |  |
| 1. Vyhřívané zadní sklo včetně zadního stěrače
 |  |
| **Elektroinstalace** |  |
| 1. Minimálně 2x zásuvka USB 5 V pro nabíjení mobilního telefonu
 |  |
| 1. Vnitřní osvětlení
 |  |
| 1. Elektrická zásuvka zapalovače
 |  |
| **Vnitřní prostor pro cestující** |  |
| 1. Uspořádání sedaček je variabilní, umožňující přepravu 9 osob, případně minimálně 5 osob + dvě osoby přepravované na invalidním vozíku
 |  |
| 1. Sedadla v 2. a 3. řadě jsou posuvná, polohovatelná vč. integrované opěrky hlavy a bezpečnostních pásů, s možností variace/otočná proti směru jízdy
 |  |
| 1. 2ks kotevního samonavíjecího setu umožňující plnohodnotnou fixaci invalidního vozíku do vozidla vč. 2ksbezpečnostního pásu
 |  |
| 1. Ve vozidle budou lišty umožňující kotvení všech volných bezpečnostních fixačních prvků (max. 2 sety) tak, aby nebránily pohodlí cestujících
 |  |
| 1. Zadní dvoudílná demontovatelná nájezdová rampa, pomocný píst (hydraulický, nebo elektrohydraulický), šířka min. 800 mm, délka min. 2800mm, váha max. 35kg
 |  |
| 1. Horkovzdušné nezávislé topení s možností programovatelného spuštění. Výkon min. 4kW. Výdech do prostoru 2. a 3. řady sedadel.
 |  |
| 1. **4ks** madlo pro snazší nastupování a vystupování, délka min. 500 mm, z levé i pravé strany obou posuvných dveří
 |  |
| 1. Odnímatelné závěsné zařízení, které nebrání použití plošiny.
 |  |