**Příloha**

**Technická specifikace předmětu plnění veřejné zakázky**

**Velké osobní vozidlo manažerské elektropohon B 4x4 -** *[dodavatel doplní nabízený model vozidla]*

**Účastník uvede do tabulky k parametrům požadovaným zadavatelem skutečné parametry nabízeného zařízení.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název položky – parametr** | | | **Hodnota požadovaného parametru** | **Jednotka** | **Nabídka dodavatele (ANO/NE, nabízená hodnota)** |
| Délka karoserie | | | max. 4 604 | mm | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Šířka karoserie | | | max. 1 857 | mm | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Výška nezatížené karoserie včetně střešních lišt | | | max. 1 617 | mm | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Počet míst ve vozidle | | | 5 | - | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Využitelný objem nákladového prostoru – základní | | | min. 544 | l | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Světlá výška (vzdálenost nejnižšího bodu karoserie od povrchu vozovky) | | | min. výrobce neuvádí | mm | *[ANO/NE – účastník vyplní [nabízenou hodnotu]* |
| Celková hmotnost | | | max. 2 755 | kg | *[ANO/NE]* |
| Užitečné zatížení | | | min. 374 | kg | *[ANO/NE]* |
| PHM | | | Elektřina | - | *[ANO/NE]* |
| Elektromotor | | | ANO |  | *[ANO/NE]* |
| Výkon motoru | | | min.210 | kW | *[ANO/NE]* |
| Převodovka automatická | | | ANO |  | *[ANO/NE]* |
| Dojezd na jedno nabití – WLTP | | | min. 381 km | km | *[ANO/NE]* |
| Počet dveří |  |  | 5 | - | *[ANO/NE]* |
| Barva vozidla | | | bílá | - | *[ANO/NE]* |
| Emisní norma platná v době dodání vozidla | | | min. EURO 6 | - | *[ANO/NE]* |
| Spotřeba PHM pro kombinovaný provoz dle TP | | |  | - | *[ANO/NE]* |
| Kola z lehkých slitin min. 16" | | | ANO | - | *[ANO/NE]* |
| Splňuje veškeré technické normy, aby mohlo být provozováno na pozemních komunikacích v EU | | | ANO | - | *[ANO/NE]* |
| Pohon 4x4 | | | ANO | - | *[ANO/NE]* |
| Všechny položky uvedené v této technické specifikaci dodavatel zvolí z výrobního programu daného výrobce vozidla, příp. z jeho originálního příslušenství | | | ANO | - | *[ANO/NE]* |
| Tažné zařízení | | | ANO | - | *[ANO/NE]* |
| **Požadovaná výbava vozidla** | | | | | **Nabídka dodavatele (ANO/NE)** |
| Parkovací senzor vpředu a vzadu | | | | | *[ANO/NE]* |
| osvětlení interiéru | | | | | *[ANO/NE]* |
| bezdrátové propojení smartphone s infotaintmentem vozu | | | | | *[ANO/NE]* |
| detekce protijedoucích vozidel při odbočování vlevo | | | | | *[ANO/NE]* |
| automatické zastavení vozu při hrozící srážce | | | | | *[ANO/NE]* |
| 3 zónová klimatizace | | | | | *[ANO/NE]* |
| bezpečnostní šrouby kol | | | | | *[ANO/NE]* |
| boční airbagy vpředu, hlavové airbagy s centrálním airbagem mezi sedadly Ř/SP | | | | | *[ANO/NE]* |
| Čelní airbag řidiče a spolujezdce – u spolujezdce s možností deaktivace | | | | | *[ANO/NE]* |
| dešťový senzor | | | | | *[ANO/NE]* |
| digitální radiopřijímač (DAB+) | | | | | *[ANO/NE]* |
| dobíjecí zásuvka vozu CCS – pro nabíjení střídavým i stejnosměrným proudem | | | | | *[ANO/NE]* |
| Dvě opěrky hlavy vpředu, tři vzadu zásuvné | | | | | *[ANO/NE]* |
| Asistent zabránění kolizi s funkcí automatického brzdění, rozpoznávání chodců a cyklistů | | | | | *[ANO/NE]* |
| Systém bez klíčového startování | | | | | *[ANO/NE]* |
| systém pro udržení vozu v jízdním pruhu | | | | | *[ANO/NE]* |
| LED světlomety dálkové svícení, denní svícení | | | | | *[ANO/NE]* |
| LED zadní světla – sdružená obrysová, brzdová, směrová světla | | | | | *[ANO/NE]* |
| Loketní opěrky pro přední sedadla | | | | | *[ANO/NE]* |
| Make – up zrcátka ve slunečních clonách s osvětlením | | | | | *[ANO/NE]* |
| Maximální nabíjecí výkon DC min. 125 kW (stejnosměrným proudem) | | | | | *[ANO/NE]* |
| Maximální nabíjecí výkon AC min. 11 kW (střídavým proudem) | | | | | *[ANO/NE]* |
| Multifunkční volant v kůži vyhřívaný, s dotykovým ovládáním | | | | | *[ANO/NE]* |
| Nabíjecí kabel (domácí zásuvka) pro připojení vozu k domácí zásuvce (230 V, 16 A) | | | | | *[ANO/NE]* |
| Nabíjecí kabel (nabíjecí stanice) pro připojení vozu k nabíjecí stanici (Mode 3, Type 2) | | | | | *[ANO/NE]* |
| Síť oddělující zavazadlový prostor | | | | | *[ANO/NE]* |
| 2x plnohodnotné USB – C vpředu | | | | | *[ANO/NE]* |
| 2x USB – C pro nabíjení pro pasažéry vzadu | | | | | *[ANO/NE]* |
| Vyhřívaná přední sedadla | | | | | *[ANO/NE]* |
| Přední sklo vyhřívané, tepelně izolující, potažené speciální vrstvou odrážející infračervené paprsky | | | | | *[ANO/NE]* |
| Vyhřívané trysky ostřikovačů čelního skla | | | | | *[ANO/NE]* |
| 10" dotyková obrazovka | | | | | *[ANO/NE]* |
| Hlasové ovládání | | | | | *[ANO/NE]* |
| Rozpoznávání dopravních značek pomocí kamery | | | | | *[ANO/NE]* |
| Sada nářadí na opravu pneu včetně kompresoru 12 V a lepidla | | | | | *[ANO/NE]* |
| Sedadlo řidiče výškově nastavitelné | | | | | *[ANO/NE]* |
| Vyhřívaná přední sedadla | | | | | *[ANO/NE]* |
| Využitelná kapacita baterie min. 77 kWh | | | | | *[ANO/NE]* |
| Zadní opěradla dělená, sklopná | | | | | *[ANO/NE]* |