**Příloha č. 1 výzvy k podání nabídky**

**Technická specifikace**

**Speciální vozidlo:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Rozměry:** | **minimální hodnoty** |
| Celková hmotnost 3.500 kg | 3.500 kg |
| Počet míst k sezení | 9 |
| Barva: | červená |
| Délka vnější: | 5.500 mm |
| Výška vnější: | 2.400 mm |
| Šířka bez zpětných zrcátek: | 2.000 mm |
| Rozměry nákladového prostoru |  |
| Délka od 3 řady sedadel k zadním dveřím: | 1.400 mm |
| Výška vnitřní: | 1.800 mm |
| Šířka vnitřní: | 1.650 mm |
|  |  |
| **Motor:** |  |
| Obsah: | 2.250 cm³ |
| Výkon: | 100 kW |
| Palivo: | diesel |
| Emisní norma: | EURO 6 |
|  |  |
| **Manuální převodovka:** |  |
| Počet stupňů: | 6 |
|  |  |
| **Výbava (minimální požadavky na výbavu):** | |
| Sedadlo řidiče výškově a podélně nastavitelné s loketní a bederní opěrkou | |
| Pod sedadly spolujezdců vpředu uzavřený úložný prostor | |
| Vzadu dvě řady vyjímatelných trojsedadel (bez nutnosti použití nářadí) | |
| Manuální klimatizace vpředu | |
| Centrální zamykání s dálkovým ovládáním | |
| Elektricky ovládaná okna vpředu | |
| Elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka | |
| Autorádio s CD/MP3 přehrávačem, HF sada Bluetooth | |
| Airbag řidiče | |
| ABS, ESP, ASR (nebo podobné bezpečnostní systémy) | |
| Pomocník rozjezdu do kopce | |
| Podlaha v zadní části tepelně a hlukové izolovaná | |
| Rezervní kolo plnohodnotné | |
| Kompletně prosklený vůz | |
| Tažné zařízení s maximální hmotností brzděného přívěsu 2.500 kg, el. zásuvka 7 pólů | |
| Odkládací prostory ve dveřích řidiče a spolujezdce | |
| Gumové koberce u řidiče a spolujezdce | |
| Aretace otevřených zadních dveří vozu | |
| Posilovač řízení | |

|  |
| --- |
| **Vnější úprava vozidla:** |
| Barevné provedení vozidla v červené barvě |
| Zábleskové majáky a světla odpovídající zákonným požadavkům. Minimální konfigurace výstražných světel:   * 1ks světelná rampa modré barvy * zadní maják * 2ks LED záblesků modrá barvy do masky vozidla * Směrová rampa oranžové barvy v zadní části vozidla |
| Výstražné zvukové zařízení s reproduktorem o minimálním výkonu 100 W s ovládacím panelem v dosahu řidiče vozidla |
|  |
| **Vnitřní úprava vozidla:** |
| Přídavné osvětlení zadního přepravního prostoru vozidla umístěné ve stropní části |
| Podlaha nákladového prostoru se zvýšenou mechanickou odolností |
| Vyjímatelná pevnostní přepážka pro zvýšení bezpečnosti posádky |
| |  | | --- | | Kotevní systém pro uložení a převoz přístrojů a vybavení pro zásah v normalizovaných bednách. 3 ks beden cca 870x650x1000mm z plechu o síle min 1mm s uzamykáním. Přesné rozměry a barva budou upřesněny. | |

**Valníkový přívěs kategorie O1:**

|  |
| --- |
|  |
| **Výrobce:** |
| **Obchodní označení:** |
| **Požadovaná specifikace:** |
| Nebržděný |
| Jednonápravový |
| Přívěs musí být vyhotoven z nekorodujícího materiálu |
| Minimální rychlost 80 km/h |
| Připojení pro tažné zařízení ISO 50 |
| Připojení pro el. zásuvku 7 pól |
| Kola minimálně 155/R13 |
| Pojezdové kolečko (opěra oje) umístěné na oji s aretací |
| Celková hmotnost 750 kg |
| Vnitřní šířka ložné plochy minimálně 1 400 mm |
| Vnitřní délka ložné plochy minimálně 2 500 mm |
| Uzamčení oje k tažnému zařízení (zámek včetně minimálně 3 ks klíčů) |
| Zástěrky na kolech |
| 4 pevnostní oka umístěná na podlaze |
| |  | | --- | | Kotevní systém pro uložení a převoz přístrojů a vybavení pro zásah v normalizovaných bednách. | |