

**Příloha č. 3**  
**Technická specifikace**

**Název veřejné zakázky: „Dodávka servisního a dílenského vozidla“**

Druh veřejné zakázky: Veřejná zakázka na dodávky

**Část VZ: část 2 – Dílenské vozidlo**

Odpovědná osoba: Ing. Ondřej Palička

- výkon motoru min. 65 kW,
- palivo: nafta,
- manuální převodovka,
- posilovač řízení,
- počet míst k sezení – 5 včetně místa pro řidiče,
- typ karoserie: víceúčelové vozidlo (MUV),
- karoserie uzavřená, velkoprostorová s jedním společným prostorem pro cestující a náklad,
- střecha pevná, tuhá – část střechy může být otvíratelná,
- zadní sedadla (2. řada) dělená, vyjímatelná nebo se sklopnými opěradly ke zvětšení ložné plochy,
- počet bočních dveří: 4 a jedny zadní dveře (víko), u každé řady sedadel musí být na obou stranách boční okno,
- vyhřívané zadní okno,
- výškově nastavitelné sedadlo řidiče a výškově nastavitelný volant,
- rozvor náprav min. 3 000 mm,
- užitečná hmotnost min. 1 000 kg,
- centrální zamykání s dálkovým ovládním,
- protiblokový brzdňý systém (ABS),
- elektronický stabilizační systém,
- asistent pro rozjezd do kopce,
- airbag řidiče a spolujezdce,
- kryt zavazadlového prostoru,
- loketní opěrka pro sedadlo řidiče,
- autorádio + bluetooth s handsfree,
- rezervní kolo,
- homologované tažné zařízení dle ISO 50,
- vozidlo musí splňovat emisní limity Euro uvedené v příloze č. 1 k vyhlášce 162/2011 Sb., o způsobu stanovení zvláštních technických podmínek,
- vozidlo bude současně dodáno s kompletní povinnou výbavou dle vyhlášky č. 341/2002 Sb., o schválení technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
- záruka minimálně 24 měsíců,
- barva: varianty při zachování nabídkové ceny.