

Příloha č. 1

Specifikace vozidla pro autoškolu – Škoda Fabia

1. Pohon (Motor a převodové ústrojí)

Nabízené vozidlo musí disponovat následující motorizací a převodovým ústrojím:

- **Typ motoru:** Zážehový přeplňovaný motor (1.0 TSI)
- **Druh paliva:** Benzín
- **Jmenovitý výkon:** Minimálně 70 kW
- **Převodovka:** 5stupňová manuální
- **Hnací náprava:** Přední
- **Systém Start/Stop:** Ano
- **Emise CO₂ (WLTP kombinované):** Maximálně 114 g/km
- **spotřeba (WLTP):** Maximálně 5,0 l/100 km

2. Rozměry a kapacity

- **Typ karoserie:** Hatchback, 5 dveří
- **Počet míst k sezení:** 5
- **Minimální objem zavazadlového prostoru:** 380 l (v základním uspořádání)
- **Kola:** 15" kola (model Rotare Aero stříbrná nebo funkční ekvivalent), pneumatiky 185/65 R15 88H
- **Rezervní kolo:** Plnohodnotné rezervní kolo pro 15" kola včetně sady náradí a zvedáku vozu

3. Výbava

Vozidlo musí z výroby obsahovat minimálně následující prvky interiérové a exteriérové výbavy:

- **Světlomety a viditelnost:** LED přední světlomety, LED zadní světla, přední mlhové světlomety, světelný senzor (s funkcí Coming Home a Leaving Home), stěrač zadního okna s ostříkovačem.
- **Klimatizace a komfort:** Manuální klimatizace, vyhřívaná přední sedadla, elektrické ovládání oken vpředu i vzadu.
- **Zpětná zrcátka:** Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívaná, lakovaná v barvě karoserie (konvexní).
- **Infotainment a palubní přístroje:** 8" obrazovka infotainmentu, digitální přístrojový štít (Virtuální kokpit mini 8"), DAB digitální radiopřijem, Bluetooth, bezdrátový SmartLink, minimálně 6 reproduktorů, 2× USB-C vpředu (nabíjecí výkon až 15 W).
- **Interiér:** Multifunkční kožený volant, kožená hlavice řadicí páky, kožené madlo ruční brzdy, loketní opěrka vpředu s úložným prostorem, manuálně nastavitelná bederní opěrka v předních sedadlech, výškově nastavitelná přední sedadla, dělená a sklopná opěradla zadních sedadel (60:40).
- **Praktické prvky:** Startování tlačítkem a dálkové centrální zamykání (vč. sklopných klíčků), parkovací senzory vzadu, parkovací kamera vzadu, chromový paket, deštník ve dveřích řidiče.

4. Bezpečnost (Bezpečnostní a asistenční systémy)

Vozidlo musí být vybaveno následujícími prvky aktivní a pasivní bezpečnosti:

- **Systém nouzového brzdění:** Front Assist s upozorněním a zabržděním při hrozící kolizi s vozidly, chodci a cyklisty.
- **Asistence jízdy:** Asistent udržování jízdního pruhu (Lane Assist), asistent rozjezdu do kopce, rozpoznávání dopravních značek, tempomat s omezovačem rychlosti.
- **Sledování pozornosti:** Systém rozpoznání únavy řidiče.
- **Airbagy:** Minimálně 6 airbagů (airbag řidiče a spolujezdce, 2× boční airbag vpředu, 2× hlavový airbag).
- **Ostatní bezpečnostní prvky:** Kontrola tlaku v pneumatikách, signalizace nezapnutých bezpečnostních pásů na všech sedadlech, jednotónová siréna.

5. Další požadavky na vozidlo

Montáž dvojího pedálového ovládání pro výuku autoškoly.

Sada 4 ks plechových disků a 4 ks zimních pneumatik.

Preferujeme barvy bílá, modrá, nebo červená.

6. Termín dodání

Požadujeme skladové vozidlo, s možností odběru nejpozději do 18.5.2026

7. Doba záruky

Minimálně 2 roky.

V Jablunkově 20.4.2026

Ing. Roman Szotkowski, ředitel SŠ Jablunkov