

Technická specifikace
předmětu koupě na dodávku „Nákup osobního automobilu“

Prodávající vyplní všechny sloupce v tabulce označené zeleně. Pokud je v tabulce uvedena hodnota **ANO/NE** prodávající uvede ANO nebo NE (v případě, že uvede NE, jedná se o nesplnění technického požadavku na vozidlo). V ostatních případech prodávající uvede **konkrétní údaj** (např. má-li být u výkon motoru min. 130 kW, uvede prodávající konkrétní hodnotu - např. 140 kW).

V případě, že prodávajícím nabízené vozidlo nebude splňovat technické požadavky, bude prodávající vyloučen z výběrového řízení.

Osobní automobil

Požadované technické požadavky:		Prodávajícím nabízené parametry:
Typ vozidla		Dacia Duster
Model		konkrétní údaj
Počet dveří	5	ANO/NE
Počet míst k sezení	5	ANO/NE
Palivo	diesel	ANO/NE
Zdvihový objem [cm ³]	1 400 - 2 500	konkrétní údaj
Max. výkon motoru [kW]	min. 80	konkrétní údaj
Emisní norma	min. EURO 6	konkrétní údaj
Převodovka	manuální	ANO/NE
Pohon kol	4 x 4	ANO/NE
Barva karoserie	zelená; tmavě šedá	konkrétní údaj
Rozvor [mm]	min. 2 500	konkrétní údaj
Rozchod kol [mm]	min. 1 500	konkrétní údaj
Světlá výška [mm]	min. 200	konkrétní údaj
Požadované bezpečnostní a funkční výbava:		
Tažné zařízení – min. 1500 kg		konkrétní údaj
Automatická klimatizace		ANO/NE
Airbag řidiče a spolujezdce		ANO/NE
ABS (protiblokovací systém)		ANO/NE
Výškově stavitelné sedadlo řidiče s bederními opěrkami		ANO/NE
Kamerový systém MULTIVIEW s rádiem		ANO/NE
Povinná bezpečnostní výbava (výstražný trojúhelník, lékárnička, tažné lano)		ANO/NE
4 ks gumového koberce + gumová vana do kufru		ANO/NE
Přední mlhové světlomety		ANO/NE
Plnohodnotná rezerva		ANO/NE
Centrální zamykání		ANO/NE
Ochrana motorového prostoru, podvozku a techniky před poškozením i znečištěním		ANO/NE
4 ks disků letní pneu; 4 ks disků zimní pneu		ANO/NE
Vyhřívané přední sedačky		ANO/NE
Asistent pro sjezd prudkých svahů		ANO/NE
Parkovací senzory – přední, zadní		ANO/NE
Denní svícení		ANO/NE
Systém hlídání mrtvého úhlu		ANO/NE
Potahy sedadel		ANO/NE
4 ks gumových zástěrek		ANO/NE