

HODNOTÍCÍ TABULKA

Informace uvádí uchazeč vždy pouze k jedné kategorii nabízených autobusů.

A) Hospodárnost provozu:

Dílčí kritéria:	Číselný údaj	Jednotka
A. Základní průměrná spotřeba paliva daná výrobcem	[vyplní uchazeč]	l/100 km
Skutečná průměrná spotřeba paliva dle referencí konkrétních provozovatelů		
B. Provozovatel:	[vyplní uchazeč]	l/100 km
C. Provozovatel:	[vyplní uchazeč]	l/100 km
D. Provozovatel:	[vyplní uchazeč]	l/100 km
Hodnocená průměrná spotřeba paliva (průměrná hodnota vypočítaná z údajů uvedených pod body A., B., C. a D.)	[vyplní uchazeč]	l/100 km
Intervaly - km proběhy mezi jednotlivými stupni údržby	[vyplní uchazeč]	km
Časová náročnost na pravidelnou údržbu v hodinách za období 8 let při ujetí 80 tis. km (kategorie 1.1 až 1.3) nebo 65 tis. km (kategorie 1.4 až 2.0) ročně	[vyplní uchazeč]	Počet hodin
Předpokládané náklady na materiál včetně výměny provozních náplní při provádění pravidelné údržby za období 8 let při ujetí 80 tis. (kategorie 1.1 až 1.3) nebo 65 tis. km (kategorie 1.4 až 2.0) ročně	[vyplní uchazeč]	Kč

Vysvětlivky:

Uchazeč vyplní bod A dle vlastních údajů, u bodů B, C a D uvede uchazeč průměrné spotřeby PHM tří referenčních provozovatelů; pokud uchazeč nedoloží k uvedeným údajům osvědčení příslušných provozovatelů, vyhrazuje si zadavatel možnost ověřit si údaje uvedené v hodnotící tabulce u příslušných provozovatelů.

B) Životnost jednotlivých dílů autobusů

Motor

Název dílu	Km proběh
Alternátor	[vyplní uchazeč]
Snímač hladiny paliva	[vyplní uchazeč]
Termostatický ventil spojky chladiče	[vyplní uchazeč]
Viskózní spojka	[vyplní uchazeč]
Čerpadlo hydraulického řízení	[vyplní uchazeč]
Čerpadlo vysokotlaké	[vyplní uchazeč]
Vstřikovač	[vyplní uchazeč]
Turbodmychadlo	[vyplní uchazeč]
Vodní čerpadlo (pumpa) motoru	[vyplní uchazeč]
Kompresor	[vyplní uchazeč]
Vodní chladič	[vyplní uchazeč]
Intercooler	[vyplní uchazeč]
Senzor Nox (není-li konstrukčně řešeno jinak)	[vyplní uchazeč]
Čerpadlo AdBlue – elektronika (není-li konstrukčně řešeno jinak)	[vyplní uchazeč]
Vstřikovač AdBlue (není-li konstrukčně řešeno jinak)	[vyplní uchazeč]
Termostatický ventil vytápění močoviny (není-li konstrukčně řešeno jinak)	[vyplní uchazeč]
Sací koš s plovákem močoviny (není-li konstrukčně řešeno jinak)	[vyplní uchazeč]

Přední náprava

Brzdový třmen PN	[vyplní uchazeč]
Brzdový válec PN	[vyplní uchazeč]
Měch pérování PN	[vyplní uchazeč]
Senzor ABS	[vyplní uchazeč]
Servořízení	[vyplní uchazeč]

Zadní náprava

Brzdový třmen ZN	[vyplní uchazeč]
Brzdový válec pružinový ZN	[vyplní uchazeč]
Měch pérování ZN	[vyplní uchazeč]
Diferenciál ZN	[vyplní uchazeč]
Ložisko náboje ZN	[vyplní uchazeč]
Senzor ABS ZN	[vyplní uchazeč]

Vzduchové součásti – ostatní

Hlavní brzdič	[vyplní uchazeč]
Ventil ruční brzdy	[vyplní uchazeč]
Ventil ABS, ASR	[vyplní uchazeč]
Snímač výšky pérování-polohy ECAS	[vyplní uchazeč]
Releový ventil	[vyplní uchazeč]
Blok dveří ovládací	[vyplní uchazeč]
Ovladač dveří	[vyplní uchazeč]
Vysoušeč vzduchu	[vyplní uchazeč]
Odlučovač oleje	[vyplní uchazeč]

Ostatní

Akumulátory	[vyplní uchazeč]
Elektrický odpojovač	[vyplní uchazeč]
Vodní čerpadlo nezávislého topení - únik kapaliny	[vyplní uchazeč]
Ventil topení	[vyplní uchazeč]
Motorek radiátorů a střešní	[vyplní uchazeč]
Pedál akcelérátoru	[vyplní uchazeč]
Nezávislé topení – jednotlivé díly	[vyplní uchazeč]
Páčky pod volant - vícefunkční přepínač s tempomatem	[vyplní uchazeč]
Jednotka čerpací APO	[vyplní uchazeč]
Signalizátor couvání	[vyplní uchazeč]
Přístrojový ventilátor	[vyplní uchazeč]
Svítilna obrysová boční LED	[vyplní uchazeč]
Brzdové destičky	[vyplní uchazeč]
Brzdové kotouče	[vyplní uchazeč]
Kulové čepy řízení	[vyplní uchazeč]
Kulové čepy zavěšení	[vyplní uchazeč]
Tlumiče	[vyplní uchazeč]
Ložiska	[vyplní uchazeč]
Silentbloky	[vyplní uchazeč]
Pneumatiky	[vyplní uchazeč]

Vysvětlivky:

Uchazeč uvede v tabulce garantovanou životnost dílů v km