



# MĚSTO ŽELEZNÝ BROD

Nám. 3. května 1, 468 22 Železný Brod, IČ 00262633

zastoupené starostou města André Jakubičkou

veřejný zadavatel

---

## Příloha č. 1. - Základní vybavení a technická specifikace dopravního hasičského vozidla

- Typ vozidla – Kombi, pohon 4 x 4
- Počet osob-8+1
- Celková hmotnost – vozidlo do 3.5t
- Max. šířka vozidla 2,5m, max. délka vozidla 6m včetně tažného zařízení, max. výška vozidla včetně světelné rampy a střešního nosiče 2,9m
- Otevírání zadních dveří dvoukřídlé, osvětlení vnitřního zadního prostoru, prostor pro vybavení bude oddělen pevnou přepážkou od prostoru pro posádku, v prostoru zadních dveří umístění přenosné osvětlovací zařízení – k použití osvětlení venkovního prostoru (napojené na elektroinstalaci vozidla), otevírání zadních dveří nejméně o 180°
- Otevírání bočních zadních dveří posuvné, na levé straně otevíratelné okno, osvětlení prostoru všech sedaček
- Převodovka manuální-min. počet stupňů 5
- Systém ABS
- Motor-vznětový, výkon motoru min. 88 kW (120 k)
- Tažné zařízení – dle typu dodaného přípojného vozidla
- Přídavné světlometry do mlhy
- Stereo rádio
- Elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka
- Nezávislé topení – teplovzdušné
- Centrální zamykání s dálkovým ovládním, oddělené ovládní pouze zadních dveří
- Klimatizace není podmínkou
- Antikorozní ochrana s minimálně 5-ti letou garancí
- Polep vozidla hasiči + nápisy-dle platné vyhlášky pro HZS
- Výstražné a zvukové zařízení – záblesková rampa modrá, ochranný rám, ovládní výstr. zařízení v dosahu řidiče, siréna, mikrofon s reproduktorem, v zadní části výstražný maják modré barvy (záblesky nebo led)
- Komunikační zařízení - vozidlová radiostanice, vozidlová anténa - vše připravené pro provoz s HZS LK



# MĚSTO ŽELEZNÝ BROD

Nám. 3. května 1, 468 22 Železný Brod, IČ 00262633

zastoupené starostou města André Jakubičkou

## veřejný zadavatel

---

- Úprava zadního prostoru pro bezpečnou přepravu hasičského materiálu – dle dispozic JSDHO Železný Brod (materiál není součástí dodávky - bude použit stávající). Detailní rozmístění materiálu v účelové nástavbě bude dohodnuto po uzavření smlouvy a dalších nejméně 2 kontrolních dnech u dodavatele dopravního automobilu.
- Veškerý materiál bude ukotven
  - Obložení nákladového prostoru Alu
  - variabilní umístění PPS 12 (63x85cm) nebo plovoucí čerpadlo Maxturbo (85x85cm) – umístění na výsuvu s pojezdem, nosnost min. 200 kg, vysunutí min. 1m
  - Elektrocentrála – bude umístěna na výsuvu s pojezdem, nosnost min. 200 kg, vysunutí min. 1m
  - Prostor pro motorovou pilu, prostor pro sorbent, držák hydrantového nástavce, prostor pro drobnější výzbroj, prostor na sekeru, prostor na 2 přenosné hasicí přístroje – práškový (6 kg) a CO<sub>2</sub> (6 kg)
  - Prostor pro hadice min. 6 ks C a 4 ks B
- Prostor pro posádku
  - Úchyty pro 2x dýchací přístroj a náhradní tlakové lahve (možno umístit i jinam)
- Prostor pro ruční svítilny
- Střešní nástavba – střešní nosič se zábranami, nosič savic 2 ks (délka savic 2,5m), držák na nastavovací žebřík-délka žebříku 2,75 m / 4 díly), lávka pro obsluhu, žebřík pro výstup na střešní účelovou nástavbu, bedna na lopaty a košťata (nemusí být umístěno na střeše, nářadí může být umístěno jinde ve vozidle)
- Automobil bude dodán na zimních pneumatikách - odpovídající rychlostní a váhové kategorii
- Senzory pro couvání
- Lapače nečistot tvarované – zadní sada 2 ks a přední sada 2 ks, dle typu dodaného vozidla
- K automobilu bude dodán přívěs – nebržděný-do 750kg - ložná plocha 1500 x 2500 x 350mm, zámek na uzamčení přívěsného kloubu, podpěrné kolečko, přední otevírací čelo, odnímatelná čela a bočnice, plachta s odnímatelnou konstrukcí, výška min. v rozsahu 1,3 - 1,5 m