

Charakteristika veřejné zakázky

+ ilustrační foto č. 1

+ ilustrační foto č. 2

+ ilustrační foto č. 3

+ ilustrační foto č. 4

1. Technické podmínky dle § 45 zákona

1.1. Technické požadavky na vozidlo:

Zadavatel bude požadovat dodání nového vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému, splňujícího vyhlášku č.296/2012 Sb. („Požadavky na věcné a technické vybavení zařízení ZZS“), o minimální výbavě:

- vznětový motor o výkonu minimálně 100 kW, zdvihový objem max. 2200 cm³, emisní norma minimálně EURO 5, pohon 4x4, automatická, minimálně šestistupňová převodovka
- ABS, EDS, ASR, MSR, ESP (nebo ekvivalenty), kotoučové brzdy na všech kolech, asistent rozjezdu do kopce, paket pro špatné cesty (ochrana podvozku, lanovodů atd. pro jízdu na nezpevněném povrchu)
- rok výroby 2014 nebo 2015
- maximální výška vozidla včetně výstražného světelného zařízení 1730mm
- maximální délka vozidla 4300mm, maximální šířka 1800mm
- airbagy řidiče i spolujezdce, boční airbagy
- barva vozidla číslo RAL 1016 (světlá žlutá)
- autorádio s CD a USB, umístěné v palubní desce, s minimálně čtyřmi reproduktory, integrovaná anténa
- chlazení schránky před spolujezdcem při zapnuté klimatizaci vozidla
- vnější zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívaná s integrovanými ukazateli směru
- elektricky ovládaná okna vpředu i vzadu
- čtecí osvětlení u spolujezdce Copilot
- parkovací senzory vpředu a vzadu, zadní parkovací senzory možno nahradit couvací kamerou
- centrální zamykání s dálkovým ovládním
- imobilizér
- 2ks klíčů s dálkovým ovládním
- multifunkční, výškově stavitelný volant
- plně polohovatelné a výškově stavitelné sedadlo řidiče
- automatická klimatizace
- vyhřívané čelní sklo
- mlhové světlomety
- denní svícení
- povinná výbava vozidla (2x výstražné trojúhelníky, lékárnička, 2x prac. rukavice)
- gumové koberce se zvýšeným okrajem
- lapače nečistot vpředu i vzadu
- vozidlo bude vybaveno sadou letních i zimních pneumatik na odlehčených ráfcích
- plnohodnotné rezervní kolo
- zvedák, klíč na kola

1.2. Servisní požadavky na vozidlo:

- garance dostupnosti náhradních dílů po dobu min. 10 let
- reakční doba servisu v pracovní dny max. 2 hodiny, o víkendech a státních svátcích max. 12 hodin.

1.3. Zástavba:

Zadavatel bude požadovat provedení zástavby v souladu s platnými právními normami pro vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému, splňujícího vyhlášku č.296/2012 Sb. („Požadavky na věcné a technické vybavení zařízení ZZS“)

Provedení zástavby včetně výstražného zvukového a světelného zařízení:

- Signální a identifikační grafické označení vozidla dle dispozic ZZS Pardubického kraje v retroreflexních foliích Reflexite, viz ilustrační foto č. 1 a č. 2
- Vpředu v nárazníku vozidla zapuštěné 2 ks výstražných modrých světel s lineární technologií, např. typ: Whelen LINZ6 Super LED včetně montážního adaptéru
- V předních blatnících na boku 2 ks výstražných zapuštěných modrých světel s lineární technologií, např. typ: Whelen LIN 3 Super LED včetně montážního adaptéru
- Na střeše vozidla modrá rampa s lineární LED světelnou technologií např. typ: Whelen Liberty SX4BBBB s minimálně 10 světelnými zdroji, s přípravou na možnost vypnutí LED světel rampy směrem dozadu, umístěná na podélných nosičích (hagusech)
- Na spodní hraně zadních dveří 2 ks modrých výstražných světel s lineární technologií např. typ: Whelen TIR3 Super LED včetně montážního adaptéru
- Výstražné zvukové zařízení o výkonu minimálně 100W např. typ: Whelen ALPHA12X s plochým reproduktorem SA 315P 100 W, umístěným v čelní masce vozidla s ovládním změny tónu přes volant
- Zatmavení zadních oken a okna pátých dveří fólií
- Pevná dělicí přepážka mezi nákladovým prostorem a prostorem pro přepravované osoby
- Výsuvná plošina např. Sortimo Carmo s nosností cca 250 kg, viz ilustrační foto č. 3
- Konstrukce pro montáž plošiny včetně horní úložné desky
- Osvětlení úložného prostoru diodovým pásem o délce minimálně 400mm s montáží na zadní výklopné dveře s automatickým vypnutím při zavření dveří
- Přípojka 220 V řešena pomocí přípojky DEFA včetně jističů a revizní zprávy s kabelem v délce 5m se signalizací v kabině
- Dobíjení sekundární baterie a kondiční dobíjení baterie vozidla pomocí automatické dobíječky např. Waeco Mobitronic IU-152A
- Druhá baterie s kapacitou min. 60Ah v nákladovém prostoru včetně dělicího relé pro dobíjení z alternátoru vozidla
- Zásuvka 12 V 4x v nákladovém prostoru
- Držák pro 1 ks tlakové lahve 2L
- Hasicí přístroj 2 kg včetně držáku
- Veškeré ovládací prvky - vypínače a ostatní montážní materiál
- Akumulátorová dobíjecí svítilna např. MagLite Mag Charger, umístěná na konci středního tunelu
- Montáž držáků zdravotnických přístrojů (defibrilátor Corpuls 3, LIFE BASE III pro Medumat Standard, odsávačka Accuvac Basic) dle dispozic provozovatele
- Elektromontážní a mechanické práce, revize elektro
- Příprava na montáž radiostanice MATRA a GPS navigace
- Montáž automaticky fungujícího předehřevu motoru s termostatem
- Veškerá elektrická a elektronická zařízení musí mít platnou homologaci

Poznámka zadavatele:

- Přepínače a ovládání zvukového a světelného výstražného zařízení umístit v zorném poli řidiče do palubní desky, radiostanici MATRA na palubní desku, viz ilustrační foto č. 4
- Výstražné zvukové a světelné zařízení bude zapsané v technickém průkazu vozidla koncesovanou společností
- Specifikace retroreflexních fólií Reflexite: Reflexite VC312 Daybright Microprismatic Films, Standart: 2742 Green, Fluorescent: L424 Fl. Lime, 1042 Fl. Orange.
- Uvedené značky a typy byly vybrány v souladu s předpisy interní povahy a koncepcí ZZS PAK v oblasti identické vybavenosti sanitních vozidel v setkávacím systému, lze je nahradit ekvivalenty jiných výrobců se shodnými vlastnostmi uvedených typů.

1.4. Grafický design exteriéru vozidla:

- grafický design exteriéru vozidla bude plně odpovídat současnému standartu ZZS PAK
 - viz ilustrační foto č. 1 a 2, a současně Vyhlášece 296/2012 MZ ČR

ilustrační foto č. 1



ilustrační foto č. 2



ilustrační foto č. 3



ilustrační foto č. 4

