

Příloha č. 2

zadávací dokumentace - Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky) veřejné zakázky:

- Dodávka 1 kus sanitního vozidla pro zdravotnickou dopravu.

Požadavky na technické provedení a vybavení vozidla pro zdravotní dopravu-
Vozidlo s uzavřenou skříňovou karoserií schválené pro provoz na pozemních komunikacích.

Požadavky na sanitní vozidlo pro převoz pacientů: (Vyhl. MZ č.296/2012 Sb. v platném znění) typové označení A2

Vozidlo musí splňovat vyhl. MZ č.296/2012 Sb. v platném znění a normu ČSN EN 1789+A2 v platném znění (vyjma tabulky č.11 - Druhy ventilačního/respiračního vybavení na str. 32 a tab.č.16 – Obvazování a ošetřování na str. 35 v normě ČSN EN 1789+A2).

Zadavatel **nepožaduje** splnění vybavení podle výše uvedené vyhlášky a normy v položkách, které již vlastní. Jedná se o následující položky:

- automatický defibrilátor,
- zádržný systém pro děti,
- transportní plachta, příkrývky a lůžkoviny,
- ruční dýchací přístroj apod.

Zadavatel požaduje viz níže:

Vozidlo,

- počet přepravovaných osob : 3+4
- vozidlo musí splňovat minimální emisní limity EURO
- dojízdce sedadlo spolujezdce s opěrkami hlavy,
- maximální výška vozidla bude 2300 mm včetně světelného a zvukového zařízení,
- vozidlo bude mít minimální rozvor 3300 mm (nízká střecha + dlouhý rozvor),
- palivo nafta,
- minimální výkon motoru 90 kW,
- přední pohon,
- kotoučové brzdy na všech 4 kolech,
- ABS nebo vyšší,
- klimatizace prostoru řidiče a prostoru pro pacienty,
- vozidlo musí mít airbag řidiče a spolujezdce,
- elektronická stabilizace ESP nebo vyšší,
- protiskluzová regulace TCS,ASR nebo vyšší,
- rozdělovač brzdové síly,
- manuální šestistupňová převodovka,
- posilovač řízení,
- samočinná aktivace světel pro denní svícení,
- elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka,
- přední mlhová světla a světla denního svícení
- palubní počítač poskytující údaje o průměrné spotřebě PHM a počtu ujetých km ,
- Imobilizér,

- elektricky vyhříváné čelní a zadní sklo,
- elektricky stahovaná okénka předních dveří,
- elektricky nastavitelná zpětná zrcátka
- centrální zamykání s dálkovým ovládním,
- autorádio s MP3, anténou a reproduktory
- lapače nečistot (zástěrky) vpředu i zadní,
- minimálně 2 klíče od vozu,
- bílá barva vozidla,

Sanitní zástavba,

- prosklení sanitního prostoru po celém obvodu vozidla,
- zadní křídlové dveře s okny, nebo vzhůru výklopné dveře s oknem včetně 3. brzdového světla,
- boční nástupní prostor-posuvné boční dveře vpravo ve směru jízdy s posuvným oknem, lze doplnit i posuvným oknem vlevo ve směru jízdy v prostoru pro pacienty
- střešní ventilátor v ambulantním prostoru,
- výstražné světelné a zvukové zařízení 2 x vpředu a 1 x vzadu na střeše homologované pro ČR. Ovládní světelného a zvukového zařízení v dosahu sedícího řidiče,
- výkonný zdroj světla ve voze a na zádi vozu,
- samostatný přenosný reflektor (lampa) pro vyhledávání v terénu,
- pevná přepážka mezi kabinou řidiče a sanitním prostorem opatřená posuvným okénkem pro dorozumívání, D = 54 cm, V = 22 cm (tolerance +/- 10%)
- obložení prostoru pro pacienty dobře omyvatelným a desinfikovatelným materiálem
- protiskluzová podlaha,
- odpadkový uzavíratelný koš upevněný v zadní části vozu,
- kontejner na zdravotní odpad upevněný v zadní části vozu,
- upevněný hasicí přístroj 2 kg,
- plnohodnotné náhradní kolo – rezervu,
- výklopný nástupní schod u bočních dveří (maximální šíře – přiměřená šíři dveří) (min.950 mm),
- držák pro tlakovou přenosnou láhev O₂ o obsahu 10 lit. s příslušenstvím – umístění ve vnitřním sanitním prostoru dle domluvy se zadavatelem,
- optická signalizace otevřených dveří sanitního prostoru umístěná u řidiče ,
- akustická signalizace z ambulantního sanitního prostoru k řidiči – bzučák,
- stropní držák infuze 1 nebo 2 ks s min. 2 háčky dle odst.č. 4.5.8 ČSN EN 1789+A2 v platném znění,
- trubková madla pro nastupování po obou stranách bočních dveří musí mít délku min. 800mm. Dále bude madlo před dvou sedadlem pro lepší nastupování pacientů s omezenou hybností,
- nezávisle nastavitelné topení pro ambulantní prostor s termostatem ovládané z kabiny řidiče,
- tepelná a akustická izolace sanitního prostoru s desinfikovatelným obkladem,
- olištování a zatmelení spojů vnitřního obložení stěn,
- přídatná elektroinstalace 12V včetně jištění a dvě zásuvky 12V v ambulantním prostoru,
- polepení oken o sanitního prostoru bude provedeno do výška 2/3 matovou fólií z vnitřního prostoru sanitky a odpovídající platným normám a vyhláškám,
- tepelná a zvuková izolace sanitního prostrou z nehořlavých materiálů,

- výstražný fluorescenční červený, žlutý (případně kombinovaný) pruh z mikrospektrálního reflexního materiálu po obvodu vozidla,
- znaky modré hvězdy života na přední kapotě, bočních a zadních oknech z mikrospektrálního reflexního materiálu,
- nápis „AMBULANCE“ v barevném kontrastu s pozadím z mikrospektrálního reflexního materiálu minimálně na kapotě vozidla vpředu – na masce, po stranách a na zadní části vozidla,
- název provozovatele se znakem nemocnice v barevném kontrastu s pozadím na dveřích řidiče i spolujezdce + telefonní číslo na dispečink dopravní zdravotní služby 461 352 260,
- úložné prostory pod lehátkem s bočním nebo vrchním přístupem,
- úložný prostor nad kabinou řidiče, pokud to umožní konstrukce vozidla,
- úložný prostor nad levým zadním podběhem,
- zvuková signalizace zařazené zpátečky – mimo řešení formou umístění zvukové žárovky do zpětných světel,
- sada náhradních dílů k sanitnímu vozidlu (žárovky, pojistky apod.),
- výstražný trojúhelník, tažné lano, autolékárnička dle platných předpisů,

Jeden ks - pojízdná nosítka,

- pojízdná skládací nosítka s odnímatelný a výškově polohovatelným podvozkem se zařízením na jejich upevnění ve vozidle,
- hliníkové konstrukce s vysokou pevností nosnost min. 225 kg. s pevnou plochou umožňující masáž srdce,
- s výsuvnými madly pro přenášení, s bočními sklopnými madly proti pádu pacienta,
- s anatomickou matrací a polštářem,
- s plně polohovatelným podhlavníkem až do polohy v polosedě,
- s polohovatelným výškově nastavitelným (min.7 výš. pozic) vystřelovacím podvozkem umožňující nakládání, vykládání a transport pacienta jednou osobou, s minimální délkou 190 cm a šířkou 60 cm (tolerance je jen u šířky a to +/- 10%).

2 ks transportní křesla,

- dvě pojízdné transportní infarktová křesla s hliníkovou konstrukcí s vysokou pevností s upínacím mechanismem na podlaze vozu – umístění po směru jízdy za sebou,
- s výklopnou rampou pro nakládání a vykládání v zadní části vozu, min. čtyřbodovými bezpečnostními pásy, loketními operkami, opěrkou hlavy, s předními a zadními výklopnými/ výsuvnými madly, nosnost min. 225 kg,
- úchyt křesel v sanitním voze s vnitřním vodícím systémem uvnitř vozidla umožňující uspořádání křesel za sebou ve směru jízdy,
- jedno dvojsedadlo umístěné ve směru jízdy s třibodovými bezpečnostními pásy pro dva sedící pacienty v sanitním prostoru (sedadlo orientované po směru jízdy),
- záruka na vozidlo bude min. 24 měsíců a více bez omezení počtu najetých kilometrů,
- záruka na karoserii bude min. 60 měsíců a více při dodržování servisních podmínek výrobce, bez omezení počtu najetých kilometrů,
- záruka na sanitní zástavbu bude min. 60 měsíců a více bez omezení počtu najetých kilometrů. Vozidlo i zástavba musí být homologována pro provoz v ČR.

Tyto technické požadavky jsou brány jako absolutní kritérium, nebudou hodnoceny ale uchazeč je povinen je akceptovat a splnit v celém rozsahu. Nesplnění některého z požadavků specifikace předmětu plnění, nebo i dalších požadavků zadávací dokumentace povede k vyloučení uchazeče.

Organizace (IČO 00193895) je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové v oddílu Pr, vložce číslo 727