

PŘÍLOHA Č. 2 ZD - SPECIFIKACE A TECHNICKÉ POŽADAVKY ZAŘÍZENÍ

Dodávka 2 ks sanitních vozidel

Sanitní vozidlo, kategorie M1, typu A2 vybavené a provedené v souladu se směrnicí 2007/46/ES, dle vyhlášky MZ ČR č. 296/2012 Sb., dle normy ČSN EN 1789 + A2 a zákona č. 56/2001 sb. (vybavení krátkodobé spotřeby včetně defibrilátoru není součástí dodávky)

Vozidlo pro přestavbu se vznětovým motorem o objemu minimálně 1.950 ccm a minimálním výkonem 70 kW, rozvor náprav minimálně 3400 mm, nízká střecha, zadní výklopné dveře, bílá barva, celková hmotnost do 3.500 kg, maximální šíře vozidla (včetně zpětných zrcátek) 2300 mm, maximální spotřeba motorové nafty pro kombinovaný provoz 9 l/100 km, norma emisních limitů minimálně EURO 6.

Další technické požadavky na vozidlo: airbag řidiče a spolujezdce, palubní počítač, systém ABS + EDS, systém MSR + ASR, ESP, výškově a podélně nastavitelný volant, posilovač řízení, imobilizér, autorádio se systémem RDS, dvojsedadlo spolujezdce, výstražný signál couvání (ne akustická žárovka), pravé boční posuvné dveře s oknem s posuvným sklem, prosklení tónovanými skly po celém obvodu (v ambulantním prostoru tmavé), elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka, centrální zamykání s dálkovým ovládním s min. 2 ks plnohodnotného klíče, klimatizace s poloautomatickou regulací u řidiče a po celém sanitním prostoru rovnoměrně rozloženým vícebodovým (min.6) stropním výstupem.

Sanitní zástavba

1. Zvláštní výstražné světelné zařízení – dva LED majáky modré barvy pevná montáž, s konfigurací jednoho v přední a jednoho v zadní části střechy, siréna umístěna skrytě v motorovém prostoru. Ovládání ZVS možné i za pomoci klaksonu na volantu.
2. Stropní osvětlení ambulantního prostoru dvěma LED světly s ovládním u řidiče a přímo ve světle- umístěné vpředu a vzadu nad nosítky (event. světelný LED pás nad celým prostorem).
3. Pomocné osvětlení ambulantního prostoru jedním LED světlem s kombinovaným ovládním přímo ve světle a dveřním spínačem v bočních a zadních dveřích- umístěné nad bočními dveřmi.
4. Osvětlení prostoru za vozidlem pevným světlem v zadních dveřích.
5. Teplovodní trojrychlostní topení v ambulantního prostoru s ovládním od řidiče.
6. Světelná signalizace otevření dveří ambulantního prostoru u řidiče.
7. Radiostanice pevná, umístěná na palubní desce (min 5 -ti kanálová) včetně antény na střeše. Radiostanice musí být kompatibilní s radiostanicemi užívaných kupujícími v jeho sanitních vozidlech (Motorola).
8. Přenosné světlo halogenové .
9. Zvuková signalizace řidiči tlačítkem na stropě ambulantního prostoru.
10. Přepážka za řidičem s oknem s posuvnými skly a stahovací roletou.
11. Vyrovnání podlahy a její obložení protismykovým omyvatelným a dezinfikovatelným materiálem - v šedé barvě.
12. Obložení stěn a stropu omyvatelným a dezinfikovatelným materiálem – v bílé barvě.
13. Tepelná a zvuková izolace ambulantního prostoru.
14. Všechny spoje a spáry zatmeleny omyvatelným a dezinfikovatelným materiálem
15. Pevné sedadlo s integrovanou opěrkou hlavy a tříbodovým prodlouženým bezpečnostním pásem umístěné vpravo za bočními dveřmi.

16. 2x pevné sedadlo s integrovanou opěrkou hlavy a tříbodovým prodlouženým bezpečnostním pásem umístěné vlevo před stolem nosítek. Mezera mezi sedákem a pevnou příčkou (v ose sedáku) min. 300 mm
17. Pevný stůl nosítek s výklopnou nakládací plošinou umístěný vlevo, pojezdové a nájezdové plochy z nerezového materiálu.
18. Úložný prostor ve stolu nosítek s přístupem vzadu výklopnými dvířky a z boku posuvnými dvířky.
19. Uchycení pro pojízdné křeslo za zadními dveřmi vpravo.
20. Zadní nakládací nerezová rampa vyklopitelná (neodnímatelně spojená s vozidlem) pro pojízdné křeslo- délka min. 2000 mm.
21. Madla pro nástup po obou stranách bočních dveří, madlo vodorovné umístěné na přepážce k řidiči pro sedící klienty a stropní madlo s úchytem na infuze nad nosítky.
22. Výklopný nástupní schod nerezový pro boční dveře.
23. Uchycení pro kyslíkovou láhev 10 l v levém zadním rohu.
24. Panel s dvěma zásuvkami 12 V na levém okenním sloupku.
25. Stropní ventilátor s obousměrným chodem v ambulantním prostoru.
26. Hasicí přístroj 2l u řidiče.
27. Odpadní nádoba.
28. Výstražný červený reflexní pruh (barevná stálost min. 6 let) po celém obvodu vozidla.
29. Znak modré hvězdy života, volací znak na střeše, nápisy a označení na karoserii dle pozdějšího osobního upřesnění

Transportní technika

1. Nosítka s polohovatelným podhlavníkem, výklopnými bočními madly, výsuvnými madly na nošení a nožním obloukem, včetně dětského zádržného a transportního systému, nosnost min. 250 kg.
3. Podvozek pod nosítka odnímatelný se sklopnými nohama a polohovatelnou výškou (min. 5 poloh), nosnost min. 250 kg.
4. Pojízdné křeslo s integrovanou opěrkou hlavy, loketními opěrami, čtyřbodovým prodlouženým bezpečnostním pásem a výsuvnými rukojeťmi vpředu a vzadu, nosnost min. 250 kg.

Zadavatel požaduje nabídnout komponenty transportní techniky, které jsou účelově shodné a měnitelné se stávající transportní technikou f. Mediol.

Pokud jsou v zadávací dokumentaci uvedeny odkazy na výrobky či výrobce, slouží tyto pouze jako příklad vymezení uživatelských standardů. Uchazeči jsou povinni nabídnout takovou výbavu, která je svými parametry rovná nebo lepší.