



Specifikace a minimální technické požadavky

Dodávka musí obsahovat 2 ks sanitního vozidla pro přepravu pacientů Nemocnice Třinec, p.o. s těmito parametry a v uvedeném množství:

- sanitní vozidlo pro zdravotnickou dopravní službu, typ A2 dle ČSN EN 1789+A2 a splňující podmínky této normy,
- nový vůz s rokem výroby min. 2024,
- typ karoserie KOMBI - sanitní vozidlo,
- počet přepravovaných osob 3+4+1,
- rozvor min. 3.400 mm,
- vznětový motor,
- zdvihový objem motoru min. 2,0 l diesel,
- výkon min. 100 kW, 4x4,
- emisní limit min. EURO 6,
- barva bílá,
- užitná hmotnost vozidla musí odpovídat převozu výše uvedených 8 osob + rezerva 115kg na přenosnou zdravotnickou výbavu dle vyhlášky č. 296/2012 Sb.

Základní požadavky výbavy vozidla:

- základní nízká střecha,
- nekuřácké provedení: bez zapalovače a popelníku,
- klimatizace s poloautomatickou regulací vpředu a v ambulantním prostoru,
- asistent rozjezdu do kopce,
- výškově a sklonově nastavitelný volant,
- výškově nastavitelné sedadlo řidiče,
- dvousedadlo spolujezdce,
- přepážka s posuvným oknem,
- otevíratelné okno v pravých posuvných dveřích,
- vnější zpětná zrcátka vyhřívaná, elektricky ovládaná,
- zadní výklopné dveře prosklené, vyhřívané zadní okno, stěrač,
- přední mlhová světla,
- palubní počítač,
- tempomat,
- zásuvka USB-C u řidiče,
- automatický spínač denního svícení,
- elektrické ovládaní pohybu bočních oken,
- parkovací senzor zadní,
- zvuková signalizace zpátečky (ne - světelnou žárovkou),
- palivová nádrž min. na 70 litrů,
- přední a zadní lapače nečistot,
- zabudované autorádio s navigací,
- 2 x klíč k vozidlu s dálkovým ovládním,



- 1x rezervní kolo,
- 4x ks komplet zimní kola,
- dílenská příručka (dokumentace) k vozidlu.

Specifikace sanitní výbavy vozidla:

- Výstražné světelné a zvukové zařízení: 2ks LED majáky, jeden v přední části střechy a jeden v zadní části střechy, vícetónová siréna, 2ks integrovaná čirá LED světla s modrým svitem, s montáží do mřížky přední masky vozidla.
- Stropní osvětlení ambulantního prostoru s ovládáním u řidiče – 2ks LED světelných pásů v ambulantním prostoru.
- Pomocné osvětlení ambulantního prostoru ovládané spínačem v bočních a zadních dveřích.
- Osvětlení prostoru za vozidlem.
- Nezávislé teplovzdušné topení v ambulantním prostoru s ovládáním u řidiče.
- Světelná signalizace otevření dveří ambulantního prostoru u řidiče.
- Zvuková signalizace přepravovaných pacientů tlačítkem bzučáku k řidiči: 1x tlačítko na pravém boku nad podběhem před infarktovým křeslem, 1x uprostřed na stropě, 1x na levém boku u hlavy ležícího pacienta.
- Střešní obousměrný ventilátor v ambulantním prostoru.
- Zásuvka 12V u řidiče, dvě zásuvky 12V na levém boku ambulantního prostoru u hlavy ležícího pacienta.
- Pevná přepážka za řidičem s oknem s posuvnými homologovanými skly min. 0,12m² opatřená stínící neprůhlednou roletkou.
- Vyrovnání podlahy a její obložení protismykovým, desinfikovatelným, odolným materiálem.
- Obložení stěn a stropu hladkým, desinfikovatelným, odolným materiálem.
- Zatmělení všech spojů obložení v ambulantním prostoru.
- Tepelná a hluková izolace ambulantního prostoru.
- 2x posuvné sedadlo, s integrovanými opěrami hlavy, tříbodovými samonavíjecími pásy a pravou loketní opěrkou na pravé z nich, sedačky umístěné vedle sebe po směru jízdy za přepážkou.
- 1x sklopné otočné sedadlo s opěrkou hlavy, tříbodovým pásem, pravou a levou loketní opěrkou, umístěné po směru jízdy na pravé straně za bočními dveřmi a možností jejího otočení ke stěně.
- Pevný stůl nosítek s výklopnou plošinou směrem dolů, s nerez lištami, přípravou pro úchytný systém nosítek a úložným prostorem.
- Úložný prostor pod nosítky na zdravotnický materiál s výklopnými dvířky vzadu a posuvnými neprůhlednými plexi dvířky vpravo.
- Peřináč s horním otvíráním na levém boku nad podběhem zadního levého kola.
- Uchycení pro nosítka, s montáží na horní plochu stolu nosítek, schválené dle normy ČSN EN 1789.
- Uchycení pro pojízdné křeslo kompatibilní i pro uchycení elektrického schodolezu umístěné u zadních dveří po směru jízdy, schválené dle normy ČSN EN 1789.



- Madla pro nástup po obou stranách bočních dveří a stropní madlo pro sedící osoby na stropu, v prostoru cca nad nosítky.
- Sklopná najížděcí Al plošina u zadních dveří pro pojízdné křeslo a elektrický schodolez
- Výklopný schod u bočních dveří nerez.
- Držák na infuzní lahve umístěný na madle nad nosítky.
- Uchycení pro kyslíkové láhve: držák 10-ti litrové láhev O₂ v ambulantního prostoru, vedení kyslíku mezi lahví 10 litrů a rychlospojkou, panel s rychlospojkou na levé straně poblíž hlavy ležícího pacienta, držák 2 litrové láhve O₂ na levé stěně ambulantního prostoru poblíž hlavy ležícího pacienta.
- Odpadní nádoba v ambulantním prostoru.
- Hasicí přístroj 2 kg u řidiče.
- Zmatnění všech oken ambulantního prostoru celoplošně kouřovou fólií s propustností 5% a s atestem.
- Přenosná dobíjecí LED lampa volně ložena v kabině řidiče + nabíjecí adaptér ze sítě 230V a ze zdroje 12V.
- Vnější polepy dle loga MSK.

Transportní technika:

Nosítka s podvozkem u každého sanitního vozidla

- nosítka s polohovacím podhlavníkem (polohování v kterémkoliv bodě plynovou vzpěrou), výklopnými bočními madly, výsuvnými madly na nošení, nožním obloukem, anatomickou matrací s anatomickým polštářem, dvěma pásy, čtyřbodový ramenní pásový systém, včetně zádržného systému pro dospělé a děti, nosnost nosítek min. 230 kg.
- Podvozek odnímatelný se sklopnými nohama a polohovací výškou (7 výškových poloh) s velkými pojezdovými pogumovanými koly, nosnost podvozku min. 250 kg.

Pojízdné křeslo u každého sanitního vozidla

- nepolohovatelné s integrovanou opěrou hlavy, sklopnými loketními opěrami, čtyřbodovým pásem a výsuvnými rukojetmi vpředu a výklopnými vzadu, ergonomická matrace, nosnost křesla min. 230 kg.

Transportní křeslo se schodolezným systémem (1x)

- výsuvné madlo
- bezpečnostní pásy
- boční opěrky rukou s možností sklopení
- otočná kola, zadní kola bržděná
- uchycení do podlahového úchyty (úchyt kompatibilní s pojízdným křeslem)



- elektrický schodolezný systém pásový
- nabíječka včetně baterie
- min. nosnost 140 kg
- bezpečnostní pásy

Požadavky na záruku

- na sanitní zástavbu záruka na jakost v délce minimální 60 měsíců
- na jakost dodaného vozidla v délce minimální 48 měsíců (s kilometrovým omezením 200 000 km, co nastane dříve v provozu vozidla dříve)
- záruku na transportní techniku v délce minimální 24 měsíců
- záruku na lak karoserie v délce minimální 36 měsíců
- záruku na prorezavění karoserie v délce minimální 72 měsíců