

TECHNICKÁ SPECIFIKACE - Sanitní vozidlo DZS – 3 ks

<u>MINIMÁLNÍ ZADAVATELEM POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY</u>	<u>ÚČASTNÍKEM NABÍZENÁ HODNOTA **</u>
<u>Název vozidla:</u> Sanitní vozidlo DZS*: VW Transporter 6.1 Kombi 2,0 TDI 81 kW 5G, dlouhý rozvor, vysoká střecha	
<u>Technická specifikace – TTD vozidla:</u> ** info viz velký TP k totožnému vozidlu (1), nebo kalkulace vozidla (2), nebo technické údaje výrobce k nabízenému modelu (3), nebo seznam výbavy v rámci přestavby vozidla (4), viz přílohy	
• Motor vznětový přeplňovaný	ANO (2)
• Palivo nafta motorová	ANO (3)
• Minimální výkon motoru 80 kW	81 kW (1, 2, 3)
• Převodovka mechanická (manuální) min. 5- stupňová	5° (2)
• Pohon předních kol	ANO (1)
• Nezávislé zavěšení všech kol	ANO (2)
• Barva vozidla bílá nemetalická	ANO (1, 2)
<ul style="list-style-type: none"> • Celkový počet osob ve vozidle: 8 <ul style="list-style-type: none"> ○ Řidič ○ 2 místa v kabině řidiče ○ 4 sedící v ambulantním prostoru ○ 1 ležící v ambulantním prostoru 	ANO, řidič + spolujezdci 2 sedící vpředu + 4 sedící vzadu + 1 ležící (2)
• Model schválený pro přestavbu na sanitní vozidlo	ANO (2)
• Maximální celková hmotnost 3500 kg	ANO, 3200 kg (1, 2)
• 16" kola ocelová;	ANO, 16" s ocelovým diskem (2)
• 2 funkční klíče	ANO, 2 ks (2)
<ul style="list-style-type: none"> • 3 - bodový bezpečnostní pás řidiče: <ul style="list-style-type: none"> ○ výškově nastavitelný ○ s předpínačem 	ANO (2)
• Bezpečnostní pás spolujezdce	ANO (2)

• Airbag řidiče a spolujezdce	ANO (2)
• Asistent pro rozjezd do kopce	ANO (2)
• Automatický spínač denního svícení	ANO (2)
• Centrální zamykání s dálkovým ovládním	ANO (2)
• 1x 12V zásuvka v kabině řidiče a 2x 12V v ambulantním prostoru	ANO 1x + 2x (2)
• Tepelně izolující tónovaná okna v kabině řidiče a v ambulantním prostoru, vč. čelního skla	ANO (2)
• Elektrické ovládní bočních oken - řidič a spolujezdec	ANO (2)
• Emisní norma EURO 6: <ul style="list-style-type: none"> ○ včetně filtru pevných částic DPF ○ AdBlue 	ANO (2)
• Gumová podlaha v kabině řidiče	ANO (2)
• Halogenové světlomety	ANO (2)
• Mlhové světlomety s přisvěcováním do zatáček	ANO (2)
• Přehříváč motoru	ANO (2)
• Imobilizér	ANO (2)
• Klimatizace - poloautomatická regulace	ANO (2)
• Kotoučové brzdy vpředu a vzadu pro 16" podvozek	ANO, 16" podvozek (2)
• Multikolizní brzda	ANO (2)
• Nekuřácké provedení - bez popelníku a zapalovače	ANO (2)
• Opatření ke snížení hluku v kabině	ANO (2)
• Otevřená odkládací přihrádka	ANO (2)
• Palivová nádrž min. 80 l	ANO, 80 l (2)
• Panel přístrojů: <ul style="list-style-type: none"> ○ ukazatel rychlosti ○ ukazatel ujeté vzdálenosti ○ otáčkoměr ○ ukazatel paliva ○ hodiny 	ANO (2)
• Plnohodnotné ocelové rezervní kolo:	ANO (2)
• nářadí a zvedák	ANO (2)
• Posuvné dveře na pravé straně	ANO (2)

• Potahy sedadel látkové	ANO (2)
• Prodloužená záruka výrobce 2+3 /180 000 km	2+3/200.000 km
• Přední nárazník vozu šedý	ANO (2)
• Rádio <ul style="list-style-type: none"> ○ 2 reproduktory vpředu ○ slot na SD kartu ○ USB vstup ○ telefonní rozhraní Bluetooth 	ANO (2)
• Couvací senzory	ANO, senzory vzadu (2)
• Posilovač řízení	ANO (2)
• Sedadlo řidiče: <ul style="list-style-type: none"> ○ výškově nastavitelné ○ s oboustranou loketní opěrkou ○ s bederní opěrkou manuálně nastavitelnou 	ANO (2)
• Sedadlo spolujezdce - dvojsedadlo: <ul style="list-style-type: none"> ○ s úložným prostorem pod dvojsedadlem a uzamykatelná schránka 	ANO (2)
• Výškově a sklonově nastavitelný volant	ANO (2)
• Středové kryty kol pro ocelová kola	ANO (2)
• Tažné oko vpředu	ANO (2)
• Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná, vyhřívaná	ANO (2)
• Zadní křídlové dveře prosklené, vyhřívané	ANO (2)
• Vysoká střecha	ANO (2)
• Užitečné zatížení vozidla min. 1000 kg	ANO, 1076 kg (1)
<u>Bezpečnost:</u>	
• Airbag čelní pro řidiče a spolujezdce vpředu	ANO (2)
• Kontrola zapnutí bezpečnostního pásu řidiče	ANO (2)
• Výškově nastavitelné opěrky hlavy v kabině řidiče	ANO (2)
• Bezpečnostní systémy vozu - ABS, ESP, ASR, MSR	ANO (2)
• Multikolizní brzda	ANO (2)
• Asistent pro kompenzaci bočního větru	ANO (2)
• Automatický spínač denního svícení	ANO (2)

• Vnitřní zpětné zrcátko	ANO (2)
• Třetí brzdové světlo	ANO (2)
• Hasicí přístroj 2 kg	ANO (2)
<u>Funkční výbava</u>	
• Posilovač řízení – servořízení závislé na rychlosti jízdy	ANO (2)
• Výškově a sklonově nastavitelný volant	ANO (2)
• Klimatizace - poloautomatická	ANO (2)
• Tepelně izolující tónovaná okna v kabině řidiče a v ambulantním prostoru, vč. čelního skla	ANO (2)
• Posuvné okno v bočních posuvných dveřích	ANO (2)
• Centrální zamykání s dálkovým ovládním s možností uzavření (uzamknutí) zevnitř	ANO (2)
• 2 ks klíčů s dálkovým ovládním centrálního zamykání	ANO, 2 ks (2)
• 1x 12V zásuvka v kabině řidiče a 2x 12V v ambulantním prostoru	ANO, 1x + 2x (2)
• Nekuřácké provedení vozidla bez zapalovače a popelníku	ANO (2)
• Elektrické ovládní bočních oken: řidič a spolujezdec	ANO (2)
• Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná, vyhřívána	ANO (2)
• Užitečné zatížení vozidla min. 1000 kg	ANO, 1076 kg (1)
• Minimální ložná plocha 2800 mm	ANO, cca 2850 mm po přepážku (až 2938 mm bez přepážky) (3)
• Vnitřní výška min. 1850 mm	ANO, cca 1870 mm (až 1924 mm bez vnitřního obložení) (3)
<u>Audio/navigace</u>	
• Rádio <ul style="list-style-type: none"> ○ 2 reproduktory vpředu ○ slot na SD kartu ○ USB vstup ○ telefonní rozhraní Bluetooth 	ANO (2)
<u>Specifikace sanitní nástavby</u>	
• Zásuvka 12V	ANO (2)
• Rozvod 12V	ANO (2)

• Zvukové znamení k řidiči - velkoplošný vypínač	ANO (2)
• Osvětlení ambulantního prostoru pomocí – LED diodový pásek studený bílý 2 x 2 m v AL liště	ANO (2)
• Maják led diodový vzadu – 1x	ANO (2, 4)
• Majáková rampa vpředu - 1x	ANO (2, 4)
• Siréna s výkonem min. 100W a reproduktorem v masce vozidla	ANO (2, 4)
• Zateplení a odhlučnění sanitního prostoru	ANO (2)
• Výztuhy karosérie AL plechem 2 mm pro uchycení přístrojů a nábytku	ANO (2)
• Obložení stěn, stropu, podběhů, sloupků a přepážky formovanými kompozitními komponenty	ANO (2)
• Podlaha protiskluzová, vodovzdorná s olištováním vstupu	ANO (2)
• Úložný prostor nad podběhem vlevo pro zdravotnický materiál	ANO (2)
• Úložný prostor pod stropem vlevo z kompozitních materiálů pro zdravotnický materiál	ANO (2)
• Odpadkový koš	ANO (2)
• Držák 2 l kyslíkové láhve	ANO (2)
• Madla nástupní pravé i levé a vodorovné na přepážce v nerezovém provedení	ANO (2)
• Držák 2 ks PE vaku se stropním madlem	ANO (2)
• Stůl nosítek s nerezovou pojezdovou deskou z jednoho kusu včetně podstavce s úložným prostorem (2 ks zásuvek)	ANO (2, 4)
• Zádržný systém pro nosítka kompatibilní se současným systémem užívaným ÚVN	ANO (2, 4)
• Držák infarktové sedačky kompatibilní se současným systémem užívaným ÚVN	ANO (2, 4)
• Plošina nájezdová AL sklopná pro transportní křeslo vpravo vzadu	ANO (2, 4)
• Sedadlo patientské pevné (M1) s tříbodovým bezpečnostním pásem a polohováním opěry zad; 3 ks	ANO (2)
• Schod mechanicky výklopný nerezový	ANO (2)
• Grafické značení vozidla dle zvyklostí zadavatele - znaky modré hvězdy života, reflexní červený pruh okolo vozidla v provedení mikroprizmatickou fólií, znak Ústřední vojenské nemocnice na dveřích kabiny řidiče, vše v souladu s vyhláškou 296/2012 MZ ČR	ANO (2)
• Světelná signalizace otevření dveří ambulantního prostoru u řidiče	ANO (2)

<ul style="list-style-type: none"> • Přepážka oddělující sanitní prostor od kabiny řidiče v úpravě s posuvným oknem o velikosti umožňující maximální vizuální kontakt mezi kabinou řidiče a ambulantním prostorem 	ANO (2)
<ul style="list-style-type: none"> • Zatmavení oken ambulantního prostoru antisolární fólií s označením homologačním štítkem 	ANO (2)
Transportní technika	
<p>Zadavatel disponuje sanitními vozy vybavenými níže specifikovanými nosítky. Z důvodu možnost záměny nosítek mezi sanitními vozy (přeložení pacienta mezi sanitkami, využití transportní techniky z jiného sanitního vozu) a zachování kontinuity provozu převozu pacientů zadavatel požaduje kompatibilitu s transportním zařízením stávajících vozidel. Nosítka s odnímatelným podvozkem, výškovým polohováním (jedna osoba) a madly pro přenášení, minimální nosnost 250 kg, kompatibilní se současným systémem užívaným ÚVN - nosítka CLINIC N114V09M04 vč. úchytného systému nosítek od výrobce MEDIROL s.r.o.</p>	ANO (2, 4)
<ul style="list-style-type: none"> • infarktové křeslo se čtyřbodovým bezpečnostním pásem, integrovanou opěrkou hlavy, výsuvnými madly vpředu a výklopnými vzadu, loketní polohovatelné opěrky, včetně kotvení. Křeslo ukotveno vpravo u zadních výklopných dveří - kompatibilní se současným systémem užívaným ÚVN 	ANO (2, 4)
<ul style="list-style-type: none"> • nosítka s odnímatelným podvozkem, výškovým polohováním (jedna osoba) a madly pro přenášení, minimální nosnost 250 kg, kompatibilní se současným systémem užívaným ÚVN. 	ANO (2, 4)
<ul style="list-style-type: none"> • Zadavatel požaduje dodání transportní techniky v oranžovém barevném provedení 	ANO (2, 4)
<ul style="list-style-type: none"> • Křeslo i nosítka splňující certifikaci dle ČSN EN 1865 a ČSN EN 1789+A2 	ANO (2, 4)

OBEČNÁ USTANOVENÍ PRO CELÝ PŘEDMĚT PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

- Veřejná zakázka bude provedena v souladu s právními předpisy a technickými normami, platnými ke dni podání nabídky, zejména:
 - o Sanitních vozidel pro přepravu pacientů – sanitní vozidlo typ A2 dle ČSN-EN 1789+A2 a vyhlášky Ministerstva zdravotnictví číslo 296/2012 Sb., o požadavcích na vybavení poskytovatele zdravotnické dopravní služby a o požadavcích na tyto dopravní prostředky č. 296/2012.
 - o Zákon číslo 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (Zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů
 - o Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů číslo 341/2002 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů
 - o Osvědčení o schválení technické způsobilosti vozidel k provozu na pozemních komunikacích podle vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů číslo 341/2002 Sb., o schvalování technické

způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů vydané Ústavem silniční a městské dopravy

- Zákon číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů
- Zákon číslo 71/2000 Sb., kterým se mění zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, a některé další zákony
- Zákon číslo 205/2002 Sb., kterým se mění zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony

* (účastník do nabídky uvede přesné obchodní označení, model výrobce)

** (účastník vyplní všechny řádky následujícím způsobem:

1. u číselných údajů uvede účastník konkrétní hodnoty s odkazem na stránku technického dokumentu/návodu k použití vydaného výrobcem;
2. u ostatních odkazem na stránku technického dokumentu/ návodu k použití vydaného výrobcem, z něhož je patrné splnění daného parametru, popř. i označení konkrétní technologie.)

Účastník čestně prohlašuje, že předmět jeho dodávky splňuje veškeré zadavatelem výše stanovené parametry.

Jako přílohu účastník dokládá originální technické listy výrobce (originální datový list výrobce, katalog apod.), ve kterých jsou uvedeny a budou z nich patrné veškeré výrobcem deklarované parametry.

Příloha taktéž musí obsahovat konkrétní typ, technické parametry a certifikace níže uvedených a nabízených komponentů sanitní zástavby včetně čísel protokolů, dat jejich vydání a orgánu, kterým byly vydány. V případě požadavku zadavatele, je účastník zadávacího řízení povinen zadavateli předložit kompletní protokoly o výsledku zkoušek.

- Výstražná světelná technika: *EHK 65 a *EHK 10.03
- Výstražná zvuková technika: *EHK 10
- Transportní nosítka: *ČSN EN 1789 + A2 nebo novější a *ČSN EN 1865
- Stůl nosítek: *ČSN EN 1789 + A2 nebo novější
- Sedadla: kategorie M1
- Dodatečná venkovní pracovní osvětlení: *EHK 10.03
- Zadržovací a upevňovací systémy: *ČSN EN 1789 + A2 nebo novější

V Praze dne

Libor  Digitálně podepsal
Libor Přerost
Datum: 2021.06.14
09:48:25 +02'00'

.....
Libor Přerost, jednatel
Přerost a Švorc – auto, s.r.o.

Příloha: Technické listy výrobce