

## KUPNÍ SMLOUVA č. 185410120 „Vozidlo pro přepravu pacientů“

### I.

#### Smluvní strany

**Česká republika – Ministerstvo obrany**

**Se sídlem:** Tychonova 1, 160 01 Praha 6

**IČO:** 60162694

**DIČ:** CZ60162694

**Bankovní spojení:** Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, Praha 1

**Číslo účtu:** 404881/0710

**Zaměstnanec pověřený jednáním:** ředitelka odboru logistiky, zabezpečení a podpory sekce  
vyzbrojování a akvizic MO  
JUDr. Pavlína ČERMÁKOVÁ

**Na adrese:** Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
odbor logistiky, zabezpečení a podpory  
nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6, datová schránka hjaavk

**Kontaktní osoba:** Ing. Monika ŘEZNIČKOVÁ

**Telefonické a další spojení:** telefon: +420 973 215 165

fax: +420 973 214 685

e-mail: reznickovam@army.cz

**Zástupce kupujícího oprávněný jednat ve věcech technických:**

Ing. Jiří STRÁNSKÝ, telefon: + 420 973 215 054

Ing. Jan KUDRNA, telefon: + 420 973 210 706

**Adresa pro doručování korespondence:**

Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
odbor logistiky, zabezpečení a podpory  
nám. Svobody 471/4  
160 01 Praha 6

(dále jen „kupující“)

a

**MEDTEC-VOP, spol. s r.o.**

**Zapsaná v:** obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C,  
vložka 9655

**Se sídlem:** Brněnská 700/25, Nový Hradec Králové, 500 06 Hradec Králové

**IČO:** 64791319

**DIČ:** CZ64791319

**Bankovní spojení:** KB a.s., pobočka Hradec Králové

**Číslo účtu:** 27-0284010277/0100

**Osoba oprávněná k jednání:** Ing. Oldřich ŘEZNIČEK, jednatel společnosti,

**Kontaktní osoba:** Ing. Tomáš BORSKÝ

**Telefonické a další spojení:**

telefon: + 420 495 710 449

fax: + 420 495 264 590

e-mail: [t.borsky@medtec-vop.cz](mailto:t.borsky@medtec-vop.cz), datová schránka: zxsk3qf

**Adresa pro doručování korespondence:** MEDTEC-VOP, spol. s r.o., Brněnská 700/25,  
Nový Hradec Králové, 500 06 Hradec Králové

(dále jen „prodávající“),

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) uzavírají na veřejnou zakázku zadanou v otevřeném řízení podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, tuto

**kupní smlouvu  
(dále jen „smlouva“).**

**II.  
Účel smlouvy**

Účelem smlouvy je udržení schopností určených složek vojenského zdravotnictví v oblasti poskytování primární péče, poskytování první pomoci při výcviku jednotek AČR a přepravy pacientů do léčebných zařízení vozidlem splňujícím požadavky na bezpečnost při přepravě pacientů.

**III.  
Předmět smlouvy**

1. Předmětem smlouvy je:

- 1.1. závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu **18 kusů silničních sanitních vozidel kategorie M1 nebo N1** s uzavřenou skříňovou karosérií se speciální sanitní nástavbou - **sanitních vozidel typu A pro přepravu pacientů „Volkswagen Transporter Kombi T6 110 kW-A2“** podle dokumentace výrobce v jakosti podle ČSN a souvisejících obecně platných právních předpisů, podle takticko-technických parametrů zboží, které jsou přílohou č. 2 smlouvy a v souladu technickým řešením vnitřní zástavby ambulantního prostoru uvedeným v příloze č. 3 smlouvy tzn. touto smlouvou ujednané jakosti a provedení (dále jen „zboží“) a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží;
- 1.2. závazek kupujícího řádně odevzdané zboží převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.
2. Odevzdání a převzetí zboží je podmíněno úspěšným provedením zkrácených vojskových zkoušek (dále jen „ZVZ“) ve smyslu Normativního výnosu Ministerstva obrany č. 100 Věstníku ze dne 10. 12. 2015 „Zavádění vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany“ (dále jen „NV č. 100“). Smluvní strany prohlašují, že jim je obsah NV č. 100 znám.

**IV.  
Kupní cena**

1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové kupní ceně zboží, specifikovaného v čl. III. této smlouvy, a to ve výši:

**27 464 580,- Kč včetně DPH**

(slovy: dvacetsedmmilionůčtyřistašedesátčtyřitisícpětsetosmdesát korun českých).

2. Celková kupní cena zboží bez DPH činí 22 698 000,00 Kč, sazba DPH 21 % činí 4 766 580,00 Kč.

Celková kupní cena zboží v Kč bez DPH a cena za 1 kus zboží v Kč bez DPH je stanovena jako cena nejvýše přípustná.

K ceně bez DPH bude připočteno DPH ve výši dle právních předpisů účinných ke dni zdanitelného plnění.

3. Cena za 1 kus zboží činí 1 261 000,00 Kč bez DPH a 1 525 810,00 Kč včetně DPH.

V této ceně jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s odevzdáním zboží (např. náklady na dopravu zboží do místa plnění, náklady spojené s provedením podnikových zkoušek, ZVZ a proškolení dle odst. 9. čl. VII. B. smlouvy).

4. Položkový rozklad ceny zboží je uveden v příloze č. 4 smlouvy.

## V.

### Místo plnění

Prodávající se zavazuje odevzdat zboží kupujícímu v místě plnění, kterým je Centrum zdravotnického materiálu Bystřice pod Hostýnem, ulice Fryčajova 274, 768 61 Bystřice pod Hostýnem.

## VI.

### Čas plnění

1. Prodávající zahájí plnění po zveřejnění smlouvy v registru smluv a plnění ukončí, tzn., zboží odevzdá nejpozději do **10. 12. 2018**.
2. Ukončením plnění se rozumí datum podpisu posledního přijímacího dokladu na zboží, které je předmětem smlouvy, po jeho odevzdání prodávajícím včetně požadovaných dokladů a jeho převzetí kupujícím v místě plnění, zástupci obou smluvních stran.

## VII.

### Podmínky pro provedení zkoušek a pro odevzdání a převzetí zboží

#### A. Podmínky pro provedení zkoušek

1. Smluvní strany se dohodly, že prodávající je povinen provést podnikové zkoušky, jejichž náklady jsou zahrnuty v kupní ceně dle čl. IV. smlouvy a před odevzdáním zboží budou na náklady prodávajícího u 1 ks zboží podle odst. 1.1. čl. III. smlouvy (dále jen „objekt zkoušek“) provedeny ZVZ. Prodávající zabezpečí účast svého zástupce(ců) po celou dobu provádění a vyhodnocení ZVZ. Kontaktními osobami k provedení ZVZ pověřil kupující zástupce oprávněné jednat ve věcech technických (dále jen „ZVT“) uvedené v čl. I. smlouvy.
2. Prodávající je povinen po provedení podnikových zkoušek protokolárně předat na své náklady objekt zkoušek pro provedení ZVZ v úplném a funkčním stavu, spolu se Zprávou o provedení podnikových zkoušek s pozitivním výsledkem, návrhy nebo originály dokladů a provozní dokumentace podle odst. 3.4. čl. VII. A. smlouvy. Pokud nebude objekt zkoušek předán v úplném a funkčním stavu, nebude k provedení zkoušek převzat. Po ukončení ZVZ prodávající protokolárně převezme objekt zkoušek zpět a provede na něm údržbu a případné odstranění neshod.
3. **Zkrácené vojenské zkoušky**
  - 3.1. ZVZ budou provedeny k ověření stanovených užitečných parametrů objektu zkoušek uvedených v příloze č. 2 smlouvy při jeho praktickém užívání. Místem provedení ZVZ bude sídlo prodávajícího, v případě zahraničního prodávajícího bude místem provedení ZVZ Agentura vojenského zdravotnictví Hradec Králové.
  - 3.2. ZVZ realizuje organizační celek určený Náčelníkem Generálního štábu AČR (dále jen „NGŠ AČR“) na náklady prodávajícího. Prodávající poskytne nezbytnou součinnost a předá na své náklady objekt zkoušek v místě provedení ZVZ na dobu nezbytně nutnou k jejímu provedení. Dobu trvání ZVZ lze předpokládat v rozsahu 14 dnů. Přesný termín, místo a zástupce k provedení ZVZ bude upřesněn dohodou prodávajícího a ZVT.

- 3.3. K provedení ZVZ budou dodány posouzení a stanoviska orgánů rezortu MO:
- posouzení bezpečnosti elektrických a tlakových zařízení (revize),
  - posouzení požární bezpečnosti,
  - posouzení vlivu na bezpečnost a ochranu zdraví při práci,
  - odborná stanoviska státního zdravotního dozoru (včetně hygienických) podle právního předpisu,
  - odborné stanovisko za ochranu životního prostředí.
- k jejichž vydání poskytne prodávající součinnost.
- 3.4. Prodávající je povinen k provedení ZVZ předložit:
- průvodní a provozní dokumentaci zboží,
  - dokumentaci provedených úprav na vozidle souvisejících s realizací technického řešení sanitní nástavby včetně zámyslu vnitřní zástavby ambulantního prostoru,
  - dokumentaci o úspěšném provedení podnikových zkoušek, při nichž prodávající ověřil všechny technické parametry zboží.
- 3.5. O provedení ZVZ bude zpracována „Zpráva o výsledcích zkrácených vojskových zkoušek“ ve smyslu NV č. 100, kterou předá předseda komise pro ZVZ prodávajícímu do 15 pracovních dnů po jejich ukončení. V případě, že ZVZ budou hodnoceny jako nevyhovující nebo ZVZ nebudou úspěšně realizovány do 30. 10. 2018 podle NV č. 100 má kupující právo odstoupit od smlouvy.
- 3.6. Prodávající je povinen na své náklady zabezpečit přípravu obsluh a účastníků ZVZ včetně členů komise pro provedení ZVZ podle průvodní a provozní dokumentace a jejich důsledné seznámení s objektem zkoušek z hlediska konstrukce, technologie, správnosti a režimu použití, požadavků na údržbu, na dodržení bezpečnosti práce, protipožární ochrany, hygieny apod. K provedení přípravy vede prodávající následující dokumentaci: časový plán přípravy osob, tematický plán přípravy osob, písemné přípravy, třídní knihy s uvedením účasti.
- 3.7. Prodávající provede na své náklady v rámci ZVZ zaškolení obsluhy v počtu cca 10 osob s praktickou ukázkou v průběhu ZVZ. O školení bude proveden zápis.
- 3.8. Prodávající je povinen v průběhu ZVZ uhradit případné provedení údržby a opravy, včetně použitých náhradních dílů.
- 3.9. Prodávající má právo použít objekt zkoušek jako součást plnění, za předpokladu, že na objektu zkoušek na vlastní náklady provede repasi (tj. očistu, prohlídku a případnou opravu a jeho přezkoušení po zkušebním provozu) a že odstraní veškeré závady a poškození, která na něm při provádění ZVZ vznikla.
- 3.10. Náklady na opakované realizace nevyhovujících výsledků ZVZ hradí prodávající.
- 3.11. Prodávající je povinen na své náklady objekt zkoušek pojistit proti poškození způsobenému při provádění zkoušek tak, aby pojištění bylo účinné po celou dobu ZVZ.
- 3.12. Prodávající je povinen, v případě, že v průběhu ZVZ nebude možné z jakéhokoli důvodu na objektu zkoušek provádět ZVZ, nahradit tento objekt zkoušek objektem náhradním.
- 3.13. Prodávající zpracuje a dodá kupujícímu podklady pro návrh Zavedení komodity do užívání v souladu NV č. 100/2015 dle požadavků ZVT.

## **B. Podmínky pro odevzdání a převzetí zboží**

1. Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží náčelníka Vojenského zařízení 551210 Štěpánov, tel. číslo +420 973 408 001, fax. číslo +420 973 408 010, který může písemně pověřit další osobu (dále jen „přejímající“). Odevzdání zboží zabezpečí prodávající v místě plnění tj. v Centru zdravotnického materiálu Bystřice pod Hostýnem v pracovních dnech,

pondělí až pátek, v době od 08.00 do 14.00 hod. Konkrétní termín a dobu odevzdání zboží sjedná a odsouhlasí prodávající nejméně 10 kalendářních dnů před předpokládaným odevzdáním zboží s odpovědnou osobou v místě plnění, kterou je náčelník Centra zdravotnického materiálu Bystřice pod Hostýnem major Mgr. Drahomír VANČÍK, tel. číslo +420 973 428 730, 724 692 504, fax. číslo +420 973 428 971, nebo jím písemně pověřená osoba.

2. Odevzdání zboží bude přítomen zástupce uživatele.  
Kontaktní osobou uživatele – Agentury vojenského zdravotnictví Hradec králové je mjr. Mgr. Michal UHLER, tel.č. +420 973 255 097, 601 580 290.
3. Zboží může být odevzdáno i postupným dílčím plněním, přičemž dílčím plněním se rozumí odevzdání minimálně 1 ks zboží.
4. Proávající bere na vědomí, že zboží bude předmětem katalogizace podle zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů. K tomu se prodávající zavazuje, že na všechny položky zboží dodá Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6 (dále jen „Úřad“) v termínech specifikovaných v textové části přílohy č. 1 „Katalogizační doložka“ smlouvy, bezchybný a úplný soubor povinných údajů ke katalogizaci (dále jen „SPÚK“). Dále na všechny položky zboží charakteru položky zásobování vyrobené v ČR nebo v zemích mimo NATO a Tier 2, dodá také návrh katalogizačních dat výrobku (dále jen „NKDV“), zpracovaný katalogizační agenturou. Předání SPÚK a NKDV je součástí plnění povinností prodávajícího podle této smlouvy a tento nemá nárok na samostatnou úhradu nákladů spojených s vypracováním katalogizačních dat.
5. Rozsah katalogizace:
  - a) vozidlo jako celek, (dlouhodobý hmotný majetek, souprava s evidovaným obsahem, JKM 2310, TPP – 1, účtová třída „0“, účetní zařídění 222)
  - b) části vozidla, které jsou určenými technickými zařízeními včetně měřidel,
  - c) zařízení podléhající kontrolám stanoveným vnitřními předpisy a normami,
  - d) výbava podvozku vozidla,
  - e) výbava nástavby,
  - f) technologická zařízení,
  - g) materiál podléhající době expirace,
  - h) spotřební materiál a náhradní díly využívané k provádění všech plánovaných druhů údržeb,
  - i) díly vozidla, které lze vyměnit v souladu s příručkou pro obsluhu při provedení běžné opravy výbavou vozidla na vojskovém stupni a které budou položkami zásobování.
6. Proávající je povinen odevzdat zboží splňující:
  - podmínky pro provoz motorových vozidel na pozemních komunikacích podle platných právních předpisů, tj. zákon č. 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, vyhláška č. 341/2002 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
  - zásady stanovené v ČOS 051638 „Směrnice pro projektování a dodávání nových zařízení a vojenské techniky do AČR umožňujících používat standardizovaná paliva, maziva

- a přidružené výrobky“ a v ČOS 051653 „Metrologické požadavky a požadavky OTD AČR při pořizování majetku a služeb a zavádění majetku v rezortu MO“,
- požadavky na dopravní prostředek „Vozidlo pro přepravu pacientů“ podle vyhlášky MZ ČR č. 296/2012 Sb., o požadavcích na vybavení poskytovatele zdravotnické dopravní služby, poskytovatele zdravotnické záchranné služby a poskytovatele přepravy pacientů neodkladné péče dopravními prostředky a o požadavcích na tyto dopravní prostředky (dále jen „vyhl. MZČR č. 296/2012 Sb.“),
  - požadavky na vybavení podle technické normy ČSN EN 1789+A2 „Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení – Silniční ambulance“.
7. Prodávající je povinen při odevzdání každého dílčího plnění předat přejímajícímu doklady, které se vztahují ke zboží a které jsou nezbytné k převzetí a užívání zboží v českém jazyce, a to zejména:
- a) technický průkaz,
  - b) průvodní doklady,
  - c) pokyny pro záběh,
  - d) záruční listy (součást Servisní knížky vozidla) a záruční podmínky v souladu s čl. X smlouvy,
  - e) servisní knížku,
  - f) provozní dokumentace,
  - g) výstupní (výchozí) revizní správy určených technických zařízení (kopie),
  - h) zápisy o provedení kontrol hasicích přístrojů,
  - i) příručky pro obsluhu radiostanice a výstražných zvukových a světelných zařízení,
  - j) seznam výbavy a příslušenství s uvedením KČM výrobce,
  - k) seznam autorizovaných servisních míst, včetně uvedení jejich adres a tel. spojení,
  - l) návod k obsluze a údržbě vozidla a zdravotnické nástavby (příručka k obsluze) jejíž součástí budou i návody k obsluze ostatních zařízení. Maziva, oleje a speciální kapaliny v textu příručky a v mazacích plánech budou uvedeny výhradně pod kódovým označením NATO.
  - m) dokumentace provedených úprav na vozidle souvisejících se zdravotnickou zástavbou,
  - n) „EU prohlášení o shodě“ v souladu se zákonem č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh,
  - o) „Stanovisko Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“ při dodání zboží, které je předmětem katalogizace,
  - p) doklad nebo prohlášení prokazující, že je zboží nové, nepoužité, nepoškozené, nerepasované (vyjma zboží, u kterého byly provedeny ZVZ) a zkompletované z dílů, které nebudou staršího data výroby než 1 rok od data dodání.
- V „Návodu k obsluze a údržbě vozidla a zdravotnické nástavby“ k zajištění minimálních opatření k ochraně zdraví při práci musí být zapracována bezpečnostní, protiepidemická a hygienická opatření tj. systém úklidu a dezinfekce vnitřního prostoru zdravotnické nástavby, způsob likvidace zejména zdravotnického odpadu dle vyhlášky č. 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění v platném znění a k zabezpečení ochrany zdraví při práci např. manipulace s břemeny (§ 28-29 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, v platném znění).
8. Prodávající se zavazuje, že při odevzdání zboží přejímajícímu bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem prodávajícího se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při převzetí zboží. V opačném případě přejímající zboží nepřevzme.

Prodávající je povinen zaslat písemně (faxem) odpovědné osobě v místě plnění uvedené v odst. 1, stať B tohoto článku nejméně 4 pracovní dny před odevzdáním zboží konkrétní dobu dodání zboží, jména a příjmení osob pověřených k předání zboží včetně řidičů, čísla jejich občanských průkazů, typ vozidla a registrační značku vozidla včetně návěsu. Bude-li se předání zboží účastnit cizí státní příslušník (řidič), je prodávající povinen zaslat písemně (faxem) kontaktní osobě nejméně 4 pracovní dny před odevzdáním zboží dobu příjezdu a identifikační údaje o cizím státním příslušníkovi a vozidle takto: jméno a příjmení, číslo pasu nebo jiného průkazu totožnosti, státní příslušnost, typ a registrační značku vozidla a návěsu a datum vjezdu. Tyto údaje jsou nezbytné k zajištění vjezdu do vojenského objektu. V opačném případě přejímající nepovolí vjezd do vojenského objektu a zboží nebude převzato.

9. Prodávající je povinen při prvním odevzdání zboží provést proškolení a instruktáž obsluhy cca 20 osob v českém jazyce o způsobu použití, údržby zboží včetně ovládání zdravotnických přístrojů v délce trvání cca 2 – 4 hodin na dodaném zboží a zdravotnických přístrojích ve výbavě. Účast osob na tomto školení zabezpečí kontaktní osoba uživatele.
10. Termín proškolení bude stanoven po dohovoru s kontaktní osobou uživatele v termínu nejpozději v den prvního předání zboží v místě plnění. Pro provedení školení prodávající zpracuje program a písemnou přípravu, a tyto budou poskytnuty účastníkům školení. O provedení školení bude sepsán a podepsán záznam.
11. Technika musí obsahovat nezbytné množství provozních hmot a kapalin potřebných pro provedení přejímky, kontrolní jízdy v délce min. 10 km a proškolení obsluhy.
12. Přejímající po převzetí zboží v místě plnění potvrdí prodávajícímu přejímací doklad (ve třech výtiscích).

**Přejímací doklad musí obsahovat tyto údaje:**

- označení názvu dokladu s uvedením jeho evidenčního čísla;
- název a sídlo prodávajícího s uvedením IČO a DIČ;
- název a sídlo kupujícího s uvedením IČO a DIČ;
- číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- předmět plnění označený v souladu se smlouvou a množství odevzdaného zboží včetně výrobních čísel, VIN kódu jednotlivých ks zboží;
- jméno odpovědné osoby prodávajícího, razítko a podpis této odpovědné osoby;
- jméno odpovědné osoby přejímajícího, razítko, datum převzetí a podpis této odpovědné osoby;
- kupní cenu za 1 ks položky zboží v Kč bez DPH;
- kupní cenu celkem za dodávku zboží v Kč bez DPH.

**Součástí přejímacího dokladu je:**

- Stanovisko Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky (*jen u prvního plnění*),
- doklad nebo prohlášení prodávajícího prokazující skutečnost uvedenou v odst. 13. tohoto článku.

Pokud nebude ze strany prodávajícího předložen při odevzdání zboží přejímající doklad se všemi požadovanými náležitostmi a doklady, přejímající zboží nepřevzme.

13. Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu zboží, nestanoví-li tato smlouva jinak, nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované a zkompletované z dílů, které nebudou staršího data výroby než roku 2017, odpovídající platným technickým, bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům. Prodávající je povinen doložit doklady prokazující tuto skutečnost nebo předložit o této skutečnosti prohlášení. Pro případ pochybností o pravdivosti skutečností uvedených v prohlášení je prodávající povinen tyto skutečnosti hodnověrně prokázat.

14. Přejímající nepřevzme zboží, které při přejímce vykazuje nápadné a zřejmé vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Prodávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním.
15. Prodávající garantuje dostupnost náhradních dílů ke zboží po dobu jeho životnosti.

### VIII.

#### Fakturační a platební podmínky

1. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přejímacího dokladu po odevzdání a převzetí každého dílčího plnění, do 5 pracovních dnů doručí kupujícímu daňový doklad (dále jen „faktura“) v českém jazyce ve dvojím vyhotovení. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ, a dále tyto údaje:
  - označení dokladu jako „**Daňový doklad – faktura**“;
  - číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
  - kupní cenu celkem za plnění v Kč včetně DPH;
  - označení peněžního ústavu a čísla účtu prodávajícího, na který má být poukázána platba.
2. K faktuře musí být připojen **originál přejímacího dokladu** potvrzený přejímajícím, který je uveden v odst. 1. čl. VII. B smlouvy. Přejímací doklad musí obsahovat údaje uvedené v odst. 12. čl. VII. B smlouvy.
3. Kupující uhradí fakturovanou částku prodávajícímu do 30 dnů ode dne doručení faktury s výjimkou faktur, které budou doručeny v období od 17. 12. 2018 do 7. 2. 2019, u nichž se stanovuje doba splatnosti na 60 dnů ode dne doručení faktury. Je-li na faktuře uvedena odlišná doba splatnosti, platí ujednání podle této smlouvy. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání platby z účtu kupujícího.
4. Kupující neposkytuje zálohové platby.
5. Faktura bude prodávajícím zaslána kupujícímu na adresu:  
Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
Odbor logistiky, zabezpečení a podpory  
nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6.
6. Jednu kopii faktury včetně příloh zašle prodávající přejímajícímu.
7. Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení prodávající vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Prodávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu do 10 dnů ode dne doručení vrácené faktury prodávajícímu.
8. Pokud budou u prodávajícího shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude kupující při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

### IX.

#### Vlastnické právo a odpovědnost za škody na zboží

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem odevzdání a převzetí zboží po podpisu přejímacího dokladu zástupci obou smluvních stran.



2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího současně s nabytím vlastnického práva tj. odevzdáním a převzetím zboží po podpisu přijímacího dokladu zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.
4. Prodávající souhlasí s tím, že veškerá škoda vzniklá v souvislosti s prováděním ZVZ na objektu zkoušek podle čl. VII. smlouvy, na kterém budou ZVZ provedeny a tímto objektem zkoušek způsobená, jde k jeho tíži.
5. Po dobu od protokolárního převzetí objektu zkoušek kupujícím, k provedení ZVZ do doby jeho protokolárního předání zpět prodávajícímu nese odpovědnost za škody, které nevznikly v souvislosti s prováděním ZVZ, kupující.

## X.

### Záruka za jakost zboží, reklamace, odstraňování vad

1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v souladu s ustanoveními § 2113 až 2117 OZ. Prodávající se zavazuje, že zboží bude po dobu 24 měsíců nebo 100 000 najetých km (podle toho co nastane dříve) způsobilé k použití pro účel uvedený ve smlouvě a zachová si vlastnosti ujednané v této smlouvě. Dále prodávající poskytuje záruku na neprorezavění karoserie 72 měsíců. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada zboží, má se za to, že touto vadou zboží trpělo již v době odevzdání.
2. Vady zboží, které se projeví během záruční doby (dále jen „vady zboží v záruce“) uplatňuje přijímající zboží u prodávajícího bezodkladně po jejich zjištění elektronicky datovou zprávou nebo emailem na adresu [info@medtec-vop.cz](mailto:info@medtec-vop.cz). V oznámení musí být vada zboží v záruce popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále přijímající v oznámení uvede své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu zboží v záruce odstranit. Kopii oznámení zašle přijímající kupujícímu a Úřadu.
3. Prodávající je povinen do 5 pracovních dnů od uplatnění reklamace ověřit rozsah vady zboží v záruce, sepsat a odevzdat Protokol o reklamaci, ve kterém bude uvedeno vyjádření k uznání nebo neuznání reklamace. Pokud tak neučiní, má se za to, že svou odpovědnost za vady zboží v záruce uznal v plném rozsahu.
4. Vady zboží v záruce budou odstraněny prodávajícím nejpozději do 30 kalendářních dnů od uznání odpovědnosti za vady zboží v záruce prodávajícím nebo v nejbližším autorizovaném servisu dislokace techniky na území ČR, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O odstranění vady bude sepsán a podepsán přijímajícím a prodávajícím „Protokol o odstranění vady a předání zboží“.
5. Nenastoupí-li prodávající k odstranění řádně oznámené vady zboží v záruce ani do 15 pracovních dnů po obdržení písemného oznámení od přijímajícího, je kupující oprávněn pověřit odstraněním této vady jiný odborně způsobilý subjekt. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí kupujícímu prodávající.
6. Prodávající je povinen uplatněné vady zboží v záruce písemně oznámit nejpozději do 3 pracovních dnů zástupci Úřadu.

## XI.

### Práva z vadného plnění

Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 1914 až 1925 a § 2099 až 2112 OZ.

## **XII.**

### **Smluvní pokuty a úroky z prodlení**

1. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s odevzdáním zboží v termínu uvedeném v odst. 1. čl. VI. smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny neodevzdaného zboží v Kč včetně DPH za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XIV. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
2. Prodávající zaplatí kupujícímu v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění vady zjištěné v záruční době podle podmínek uvedených v čl. X. smlouvy smluvní pokutu ve výši **2 000,00 Kč** za každou neodstraněnou vadu a za každý započatý den prodlení, a to až do podpisu „Protokolu o odstranění vady a předání zboží“. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XIV. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
3. V případě nedodržení povinností prodávajícího uvedených v čl. VII. této smlouvy, zaplatí prodávající jednorázovou pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každou samostatně nedodržanou povinnost.
4. Prodávající zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč, neoznámí-li kupujícímu do 10 dnů změnu poddodavatele podle odst. 12. čl. XIII. smlouvy. Právo fakturovat a vymáhat smluvní pokutu vzniká kupujícímu dnem vzniku této skutečnosti.
5. Kupující zaplatí prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení v zákonné výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob, v platném znění (dále jen „NV č. 351/2013 Sb.“), podle ustanovení § 1970 OZ.
6. V případě prodlení se zaplacením smluvní pokuty zaplatí prodávající kupujícímu úrok z prodlení v zákonné výši stanovené NV č. 351/2013 Sb.
7. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování povinné smluvní straně.
8. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně vedle smluvních pokut a úroku z prodlení v plné výši.

## **XIII.**

### **Zvláštní ujednání**

1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
3. Prodávající prohlašuje, že odevzdané zboží není zatíženo žádnými právy třetích osob. Prodávající odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
4. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně písemně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
5. Jednacím jazykem při ústním či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
6. Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoliv informace, se kterými

se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo poddodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.

7. Prodávající podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas kupujícímu, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.
8. Prodávající souhlasí se zveřejněním obsahu smlouvy podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 340/2015 Sb.“).
9. Prodávající není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek.
10. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datovou zprávou na adresy uvedené v této smlouvě. V případě doručení jakékoli písemnosti faxem či emailem musí být originál dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datovou zprávou.
11. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne. Doručování datových zpráv se řídí zákonem č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
12. Prodávající je povinen kupujícímu oznámit jakoukoli změnu poddodavatelů, a to do 10 dnů od okamžiku, kdy k této změně došlo.

#### **XIV.**

##### **Zánik závazků**

1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
  - a) splněním všech závazků řádně a včas;
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
  - c) výpovědi ze strany kupujícího bez udání důvodu s výpovědní lhůtou v délce 3 měsíců, která začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu;
  - d) jednostranným odstoupením od smlouvy nebo od nesplněného zbytku plnění kupujícím pro její podstatné porušení prodávajícím;
  - e) výpovědi s výpovědní lhůtou 1 měsíce či jednostranným odstoupením od smlouvy nebo od nesplněného zbytku plnění kupujícím v případech uvedených v § 223 odst. 2 zákona;
  - f) jednostranným odstoupením od smlouvy nebo od nesplněného zbytku plnění kupujícím v případě, že prodávající je v likvidaci podle § 187 OZ, bylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku podle § 136 zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, v platném znění, byla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo je v obdobné situaci podle právního řádu země sídla prodávajícího.

2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy ze strany prodávajícího ve smyslu § 2002 odst. 1 OZ, se rozumí:
  - a) prodlení s odevzdáním zboží podle čl. VI. odst. 1 smlouvy trvajícím více jak 30 dnů;
  - b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
  - c) nedodržení ujednání o záruce za jakost zboží;
  - d) prodlení s odstraněním vad zboží v záruce o více jak 30 dnů;
  - e) řádné neodevzdání objektu zkoušek pro provedení ZVZ;
  - f) hodnocení ZVZ jako nevyhovující;
  - g) nerealizování ZVZ do 30. 10. 2018;
  - h) neoznámení jakékoli změny poddodavatele podle odst. 12. čl. XIII. smlouvy.
3. V případě, že kupující nevyužije práva odstoupit od smlouvy pro její podstatné porušení, je oprávněn od smlouvy odstoupit, jako by se jednalo o porušení nepodstatné, tj. kupující poskytne přiměřenou dodatečnou lhůtu k plnění podle ustanovení § 1978 OZ.

## **XV.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě o 12 stranách a přílohách o 13 stranách.
2. Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 1729 odst. 1 OZ se v případě jednání o dodatcích nepoužije.
3. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem smlouvy připojují pod ní své podpisy.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb.
5. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
  - příloha č. 1 „Katalogizační doložka“, 1 strana;
  - příloha č. 2 „Takticko-technické parametry“, 8 stran,
  - příloha č. 3 „Zástavba ambulantního prostoru“, 2 strany,
  - příloha č. 4 „Položkový rozklad ceny“, 2 strany.

Jednatel společnosti  
MEDTEC – VOP, spol. s r.o.  
Ing. Oldřich ŘEZNÍČEK

*Prodávající*

Ředitelka  
Odboru logistiky, zabezpečení a podpory  
Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
JUDr. Pavlína ČERMÁKOVÁ

*Kupující*

## KATALOGIZAČNÍ DOLOŽKA

K zabezpečení procesu katalogizace položek majetku (výrobků), které jsou předmětem tohoto obchodně-závazkového vztahu (dále jen „smlouva“) a které podléhají katalogizaci podle zásad Kodifikačního systému NATO (dále jen „NCS“) a Jednotného systému katalogizace majetku v ČR (dále jen „JSK“) se **prodávající** zavazuje:

1. Na vlastní náklady zpracovat nebo zabezpečit zpracování Souboru povinných údajů pro katalogizaci (dále jen „SPÚK“) všech nekatalogizovaných položek majetku definovaných smlouvou (platí i pro položky pro provoz a údržbu, jejichž katalogizace je vyžadována) seřazené podle rozpadu vždy prostřednictvím aplikace umístěné na [www.cz-katalog.cz](http://www.cz-katalog.cz) nebo na [www.aura.cz/mcrlnew/](http://www.aura.cz/mcrlnew/).
2. Povinnou součástí zpracování SPÚK každé dosud nekatalogizované položky majetku je:
  - a) fotografie reálně zobrazující dodávanou položku majetku ve formě elektronického souboru ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů (prodávající tímto souhlasí s použitím dodané fotografie pro účely JSK a NCS);
  - b) hypertextový odkaz na webovou stránku nebo elektronický soubor, které obsahují technické údaje o výrobku. Elektronický soubor musí být ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů, nebo ve formátu PDF, v rozměrech strany A4. V případě, že nelze poskytnout hypertextový odkaz nebo elektronický soubor, doložit na vyžádání oddělení katalogizace majetku Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti (dále jen „**OdKM**“) správnost údajů nezbytných k provedení popisné identifikace jiným způsobem.
3. Doručit OKM SPÚK v termínu **45 dnů** před fyzickým dodáním předmětu smlouvy prostřednictvím aplikace umístěné na [www.cz-katalog.cz](http://www.cz-katalog.cz) nebo na [www.aura.cz/mcrlnew/](http://www.aura.cz/mcrlnew/).
4. Dodat bez prodlení v průběhu realizace smlouvy informace o všech změnách, týkajících se předmětu smlouvy, které mají vliv na identifikaci katalogizovaných položek majetku, včetně změn u položek majetku nakupovaných prodávajícím od subdodavatelů.
5. Zabezpečit doručení návrhu katalogizačních dat o výrobku (transakce LNC) nejpozději **15 dnů** před fyzickým dodáním předmětu smlouvy.
6. Dodat bez prodlení v průběhu realizace smlouvy informace o všech změnách, týkajících se předmětu smlouvy, které mají vliv na identifikaci katalogizovaných položek majetku, včetně změn u položek majetku nakupovaných prodávajícím od poddodavatelů.

Katalogizační doložka je naplněna dodáním úplných a bezchybných dat, které je potvrzeno vydáním kladného „Stanoviska Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“.

Přidělené identifikátory (KČM, NSN) a zpracovaná katalogizační data jsou dostupná na [www.cz-katalog.cz](http://www.cz-katalog.cz) nebo na [www.aura.cz/mcrlnew/](http://www.aura.cz/mcrlnew/) po ukončení procesu katalogizace majetku.

### **Kontaktní adresa:**

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti

ODDĚLENÍ KATALOGIZACE MAJETKU

nám. Svobody 471/4

160 01 PRAHA 6

TEL.: 973 213 913 INTERNET: [www.okm.army.cz](http://www.okm.army.cz) WAP: <http://wap.okm.army.cz>

FAX: 973 213 930 E-MAIL: [katalogizace@army.cz](mailto:katalogizace@army.cz)

## **Takticko-technické parametry**

### **Sanitní vozidlo pro přepravu pacientů Volkswagen Transporter Kombi T6 110 kW**

#### **Základní požadavky na vozidlo:**

- vozidlo s celkovou hmotností do 3 200 kg,
- dlouhý rozvor 3400 mm,
- výška 2170 mm
- výška 2400 mm včetně světelné rampy nebo majáku,
- kabina vozidla - řidiče oddělena od nástavby pevnou přepážkou,
- minimální vnitřní rozměry sanitní nástavby a provedení celkové výbavy vozidla splňující požadavky dle technické normy ČSN EN 1789+A2 „Zdravotnické dopravní prostředky a jejich vybavení – Silniční ambulance“ (dále jen „ČSN EN 1789+A2“) pro sanitní vozidla typu A.

#### **Pohonná jednotka vozidla – motor:**

- vznětový přeplňovaný s přímým vstřikem paliva,
- pohonná jednotka vozidla na palivo motorová nafta F-54,
- vozidlo splňuje emisní limity minimálně Euro 6, dle platné legislativy,
- výkon 110 kW,
- zvýšená kapacita alternátoru, minimální kapacita/energie odpovídající požadavkům na provoz všech elektrických zařízení, které jsou ve vozidle – provoz zdravotnické techniky (el. zařízení),
- nabíječ vozidlové baterie funkční při zapojení vozidla na externí síť 230 V,
- předehřev motoru – funkční při zapojení vozidla na externí síť 230 V.

#### **Převodové ústrojí vozidla:**

- mechanická 6-ti stupňová převodovka,
- elektronická uzávěra diferenciálu na poháněné nápravě.

#### **Podvozek vozidla:**

- rozvor náprav 3400 mm, (s min. délkou nákladového prostoru 2 975 mm)
- pohon jedné nápravy,
- elektronická stabilizace podvozku
- zesílené pérování,
- tlumiče a stabilizátory vpředu a vzadu,
- kotoučové brzdy na všech kolech,
- systém ABS s brzdovým asistentem,
- protiprokluzový systém bránící protáčení kol např. při rozjezdu či zrychlení,
- lapače nečistot vpředu a vzadu,
- zadní nárazník jako nástupní schod.

#### **Pneumatiky vozidla:**

- pneumatiky zimní 215/65 R16 C 106/104T.

#### **Elektro - vybavení vozidla:**

- nabíječ akumulátorů 230/12 V s elektronickou regulací, max. nabíjecí proud 25 A,
- zásuvky 12 V samostatně jištěné,
- venkovní nerezová zásuvka pro přívod 230 V,
- elektrický rozvod 230 V s proudovým chráničem a jištěním všech pracovních vodičů včetně nulového, přívodní kabel 15 m s krytím min. IP 55“,

- elektrická instalace MN a NN bude provedena v souladu s technickými normami ČSN EN 1789+A2 a ČSN 33 2000-7-721 v platném znění a standardem ČOS 615001 v platném znění.

#### **Kabina řidiče – základní popis a výbava:**

- počet míst v kabině řidiče 1+2,
- tříbodové bezpečnostní pásy,
- airbag pro řidiče a spolujezdce,
- sklonově nastavitelný volant,
- vyhřívané, mechanicky stavitelné sedadlo řidiče, dvousedadlo spolujezdce s opěrkami hlavy, výškově stavitelné opěrky hlavy u sedadla řidiče i spolujezdců, látkové čalounění,
- klimatizace kabiny řidiče a ambulantního prostoru, otáčkoměr, multifunkční ukazatel – palubní počítač,
- vnitřní stropní osvětlení se stmívačem,
- variabilní lampička před spolujezdcem pro čtení map,
- přenosný světlomet, který slouží k osvětlení bezprostředního okolí vozidla při zásahu v terénu, umístěný do držáku, včetně modulu automatického dobíjení,
- nastavitelná vnější zrcátka a elektrické stahování předních oken u řidiče a spolujezdce,
- centrální zamykání s dálkovým ovládním,
- elektronická ochrana palubní sítě – oddělení elektronických prvků vozidla od ostatních spotřebičů,
- uzamykatelná odkládací přihrádka s krytem, gumová podlaha, obložení dveří plastem,
- tónovaná skla dle vyhlášky č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhl. č. 341/2014“),
- pevná dělicí přepážka mezi kabinou řidiče a ambulantním prostorem s posuvným oknem z bezpečnostního skla (homologované prosklení),
- ovládání výstražného a zvukového zařízení,
- autorádio, reproduktory a anténa,
- práškový hasicí přístroj (2 kg),
- ve vozidle bude umístěna ostatní a povinná výbava – nůž na pásy, vybíječ oken, výstražný trojúhelník, lékárnička, 2x reflexní vesta, základní nářadí, zvedák, klíč na kola, sada žárovek a pojistek, tažné lano min. 3 500 kg, zajišťovací klín pro bezpečné odstavení vozidla ve svahu,
- plnohodnotné rezervní kolo.

#### **Ambulantní prostor vozidla:**

- ambulantní prostor v sanitním skeletu,
- na pravé straně boční posuvné dveře,
- zadní dveře výklopné nahoru,
- minimální výška, rozměry prostoru pro pacienty a otvorů v souladu s technickou normou ČSN EN 1789+A2 pro typ ambulance A1,
- ambulantní prostor sanitního automobilu splňuje nejpřísnější kritéria bezpečnosti:
  - bezpečné umístění a ukotvení všech požadovaných prvků zástavby a zdravotnické techniky,
  - umožňuje vybavení a zastavení potřebnou zdravotnickou výbavou v rozsahu předepsaném vyhláškou MZČR č. 296/2012 Sb., o požadavcích na vybavení poskytovatele zdravotnické dopravní služby, poskytovatele zdravotnické záchranné služby a poskytovatele přepravy pacientů neodkladné péče dopravními prostředky a o požadavcích na tyto dopravní prostředky (dále jen „vyhl. č. 296/2012“) a ČSN EN 1789+A2 a další výbavou požadovanou v této specifikaci,

- veškeré kotvení přístrojů bude provedeno pomocí nerezových profilů v souladu s ČSN EN 1789+A2,
- hmotnost ambulantní nástavby sanitního automobilu umožňuje, aby automobil byl vybaven a zastavěn potřebnou zdravotnickou výbavou, včetně hmotnostní rezervy, tak aby nebylo překročeno přípustné zatížení kol,
- korozivzdorná sanitní nástavba, která má velmi dobré tepelně izolační vlastnosti a velmi dobře izoluje proti pronikajícímu hluku, dle ČSN EN 1789+A2,
- materiály používané pro výrobu ambulantního prostoru sanitního automobilu splňují bezpečnostní a hygienické nároky,
- obložení ambulantního prostoru (stěn, stropu) řešeno netříštivým omyvatelným a nehořlavým materiálem, snadno desinfikovatelným, odolným proti desinfekčním prostředkům a pevnou vodotěsnou podlahou s protiskluzovou krytinou,
- sedadla jsou čalouněna prodyšným, ale zároveň desinfikovatelným a omyvatelným materiálem.
- koncepce ambulantního prostoru sanitního automobilu je řešena tak, aby umožňovala pohodlný a bezpečný nástup a výstup z vozidla pomocí výklopných nástupních schůdků zakomponovaných do interiéru a tvarované nástupní madlo a madlo na mezistěně,
- výška podlahy skříňové nástavby ambulantního prostoru nad terénem splňuje podmínku snadného nakládání a vykládání pacienta,
- olištování vstupů – nerezavějící zakončovací lišty a profily, spoje a okraje budou zatmeleny proti zatečení,
- na pracovním místě/skloně sedačce sedícího lékaře/zdravotníka budou zajištěny ergonomické požadavky na velikost volného pohybového prostoru pro dolní končetiny podle § 49 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci v platném znění (dále jen „NV č. 361/2007“), (nejmenší hloubka 500 mm),
- celá skříňová nástavba sanitního automobilu je prosklená a klimatizována samostatným výměníkem ovládaným pomocí prostorového termostatu,
- zabudovaná základní technologie klimatizace a topení do obou částí vozidla (kabina vozidla - řidiče, zdravotnická nástavba vozidla) zajistí požadovanou výměnu vzduchu (větrání) včetně stanovených mikroklimatických parametrů podle NV č. 361/2007 Sb., v platném znění,
- výměna vzduchu je zabezpečena střešním dvoucestným ventilátorem,
- vytápění:
  - vytápění je řešeno pomocí nezávislého teplo vzdušného topení s výkonem, dle ČSN EN 1789+A2,
  - v době parkování umožňuje vytápění automobilu speciálním elektrickým přímotopem s termostatem na 230V/50 Hz,
  - připojení zevního zdroje elektrického proudu o napětí 230V/50 Hz je vybaveno blokáci startu vozidla.
- tónovaná skla oken,
- transportní křeslo CLUBMAN K116 včetně matrace a čtyřbodového zádržného systému (s max. nosností 250 kg) u zadních dveří
- skládací nájezdová rampa pro transportní křeslo ovládaná jednou osobou u zadních dveří,
- výklopný schod u bočních dveří,
- stůl nosítek s úložným prostorem pro uložení zdravotnického materiálu,
- nerezová pojezdová část, úhel nájezdové plošiny dle ČSN EN 1789+A2 max. 16 stupňů,
- transportní lůžko (sklopná nosítka MEDIROL SANIC s minimální nosností 275 kg) s odnímatelným podvozkem včetně matrace, bezpečnostních pásů a klínem pod hlavu (bude doloženo atestem při odevzdání zboží),
- dvě příkrývky a lůžkoviny,



- sedadla s integrovanými opěrkami hlavy a třibodovými samonavíjecími bezpečnostními pásy,
- 1 ks sklopné sedadlo lékaře za dělicí přepážkou umístěné zády ke směru jízdy před lůžkem,
- 1 ks sklopné a otočné sedadlo vedle nosítek u pravé stěny sanitního automobilu,
- madla pro nástup po obou stranách bočních dveří a na mezistěně,
- zvukové signalizační zařízení mezi ambulancním prostorem a kabinou řidiče ovládané z prostoru pro pacienty, umístěné v dosahu sedících osob (lékaře/zdravotníka event. pacienta),
- mezi mostem s nosítky a pravým bokem sanitního vozidla bude umístěno pojízdné křeslo zajištěné v podlaze nerezovým upínacím systémem. Pro snadné nakládání a vykládání pacientů umístěných na tomto křesle bude vpravo vzadu u výklopných dveří umístěna výklopná nakládací rampa zafixovaná ve svislé poloze,
- **levá strana:**
  - úložný prostor - skříňka pro uložení vakuových matrací nebo jiného zdravotnického materiálu s otevíráním směrem nahoru,
  - levá strana bude vyztužena,
  - speciální homologované držáky pro uchycení zdravotnických prostředků,
  - automatický externí defibrilátor,
  - automatická bateriová odsávačka,
  - 2 ks kyslíkové lahve v držáku o objemu 2 litry, včetně průtokoměru a redukčního ventilu podle ČOS 650005, připojení rychlospojkou.
  - odpadkový koš pro zdravotnický materiál (pro použité injekční jehly apod.),
  - rozváděč se zásuvkami 230 V,
  - pod rozváděčem bude umístěn elektrický přímotop s termostatem na 230 V/50 Hz.
  - vedle elektrického přímotopu s termostatem bude umístěn chladicí box (lednička) 12V/230V na léčiva a léčivové roztoky,
- zvukové signalizační zařízení mezi ambulancním prostorem a kabinou řidiče ovládané z prostoru pro pacienty, umístěné v dosahu sedících osob,
- držák na kanystr a viditelně označený kanystr na pitnou vodu (min. 10 litrů),
- **na přepážce mezi sanitním prostorem a kabinou řidiče umístěn:**
  - držák na zdravotnický odpad (držák na igelitový sáček),
  - držák pro uchycení lékařského kufru EK-10,
  - držák pro desinfekci rukou a držák pro krabici s rukavicemi,
- **ve stropě sanitního prostoru umístěno:**
  - zapuštěné osvětlení, bodové s polohovatelným osvětlením pracovní plochy transportního lůžka, pomocné osvětlení ambulancního prostoru jedním diodovým světlem s kombinovaným ovládním přímo ve světle a dveřním spínačem v bočních a zadních dveřích, světelnou signalizací otevření dveří ambulancního prostoru na přístrojové desce u řidiče,
  - zásuvky s rozvody 12 V (4 kusy), umístěné v dosahu zdrav. přístrojů a chladicího boxu,
  - výklopné a odnímatelné držáky na infúze,
  - pro snadnější pohyb po ambulancní části budou ve stropě umístěna madla,
  - elektrický střešní ventilátor ovládaný z ambulancního prostoru,
  - v levé horní části nad bočními okny přihrádka se zašupovacím průhledným netříštivým plexi, pro obvazový materiál,
  - pevné madlo s dobrou úchopovou možností, které bude svojí délkou odpovídat délce pochozí části.

- 1 ks přenosný hasicí přístroj (PHP) s čistým hasivem např. FE-36 nebo jeho ekvivalent s množstvím náplně nejméně 4 kg a hasicím účinkem nejméně 55 B, C. Jeho provedení a umístění musí vyhovovat požadavkům vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (dále jen „vyhl. č. 246/2001“) a požadavkům technických norem řady ČSN EN 3. Parametry PHP, totožné s touto specifikací, musí být zaznamenány v průvodní a provozní dokumentaci vozidla a musí být zabezpečen servis PHP v ČR.

### **Ambulantní prostor vozidla – výbava zdravotnickými prostředky a zdravotnickým materiálem:**

#### **1) Automatický externí defibrilátor: BeneHeart D1 PUBLIC**

- o akustické a vizuální navádění v češtině,
- o napájení z baterie,
- o vyhodnocení srdečního rytmu a doporučení výboje,
- o bifazická defibrilace,
- o asynchronní defibrilace,
- o schopnost stornovat výboj po rozpoznání obnoveného srdečního rytmu,
- o vizuální alarm stavu pohotovosti přístroje,
- o vizuální i akustický alarm poruchy,
- o servisní indikátor,
- o indikátor elektrod,
- o ukazatel kapacity baterie,
- o baterie s životností min. 5 let a možností následné výměny,
- o prvky vnější odolnosti vůči otřesům a nárazu,
- o defibrilační elektrody k AED.

#### **2) Odsávačka bateriová s příslušenstvím: ACCUVAC PRO**

- o kompaktní provedení s chráněnou sběrnou nádobou,
- o vestavěný regulátor podtlaku se světelnou indikací reálného podtlaku,
- o udržování nastavené hodnoty podtlaku,
- o přímé napájení a nabíjení 12 - 24 V/230V,
- o autotest funkce,
- o ochrana proti přetečení,
- o odsávací hadice,
- o nárazuvzdorné provedení,
- o odolnost vůči dešti,
- o držák odsávačky do sanity,
- o 12 V nabíjecí kabel do sanity.

#### **3) Ruční resuscitátor - ruční dýchací přístroj: AMBU MARK IV**

- o vak dvouvrstvý,
- o bezlatexový poskytující vizuální a hmatovou zpětnou informaci o stavu plic během manuální resuscitace,
- o zabudovaný tlakový omezovač zabraňující stlačení v případě zvýšeného odporu dýchacích cest pacienta
- o kompletně autoklávovatelný pro další použití,
- o jednocestný patientský ventil s otočným konektorem,
- o integrované držadlo pro zvýšený uživatelský komfort a rovnoměrnou kompresi,
- o rezervoár kyslíku,
- o silikonová maska č. 5

- PEEP ventil pro použití s ručním resuscitátorem,
  - transportní obal.
- 4) **Nastavitelný fixační krční límec: Perfit ACE Military univerzální**
- nastavení dlaha stabilizující krční páteř v poloze, ve které byl pacient nalezen,
  - zajištění krční páteře v neutrální poloze,
  - souměrné nastavení, skrz konstrukci
- 5) **Kyslíková maska s rezervoárem:**
- 5 ks na sanitu
  - maska pro kyslíkovou terapii pro dospělé dodávající 24% - 90% FiO<sub>2</sub>,
  - eliminace zpětného vdechování CO<sub>2</sub>,
  - otočné kolínko pro přemístění trubice,
  - možnost využití pro kyslíkovou terapii,
  - možnost odsávání a udržování ústní dutiny při nasazené masce, včetně připojovací hadice a kyslíkové hadičky.
- 6) **Transportní dělitelná nosítka (transportní plachta): ET-10 KHAKI**
- k přenášení zraněných z místa havárie,
  - nosnost 120 kg,
  - plně omyvatelná,
  - popruhy pro rychlé zajištění,
  - popruhy a úchyty pro rychlé odsunutí a transport,
  - obal.
- 7) **Vakuová matrace (sada): Vakuové matrace EM 10/2 s taškou (sada), evakuační pumpou a opravnou sadou EM 30/2 KHAKI**
- materiál z PAD textilu s nánosem PVC, s dobrou omyvatelností a možností desinfekce běžnými prostředky,
  - rozměr matrace min. 200 x min. 80 cm,
  - složení sady:
    - obal na matraci
    - pumpa nožní.
- 8) **Sada vakuových dlah: Sada vakuových dlah s taškou, evakuační pumpou a opravnou sadou ES-30 KHAKI**
- omyvatelný materiál,
  - možnost desinfekce běžnými prostředky,
  - dlaha:
    - na horní končetinu,
    - na dolní končetinu,
    - dlaha krční,
  - evakuační pumpa,
  - opravná sada,
  - přepravní taška.
- 9) **Kufr na obvazový materiál (prázdný): EK -10 KHAKI**
- k uložení obvazového materiálu, chirurgických nástrojů,
  - z vysoce odolného a voděodolného materiálu.

Zdravotnické prostředky budou dodány ve smyslu zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích.

### **Světelná a výstražná výbava vozidla:**

- veškeré vnější a vnitřní osvětlení provést v souladu s ČSN EN 1789+A2,
- zabudované zdroje umělého osvětlení zabezpečí hodnoty celkového osvětlení vnitřního prostoru a hodnoty osvětlení míst zrakových úkolů lékaře ve zdravotnické vozidlové nástavbě a ve venkovním pracovním – manipulačním prostoru (dle ČSN EN 12464-1 Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovních prostorů – část 1: vnitřní pracovní prostory a ČSN EN 12464-2 Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovních prostorů – část 2: venkovní pracovní prostory),
- mlhové světlomety,
- automatický spínač světlometů,
- denní svícení,
- ostřikovače světlometů,
- světelná výstražná rampa VNT 012LU BSB 1089/60 mm nad kabinou řidiče, osazená technologií LED solaris,
- přídatné LED světla modré barvy LED B 31-MS3 budou umístěna v přední masce,
- v zadní části střechy bude umístěn maják VML 012L-B-12B s technologií LED solaris,
- zvukové výstražné zařízení o výkonu 100W s ovladačem u řidiče,
- reproduktor sirény bude umístěn za masku na předním nárazníku vozidla, kde nehrozí poškození vodou a sněhem,
- na zadní stěně ambulantní zástavby budou umístěny pracovní světlomety s technologií LED, které budou sloužit k osvětlení bezprostředního okolí sanitního automobilu,
- nástupní schody, boční vstupní dveře a zadní vstupní dveře budou opatřeny osvětlovacími LED lištami, zajišťujícími požadovanou osvětlenost vstupního a přilehlého venkovního pracovního - manipulačního prostoru,
- 2 ks bílých pracovních světel na hraně střechy směřovaná za vozidlo, vypínač u řidiče (využití i při couvání),

### **Barva a označení vozidla:**

- provedení v souladu s EN 1789+A2 a vyhl. č. 296/2012 Sb.
- barva karoserie bílá (např. RAL 9016, ČSN 1060 „Dopravní bílá“), zrcátka, nárazníky a přední maska v nelakovaném provedení,
- označení: bude provedeno dle ČOS 990501 „Znak červeného kříže“, provedení (Red), sytě červená barva (RAL 3028 „Čistá červená“),
- na vozidlo bude umístěn, po jeho celém obvodu (po stranách, na zadní a přední části vozidla ve výši, pod spodní hranou oken) reflexní pruh (v přední části přerušovaný) 100 mm šíře ve fluoreskující barvě z mikrospektrálního reflexního materiálu (v provedení Daybright Microprismatic films, barva červená RAL 3028 „Čistá červená“) totožné s provedením znaku červeného kříže,
- na dveře řidiče a spolujezdce bude umístěno označení provozovatele „Vojenská zdravotnická služba“,
- nápis „AMBULANCE“ (přední část vozidla - zrcadlově),

### **Komunikační prostředky vozidla: TPM 700**

- souprava vozidlové radiostanice s výstupním výkonem vysílače 10 W umožňující provoz v rádiové síti Pegas určené zejména pro zajištění rádiové komunikace Integrovaného záchranného systému ČR,
- od doby výroby radiostanice do doby montáže neuplyne doba delší jak jeden rok,
- radiostanice včetně zesilovače bude zabudovaná v prostoru kabiny vozidla a odnímatelný ovládací panel radiostanice bude umístěn v dosahu řidiče a velitele vozu,
- optimalizované umístění antény s cílem nejvyššího zisku s ohledem na průchodnost vozidla,

- způsob zástavby radiostanice neomezuje základní uživatelské parametry tohoto komunikačního prostředku,
- komunikační prostředek bude umožňovat základní obsluhu bez nutnosti držet jakákoliv zařízení v ruce (hands-free),
- umístění a upevnění radiostanice bude v dosahu ve stabilizovaném prostoru, kde bude zabráněno nežádoucímu pohybu a ohrožení bezpečnosti osádky při provozu a ovládání vozidla,
- optimalizované umístění radiostanice při zachování maximálního prostoru pro uložení osobní výbavy osádky v kabině.

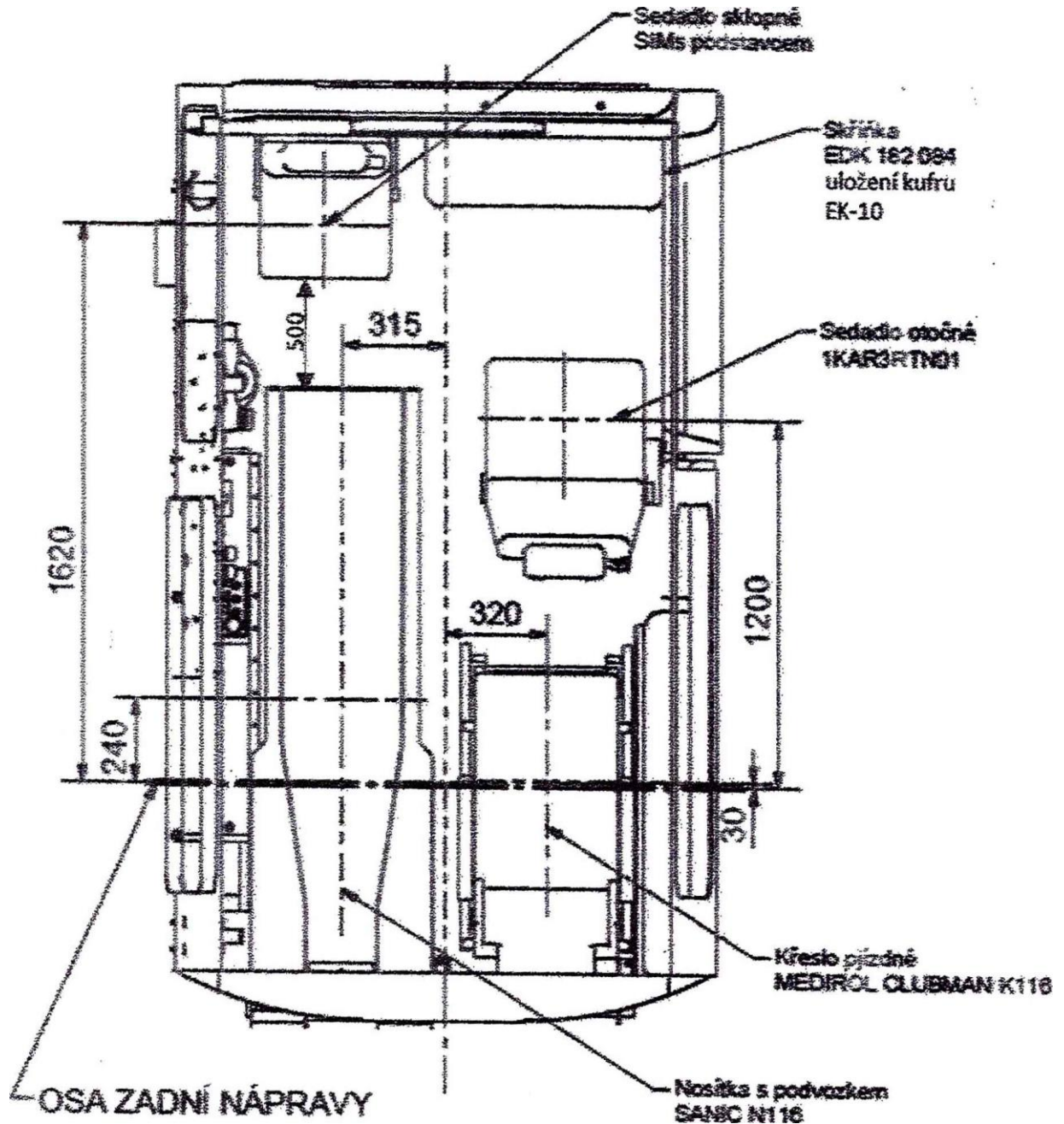
**Ostatní požadavky na úpravu vozidla:**

- hermeticky uzavíratelný průchod pro případnou dodatečnou instalaci kabeláže mezi kabinu vozidla a nástavbu vozidla.

## Zástavba ambulantního prostoru

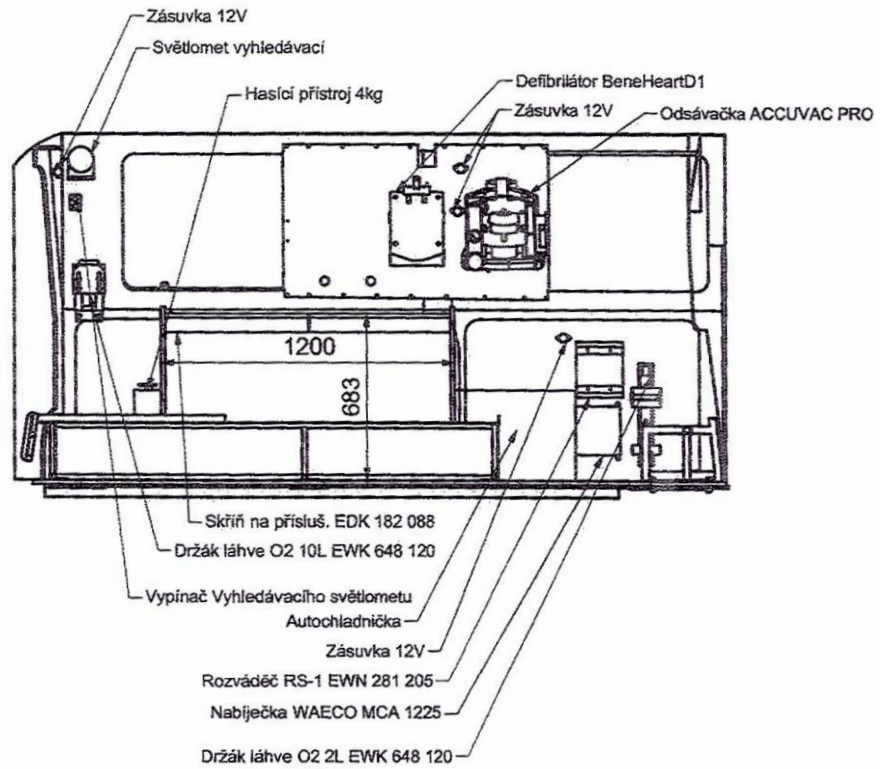
Technické řešení vnitřní zástavby ambulantního prostoru sanitního vozidla: rozmístění vybavení a přístrojů v požadovaném množství a účelném provedení

### CELKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ – POHLED SHORA



VÝBAVA VOZIDLA - LEVÁ STĚNA

Směr jízdy →



## **Položkový rozklad ceny zboží**

### **Sanitní vozidlo pro přepravu pacientů**

- cena vozidla v Kč bez DPH: 658 005,00
- cena sanitní nástavby vozidla v Kč bez DPH: 274 302,00
- cena zdravotnického přístrojového vybavení sanitního vozidla v Kč bez DPH
  - celkem: 101 611,00
  - rozepsaná po položkách:

Automatický externí defibrilátor s příslušenstvím BeneHeart DI PUBLIC	33 898,00
Odsávačka bateriová s příslušenstvím ACCUVAC PRO	32 400,00
Ruční resuscitátor - ruční dýchací přístroj s příslušenstvím AMBU MARK IV	8 654,00
Nastavitelný fixační límec - Perfit ACE Military univerzální	254,00
Kyslíková maska s rezervoárem (5 ks)	220,00
Transportní dělitelná nosítka (transportní plachta) s taškou ET-10 KHAKE	4 650,00
Vakuové matrace EM-10/2 s taškou (sada), evakuační pumpou a opravní sadou EM-30/2 KHAKE	8 785,00
Sada vakuových dlah s taškou, evakuační pumpou a opravní sadou ES-30 KHAKE	9 650,00
Kufr na obvazový materiál (prázdný) EK-10 KHAKE	3 100,00

- cena ostatního vybavení sanitního vozidla v Kč bez DPH
  - celkem: 227 082,00
  - rozepsaná po položkách:

Zvláštní výstražná světelná souprava typu VNT 012LU BSB 1089/60 mm	14 550,00
Sirénový zesilovač včetně ovládání AZD 530A/M	4 200,00
Reproduktor H 100	2 150,00
Světlo do masky LED B 31-MS3 - 2 ks	1 968,00
Maják VML 012L-B-12B	4 260,00
Radiostanice TPM 700 včetně příslušenství	72 000,00
Stůl pod nosítka	13 780,00
Sedačka otočná INTAP	10 450,00
Sedačka sklopná INTAP	8 525,00
Nosítka SANIC N116	21 500,00
Anatomická matrace k nosítkům	990,00
Anatomický polštář	820,00
Statický zádržný systém k nosítkům	1 800,00



Podvozek EXTERO PI 13, najížděcí výška 70 cm, ALS	37 350,00
Úchytný systém ROLFIX F102	4 990,00
Úchytný systém CLUBFIX F2	4 890,00
Křeslo CLUBMAN K116 včetně matrace a čtyřbodového zádržného systému	16 950,00
Hasicí přístroj s čistým hasivem 4 kg	5 250,00
Hasicí přístroj práškový 2 kg	659,00

- cena za 1 kus zboží v Kč bez DPH: **1 261 000,00**