



Kupní smlouva

uzavřená dle § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále „NOZ“)

1 Smluvní strany

1.1 Prodávající:

Prodávající:	SICAR. spol. s r.o.
Společnost zapsaná v:	Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 25396
Sídlo:	Masojed59, 282 01 Český Brod
Statutární orgán:	Lenka Olmrová-jednatel
IČO / DIČ:	47541547 / CZ47541547
Bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu:	[REDACTED]
Kontaktní osoba:	[REDACTED]
Tel.:	[REDACTED]
Email:	[REDACTED]

dále jen „Prodávající“

1.2 Kupující:

Kupující:	Zdravotnická záchranná služba Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Společnost zapsaná v:	obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl Pr, vložka 684
Sídlo:	Klatovská třída 2960/200i, 301 00 Plzeň
Jednající:	MUDr. Pavel Hrdlička, ředitel
IČO / DIČ:	45333009 / CZ45333009
Bankovní spojení:	ČSOB a.s.
Číslo účtu:	[REDACTED]
Kontaktní osoba:	[REDACTED]
Tel.:	[REDACTED]
Email:	[REDACTED]

dále jen „Kupující“

2 Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu:

- 3 ks nových (kompletně vyrobených v roce 2017), plně funkčních a provozuschopných sanitních vozidel typu rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému (dále jen „RV“) na podvozku KODIAQ, 2.0 TDI Style 140 kW 7°DSG 4x4,

pro poskytování přednemocniční neodkladné péče dle technické specifikace, která je nedílnou součástí této smlouvy a umožní mu nabýt vlastnické právo k předmětům této smlouvy a závazek kupujícího předměty této smlouvy převzít a zaplatit za ně prodávajícímu kupní cenu za podmínek dále uvedených. Součástí předmětu smlouvy je i příslušenství a doklady potřebné pro užívání předmětů smlouvy. Předmět

smlouvy bude připraven k okamžitému plnohodnotnému využití bez nutnosti pořizovat další komponenty.

- 2.2** Smlouva se uzavírá jako výsledek veřejné zakázky „**Vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému pro ZZSPK 2017**“. Specifikace předmětu plnění a podmínky této smlouvy vycházejí ze zadávacích podmínek kupujícího jako zadavatele výše uvedené veřejné zakázky a nabídky prodávajícího jako vybraného dodavatele v tomto zadávacím řízení. Obě smluvní strany prohlašují, že zadávací dokumentaci kupujícího a nabídku prodávajícího podanou v zadávacím řízení mají k datu uzavření této smlouvy k dispozici.
- 2.3** Předmětem koupě jsou sanitní vozidla (dále také „SV“) dle bodu 2.1 této smlouvy, v provedení a s výbavou dle přílohy č. 1 této smlouvy, jež je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.4** Prodávající potvrzuje, že zástavba vozidla bude provedena podle vyhlášky MZ ČR č. 296/2012 Sb. a zákona č. 56/2001 Sb., vše ve znění pozdějších předpisů.
- 2.5** Všechna nabízená SV splňují emisní normu min. EURO6.
- 2.6** Spotřeba motorové nafty pro kombinovaný provoz sanitního vozidla typ RV činí 5,7 litrů / 100 km.

3 Dodací podmínky

- 3.1** Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu požadovaný počet předmětů této smlouvy v dodací lhůtě nejpozději **do 7** měsíců od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami (pozn. zadavatele - max. dodací lhůta činí 7 měsíců), nebo **nejpozději do 31.12.2017** podle toho, které datum nastane dříve. Předměty této smlouvy budou dopraveny do sídla zadavatele, nebude-li dohodnuto jinak. Ve stejné lhůtě je prodávající povinen předat technické průkazy a veškeré další doklady nutné k převzetí a užívání předmětů této smlouvy (návody k obsluze, servisní knížku vozidla a zástavby, prohlášení o shodě, záruční listy atd. v českém jazyce).
- 3.2** O předání a převzetí každého předmětu této smlouvy bude vždy vyhotoven písemný předávací protokol podepsaný oběma stranami. Protokol vyhotoví prodávající. Protokoly musí být podepsány v den převzetí.
- 3.3** Náklady na dopravu do sídla zadavatele jsou obsaženy v celkové kupní ceně.
- 3.4** Prodávající vyrozumí kupujícího nejméně 10 pracovních dnů před plánovaným datem dodání, aby byl kupující připraven poskytnout mu potřebnou součinnost a předmět koupě převzít.
- 3.5** Vlastnické právo k předmětu koupě, jakož i nebezpečí škody na něm přechází na kupujícího okamžikem jeho protokolárního převzetí. Kupující není povinen převzít předmět koupě vykazující jakoukoliv vadu nebo nedodělek.
- 3.6** Kupující je povinen prohlédnout předmět koupě co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na věci a přesvědčit se, zda odpovídá smluveným vlastnostem a zadávacím podmínkám. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání věci.
- 3.7** Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2099 a násl. NOZ.

4 Cena a platební podmínky

- 4.1** Kupní cena 1 kusu kompletního sanitního vozidla typu RV je sjednána ve výši:

<i>Položka</i>	<i>Cena bez DPH</i>	<i>DPH samostatně</i>	<i>Cena vč. DPH</i>
Sanitní vozidlo typ RV	1.064.900,- Kč	223.629,- Kč	1.288.529,- Kč

- 4.2** Celková kupní cena celého předmětu této smlouvy dle bodu 2.1 této smlouvy je sjednána ve výši:

	Cena bez DPH	DPH samostatně	Cena vč. DPH
Celková kupní cena	3.194.700,- Kč	670.887,- Kč	3.865.587,- Kč

- 4.3** Uvedená cena bez DPH je konečná - nejvýše přípustná. Součástí kupní ceny jsou také náklady na dopravu předmětu plnění do sídla zadavatele, náklady na příslušenství a doklady potřebné pro užívání předmětu smlouvy, včetně zajištění proškolení dle čl. 8.1 této smlouvy. Prodávající není oprávněn účtovat žádné další částky v souvislosti s dodáním předmětu koupě. Změna ceny včetně DPH je možná v důsledku změny zákonné sazby DPH, v takovém případě bude cena upravena podle sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění. Záloha nebude poskytnuta.
- 4.4** Kupující zaplatí kupní cenu za dodané předměty plnění této smlouvy na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím po dodání předmětů této smlouvy a jejich protokolárním převzetí kupujícím, přičemž v předávacím protokolu bude deklarována funkčnost, bezvadnost a kompletnost dodaného předmětu této smlouvy. Na dodané předměty této smlouvy uvedené v bodu 4.1 bude vystavena daňový doklad s rozepsanými položkami s rozdílnou DPH. Daňový doklad musí být vystaven **do 15 dnů** ode dne, kdy došlo k protokolárnímu převzetí každého předmětu této smlouvy. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** a musí být doručen kupujícímu na adresu jeho sídla **nejpozději do 5 pracovních dnů od vystavení**. Každý daňový doklad musí mít všechny zákonné náležitosti a bude na něm uvedeno číslo této smlouvy. Pokud daňový doklad nebude obsahovat některé zákonné nebo v této smlouvě sjednané náležitosti, má kupující právo vrátit ho zpět k opravě s tím, že prodávající vystaví nový bezchybný daňový doklad, pro který poběží nová lhůta splatnosti. Daňový doklad je zaplacen odepsáním účtované částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.

5 Záruka a záruční podmínky

- 5.1** Předmět koupě má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, tj. především není dodáno v množství, jakosti a provedení, jež je stanoveno v této smlouvě, popř. není-li ujednáno, tak výsledku obvyklému.
- 5.2** Prodávající odpovídá za vady, jež má předmět koupě v době jeho předání.
- 5.3** Kupující je oprávněn zadržet kupní cenu nebo její část v případě, že předmět koupě při předání vykazuje vady, popřípadě lze důvodně předpokládat, že vady bude vykazovat.
- 5.4** Prodávající přejímá závazek (záruku za jakost), že předmět koupě bude po dobu záruční doby způsobilý pro použití k obvyklému účelu.
- 5.5** Záruční lhůta se sjednává pro následující oblasti:

Záruční lhůta na zdravotnickou zástavbu a výstražné světelné a zvukové zařízení	24 měsíců
Záruční lhůta na zařízení pro sledování vozů	24 měsíců
Záruční lhůta na podvozek a karoserii SV typu RV	60 měsíců

- 5.6** Záruční lhůta na podvozek a karoserii SV typu RV je omezena najetím **150.000 kilometrů**.
- 5.7** Všechny body záruky jsou platné ode dne předání a převzetí předmětu koupě a jeho uvedení do provozu (dle potvrzeného předávacího protokolu). Prodávající předá kupujícímu návod k obsluze v českém jazyce. Smluvní strany se dohodly na tom, že po dobu záručních lhůt odpovídá prodávající za vady předmětu koupě. Uvedení do provozu proběhne na základě proškolení uživatele prodávajícím v termínu, který bude stanoven nejpozději při předání předmětu koupě.

- 5.8** Veškeré vady předmětu koupě je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem nebo e-mailem), které bude obsahovat co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Kupující bude vady předmětu koupě oznamovat na adresu kontaktní osoby prodávajícího uvedené ve čl. 1.1 této smlouvy. Reklamace odeslaná poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

6 Servisní podmínky

- 6.1** Termín nástupu na servisní zásah k odstranění závad na předmětech této smlouvy v záruční lhůtě je stanoven do **24** hodin po nahlášení závady prodávajícímu.
- 6.2** Termín odstranění závad na předmětech této smlouvy v záruční lhůtě je stanoven do **72** hodin od nastoupení k servisnímu zásahu.
- 6.3** V záruční lhůtě bude poskytován servis bezúplatně.
- 6.4** V případě, že zjištěná závada bude závažného charakteru a oprava si vyžádá dle bodu 6.2 více než uvedený počet hodin v záruční lhůtě, musí být délka opravy navržena a odůvodněna prodávajícím a tato musí být schválena ze strany kupujícího.
- 6.5** Místo záručního servisního zásahu na nástavbě bude sídlo nebo základna zadavatele. Toto místo bude při nahlášení závady určeno konkrétně.

7 Sankční podmínky

- 7.1** V případě nedodržení smluvní doby k nástupu k servisnímu zásahu pro zdravotnickou zástavbu, výstražné světelné a zvukové zařízení, podvozek a karoserii vozidla v záruční době se sjednává smluvní pokuta **500,- Kč** za každou i započatou hodinu prodlení.
- 7.2** V případě nedodržení smluvní doby k odstranění závad na podvozku a/nebo karoserii vozidla, zdravotnické zástavby a výstražné světelné a zvukové zařízení vozidla v záruční lhůtě i pozáruční době bez řádného odůvodnění prodávajícím a schválení kupujícího se sjednává smluvní pokuta **500,- Kč** za každou i započatou hodinu prodlení.
- 7.3** Dostane-li se prodávající do prodlení se splněním dodací lhůty dle bodu 3.1 této smlouvy, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši **0,1%** z nabídkové ceny (bez DPH) příslušného vozidla za každý i započatý den prodlení za každé takto včas nedodané sanitní vozidlo. Uplatněnou smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst na pohledávku prodávajícího na kupní cenu dle této smlouvy, a to současnou i v budoucnu vzniklou. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu ani jejím zaplacením není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody (kupující má však právo na náhradu škody pouze ve výši přesahující smluvní pokutu) ani na odstoupení od této smlouvy.
- 7.4** Při prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny se sjednává úrok z prodlení ve výši **0,01%** z fakturované částky (bez DPH) za každý i započatý den prodlení.

8 Další ujednání

- 8.1** V rámci plnění předmětu této smlouvy prodávající bezplatně zajistí proškolení zaměstnanců kupujícího v základních otázkách pravidelné a běžné údržby vozidel, jejichž dodávka je předmětem této smlouvy (pravidelné prohlídky, intervaly výměn a typy provozních náplní, výměny základních opotřebitelných dílů, určování a odstraňování elementárních poruch), včetně dodání dvou kusů manuálu (dílenských příruček)

vztažených k výše uvedenému tématu. Termín a rozsah školení bude navržen prodávajícím a musí být schválen kupujícím. Následně kupující stanoví počet a jména osob, které se školení zúčastní.

- 8.2** Komunikací v záležitostech předmětu smlouvy jsou pověřeny kontaktní osoby uvedené ve čl. 1 této smlouvy.
- 8.3** Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má kupující právo na
- 8.3.1 odstranění vady dodáním nové nebo chybějící věci,
 - 8.3.2 opravu věci,
 - 8.3.3 odstoupit od smlouvy
 - 8.3.4 přiměřenou slevu z kupní ceny.
- 8.4** Za podstatné porušení smlouvy je považováno především
- 8.4.1 nedodání kompletního předmětu této smlouvy v termínu delším než 30 dní po uplynutí smluvní dodací lhůty uvedené v bodě 3.1 této smlouvy,
 - 8.4.2 dodání předmětu smlouvy, který nemá vlastnosti definované zadávacími podmínkami VZ „**Vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému pro ZZSPK 2017**“, příslušnými právními předpisy nebo touto smlouvou,
 - 8.4.3 uvedení nepravdivých údajů v nabídce na veřejnou zakázku „**Vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému pro ZZSPK 2017**“.
- 8.5** Po oznámení vady nebo bez zbytečného odkladu kupující sdělí prodávajícímu, jaké výše uvedené právo si zvolil. Pokud toto kupující neučiní, náleží mu práva jako při nepodstatném porušení smlouvy.
- 8.6** Při nepodstatném porušení smlouvy má kupující právo na odstranění vady nebo na přiměřenou slevu z kupní ceny.
- 8.7** Neodstraní-li prodávající vadu věci včas nebo ji odmítne odstranit, může kupující požadovat slevu z kupní ceny nebo od smlouvy odstoupit.
- 8.8** Prodávající se zavazuje zajišťovat náhradní díly zdravotnické zástavby pro všechna nabízená vozidla skladem po dobu **min. 5 let** od data uzavření smlouvy.
- 8.9** Prodávající se zavazuje udržovat v platnosti pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v min. výši pojistného krytí **10 mil. Kč**, po dobu min. 5 let od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 8.10** Zadavatel je povinen poskytovat informace a dokumentaci oprávněným orgánům, tj. po dobu 10 let. Prodávající se zavazuje poskytnout zadavateli součinnost při provádění úkonů spojených s činnostmi uvedenými v předchozí větě.

9 Závěrečná ustanovení

- 9.1** Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními NOZ, zejména ustanoveními § 2085 NOZ o koupi movité věci, a dále zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
- 9.2** Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatku podepsaných oběma smluvními stranami. Změny smlouvy jsou přípustné jen v těch záležitostech, které nebyly předmětem zadání veřejné zakázky.

- 9.3 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.
- 9.4 Nedílnou součástí této smlouvy je technická specifikace předmětu koupě sestavená prodávajícím v souladu s požadavky zadávací dokumentace kupujícího.
- 9.5 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu §504 NOZ a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění v plném rozsahu bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek, příp. je prodávající povinen označit části této smlouvy, které považuje za obchodní tajemství.
- 9.6 Obě smluvní strany souhlasí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh, změn a dodatků bude uveřejněna v plném znění včetně všech obsažených údajů a informací v registru smluv. Tím bude splněna povinnost uveřejnit smlouvu na profilu zadavatele v souladu s § 219 ZZVZ. Smlouvu k uveřejnění v registru smluv odešle kupující.
- 9.7 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, její obsah je jim srozumitelný, a že tato smlouva byla mezi nimi uzavřena svobodně, vážně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy připojují níže své podpisy.

za prodávajícího:

za kupujícího:

V Masojedech dne 13. 4. 2017

V Plzni dne 20. 4. 2017


Lenka Olmrová
 jednatel
 SICAR, spol. s r.o.

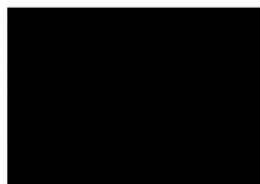

MUDr. Pavel Hrdlička
 ředitel



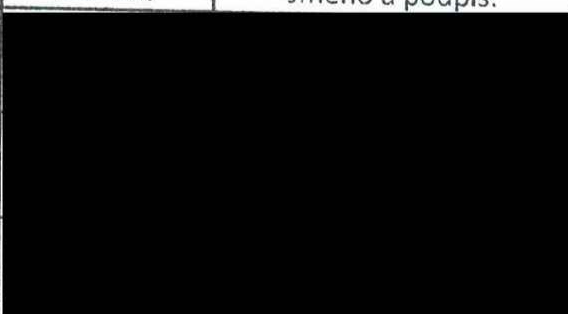

Příloha:

1. Technická specifikace SV typu RV



Správce rozpočtu



	Jednací číslo	Počet stran / výtisků
Dokument		
	Datum:	Jméno a podpis:
Za správnost (referent/vedoucí úseku):		
Ověřil (náměstek útvaru):		
Schválil (ředitel):		

Položková specifikace podvozku a vestavby vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému

VOZIDLO BUDE SPLŇOVAT POŽADAVKY VYHLÁŠKY č. 296/2012 Sb.

Specifikace vozidla (podvozku)

Veškeré technické parametry dodaného podvozku (vozidla) budou původní, stanovené a dodané výrobcem vozidla. Zadavatel nepřipouští dosažení technických parametrů vozidla (např. výkon, krouticí moment, exhalační hodnoty, světlá výška) dodatečnou úpravou původního vozidla.

Nabízené vozidlo: KODIAQ 2.0 TDI Style 140 kW 7°DSG 4x4

1. Nové vozidlo rok výroby 2017
2. Najeto max. 400 km
3. Motor vznětový přeplňovaný
4. Výkon motoru 140 kW, maximální krouticí moment 400 Nm
5. Zdvihový objem motoru 1968 ccm
6. Celková hmotnost max. 2352 kg
7. Šířka vozidla 1882 mm bez zrcátek
8. Výška vozidla se střešním nosičem bez výstražného světelného zařízení 1676 mm
9. Délka vozidla 4697 mm bez tažného zařízení
10. Rozvor kol 2791 mm
11. Kabina pětimístná, typ vozidla SUV
12. Pohon všech kol s asistentem pro jízdu z kopce a pro jízdu po nezpevněném terénu
13. ABS, elektronický stabilizační systém, elektronické rozdělování brzdné síly provádějící samočinnou úpravu brzdného tlaku mezi přední a zadní nápravou, protipokluzový systém zajišťující přenos hnací síly od motoru na povrch vozovky
14. Asistent rozjezdu do kopce
15. Imobilizér, otáčkoměr, třetí brzdové světlo
16. Maximální rychlost vozidla 210 km/h
17. Převodovka automatická sedmistupňová DSG
18. Nezávislé zavěšení všech kol
19. Lemy blatníků chráněny plastovými kryty tmavé barvy, originální díl od výrobce vozidla
20. Tónovaná skla
21. Tempomat
22. Dvou zónová klimatizace s elektronickou regulací
23. Airbagy řidiče a spolujezdce, boční vpředu, hlavové vpředu
24. Centrální zamykání s dálkovým ovládním, bez klíčového odemykání a zamykání, 2 ks klíče s ovládním
25. Start bez použití klíče ve spínací skříňce
26. Virtuální pedál pro otevření pátých dveří (pohyb nohy pod nárazníkem), otevírání a zavírání pátých dveří elektrické
27. Motor exhalační norma Euro 6
28. Čtecí světlo vpředu 2 ks

Technická specifikace k nabízenému vozidlu

29. Elektromechanická parkovací brzda
30. Přední mlhové světlomety s funkcí přisvícení do zatáček
31. LED koncová světla
32. LED světla pro denní svícení
33. Bi-xenonové hlavní světlomety nebo LED hlavní světlomety
34. Dešťový senzor předních stěračů
35. Kotoučové brzdy přední a zadní
36. Zesílené spodní krytí vozidla a pohonné jednotky
37. Elektrické stahování předních a zadních oken
38. Stěrač zadního okna s ostřikovačem
39. Střešní nosič (hagus)
40. Vnější zpětné zrcátko řidiče elektricky nastavitelné, vyhřívané, elektricky sklopné, s pamětí a automaticky odcloněné
41. Vnější zpětné zrcátko u spolujezdce elektricky nastavitelné, vyhřívané, elektricky sklopné
42. Výškově nastavitelné opěrky hlavy předních sedaček
43. Posilovač řízení s proměnným účinkem dle rychlosti
44. Autorádio s 8" barevnou obrazovkou a navigací, originální autorádio a navigace od výrobce vozidla
45. USB vstup
46. Kontrola tlaku vzduchu v pneumatikách
47. Vnitřní zpětné zrcátko s funkcí automatického odclonění
48. Barva karoserie žlutá RAL 1016 lakování karoserie do hran vozidla, zadavatel nepřipouští celo polepení karoserie
49. Prodloužená záruka na 5 let a 150.000 km
50. Objem palivové nádrže 60 lit.
51. Základní objem zavazadlového prostoru 720 lit.
52. Hloubka dna zavazadlového prostoru je 1165 mm
53. Palubní počítač barevné zobrazení
54. Rezervní kolo ocelové dojezdové včetně zvedáku a klíče na kola
55. Povinná výbava dle platné legislativy
56. Výškově nastavitelná sedadla vpředu, u řidiče elektricky s pamětí, vyhřívání předních sedadel.
57. Minimální světlá výška podvozku 187 mm
58. Hrdlo nádrže umístěné v prostoru PZ blatníku
59. Signalizace vzdálenosti při parkování vpředu a vzadu, zadní parkovací kamera
60. Monitorování bezprostředního okolí kolem vozidla 4 ks kamery včetně zobrazení polohy vozidla z ptáčích perspektivy na displeji autorádia, usnadnění jízdy nepřehledným terénem
61. Tažné zařízení mechanicky sklopné
62. Možnost zapojení brzděného přívěsu o hmotnosti min. 2 500 kg
63. Možnost nastavení tuhosti tlumičů pérování řidičem nebo vzduchové odpružení s elektronickým nastavením tlumičů
64. Kontrola mrtvého úhlu ve vnějších zpětných zrcátkách
65. Lapače nečistot vpředu a vzadu
66. Gumové koberce vpředu a vzadu
67. Veškeré výše uvedené hodnoty a parametry jsou získány z běžně dostupných informačních zdrojů výrobců jednotlivých vozidel. Zadavatel nenese odpovědnost za případné chyby v těchto informačních zdrojích

Zdravotnická zástavba

1. Zástavba vozidla odpovídající vyhlášce č. 296/2012 Sb.
2. Zástavba vozidla v souladu s platnou legislativou, včetně zápisu v TP vozidla jako VOZIDLO ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ typ SG s počtem míst k sezení pro 3 osoby.
3. V příloze TS č. 1 informativní náskres zavazadlového prostoru s nástavbou a se skříňkou. Přesné rozmístění přístrojů včetně jejich uchycení určí zadavatel. Rozměry skříňky určí zadavatel ve spolupráci s dodavatelem.
4. Vyjmuté levé a střední opěradlo a odstraněný levý a střední sedák v druhé řadě sedadel z důvodu umístění skříňky v tomto prostoru. Tvar a přibližné rozměry skříňky v přiloženém náskresu. Skříňka opatřena jedním šuplíkem v horní části, který lze vysunout po otevření LZ dveří. Šuplík opatřen aretací proti samovolnému otevření. Pod šuplíkem volný prostor pro uložení materiálu s čelem do 1/3 výšky tohoto prostoru. Barva skříňky identická s barvou interiéru vozu, hrany černé.
5. Zavazadlový prostor oddělený od prostoru pro cestující přepážkou, která zabrání případnému průniku výbavy do prostoru pro cestující (kovová mříž), včetně prostoru mezi sedadlem v druhé řadě a skříňkou.
6. Vstup 230V do vozidla zásuvkou čtvercového typu Karavan na levém zadním blatníku, rozvod 230 V s 15m připojovacím kabelem, s jističi, s kontrolkou na přístrojové desce, akustická a optická signalizace neodpojení připojovacího kabelu při startu vozidla, podrobné schéma zapojení a výchozí revizní zpráva.
7. 1 ks zásuvka 230 V funkční při odpojení připojovacím kabelu 230V od vozidla a spuštěném motoru.
8. Nabíječka baterie 12 V/20 A s třemi výstupy pro nabíjení a s automatickou ochranou proti přebíjení.
9. Veškeré komponenty 230V včetně nabíječky umístěny v prostoru LZ kapsy v zavazadlovém prostoru, nebo na zadní stěně skříňky.
10. Boční okna od B sloupku dozadu a zadní okno zatmavena fólií s propustností 5 %
11. V zavazadlovém prostoru plně výsuvné plato nebo min. 90 % výsuv, v rozměru korespondujícím s rozměrem podlahy zavazadlového prostoru, maximální využití podlahové plochy
12. Úložné místo pod výsuvným platem v celé ploše dna zavazadlového prostoru pro uložení celotělové vakuové matrace a ostatních vakuových dlah dle vyhlášky č. 296/2012 Sb. Výšku tohoto prostoru určí zadavatel s ohledem na nabídnutý typ vozidla. Přesné rozmístění určí zadavatel.
13. Plato osazeno 2ks konstrukcí pro umístění držáků monitoru Corpuls 3 a odsávačky Accuvac Lite (držáky dodá zadavatel), držákem přístroje Lucas 2, držákem tašky s kyslíkovou LIV lahví 2lit., držákem na malou ledničku 12V objem 7lit. včetně dodání 1 ks lednice, 1 ks držák dávkovače desinfekce, popruhy pro uchycení batohů a ostatního vybavení. Rozmístění vybavení dle přiloženého náskresu a seznamu vybavení. Přesné rozmístění určí zadavatel.
14. Výsuvné plato vybaveno aretací pro zajištění v otevřené i zavřené poloze
15. Na platu 4x zásuvka 12V se samostatným jištěním s optickou kontrolou funkčnosti, pro dobíjení Corpuls 3, odsávačky, lednice a rezerva. Přesné umístění zásuvek určí zadavatel.
16. Na krytu PZ podběhu u bočního skla 2x zásuvka 12V samostatně jištěné s optickou kontrolou pro dobíjení lineárního dávkovače a rezerva. Přesné umístění zásuvek určí zadavatel.

Technická specifikace k nabízenému vozidlu

17. Na dělicí mříži zezadu držák lineárního dávkovače B Braun, přesné umístění určí zadavatel.
18. Na dělicí mříži zezadu příprava a montáž držáku vyprošťovacích nůžek Spencer. Forma přípravy nerezový podkladní plech dostatečné velikosti. Držák dodá zadavatel. Přesné umístění určí zadavatel.
19. Na dělicí mříži z prostoru pro cestující 2 ks držáku ochranné přilby. Držák musí zajistit bezpečné uchycení přileb. Přilby nesmí být uchyceny popruhem volně z důvodu hluku při jejich pohybu za jízdy. Držák musí být rychloupínací pro možnost okamžitého použití přilby. Typ přilby upřesní zadavatel.
20. Předehřev motoru 230V s termostatem a s možností vypnutí.
21. Osvětlení zavazadlového prostoru led páskem studené bílé barvy na stropě o maximální délce dle možností vozidla. Sepnutí a vypnutí světla otevřením a zavřením pátých dveří, možnost vypnutí světla při otevřených dveřích samostatným vypínačem umístěným na pátých dveřích. Světlo nesmí být závislé na časovém spínači osvětlení zavazadlového prostoru. Přesné umístění určí zadavatel.
22. Osvětlení pod otevřenými pátými dveřmi led páskem studené bílé barvy, umístěným na pátých dveřích v maximální délce dle možností vozidla. Sepnutí a vypnutí světla otevřením a zavřením pátých dveří, možnost vypnutí světla při otevřených dveřích samostatným vypínačem umístěným na pátých dveřích. Světlo nesmí být závislé na časovém spínači osvětlení zavazadlového prostoru. Přesné umístění určí zadavatel.
23. Zvuková signalizace pro chodce při couvání napojené na couvací světla.
24. Na skříňce držák tiskárny HP Office Jet 100 certifikovaný min. dle ČSN EN 1789+A1, LED flexibilní lampička s dlouhým krkem se samostatným vypínačem, 2 ks zásuvka 12V zapalovačová samostatně jištěná s optickou kontrolou funkčnosti pro napojení tiskárny a přenosné svítliny. Montáž držáku přenosné svítliny. Umístění určí zadavatel. Svítlnu s držákem dodá zadavatel.
25. Na skříňce vpředu montáž radiostanice 80 MHz včetně dodání antény a napájení. Připojovací kabely a kabel antény s dostatečnou rezervou. Radiostanici dodá zadavatel.
26. 1 ks certifikovaný držák tabletu Panasonic FZ-G1 min. dle ČSN EN 1789 + A1 na středovém tunelu u levé nohy spolujezdce. Přesné umístění určí zadavatel.
27. 2 ks zásuvka 12V zapalovačová samostatně jištěná s optickou kontrolou funkčnosti pro dobíjení tabletu a rezerva. Umístění zásuvek určí zadavatel.
28. 1 ks hasicí přístroj práškový 2 kg s držákem umístěný pod přední stranou skříňky v prostoru pro nohy, nebo v zavazadlovém prostoru vpravo. Přesné umístění určí zadavatel dle typu vozidla.
29. 2 ks držák krabice s jednorázovými rukavicemi na přední straně skříňky.
30. Na skříňce vpravo směrem ke spolujezdci vzadu úložný prostor v područce (součást skříňky) dle informativního nákresu. V těchto místech dostatečně dimenzované polstrování skříňky a područky pro ochranu přepravované osoby. Barva polstrování shodná s barvou čalounění sedadel vozidla.
31. Montáž držáku ruční radiostanice Matra na přední straně skříňky, včetně dodání ziskové antény a napájení. Držák a vysílačku dodá zadavatel. Kabeláž vyvedena s dostatečnou rezervou. Přesné umístění určí zadavatel.
32. Grafické značení karoserie odpovídající vyhlášce č. 296/2012 Sb.
33. Veškeré grafické značení vozidla dle přiložených ilustrativních fotografií příloha TS č. 2.
34. Grafické značení vozidla v retroreflexním mikropřismatickém provedení, odpovídající značení vozidla rychlé lékařské pomoci v setkávacím systému dle vyhlášky č. 296/2012 Sb. Žluté obdélníky musí být limetkového odstínu s flourescentním provedením. Dva pruhy na

Technická specifikace k nabízenému vozidlu

- bocích vytvářející vzhled šachovnice, dle ilustrativního foto. Velikost spodní řady obdélníků a krajních obdélníků horní řady dle tvaru a možností karoserie vozidla.
35. Zvýraznění boční siluety vozidla od A sloupku až po D sloupek obdélníky v retroreflexním mikroprismatickém provedení zelené a limetkové barvy na obou bocích.
 36. Grafické značení celé plochy zadní části vozidla v retroreflexním mikroprismatickém provedení ve formě střídajících se pruhů flourescentní oranžové a žluté limetkové barvy, dle ilustrativního foto.
 37. Zadní nárazník zelené a žluté čtverce retroreflexní mikroprismatické provedení.
 38. Grafické značení přední části vozidla v retroreflexním mikroprismatickém provedení ve formě pruhů flourescentní oranžové a žluté limetkové barvy. Vše dle ilustrativního foto. Nad čelním sklem flourescentní oranžový pruh o výšce 150 mm retroreflexní.
 39. Reflexní označení vysuvného platu retroreflexní mikroprismatické pruhy dle ilustrativního foto.
 40. Na přední kapotě polep modrá hvězda života o velikosti 400 mm v provedení reflex dle ilustrativního foto.
 41. 4 ks polep modrá hvězda života o velikosti 200 mm v provedení reflex na obou bocích a 2 ks na zadním skle dle ilustrativního foto.
 42. Na obou bocích název zadavatele dle vyhlášky č. 296/2012 Sb. v provedení červená reflex dle ilustrativního foto. Nápis lze přizpůsobit tvaru a možnostem karoserie.
 43. 3 ks polep telefon 155 na oba boky a zád' vozu. Barva polepu podle jeho umístění černá nebo bílá.
 44. 1ks polep bílé barvy www.zzspk.cz na zád' vozu. Přesné umístění určí zadavatel.
 45. Na obou bocích logo zadavatele a Plzeňského kraje. Podklady dodá zadavatel.
 46. Na střeše a na obou předních blatnících volací znak polep černá barva. Volací znaky upřesní zadavatel.
 47. Veškeré grafické značení bude předloženo ve formě grafického návrhu zadavateli k odsouhlasení.
 48. Detail materiálu grafického značení v příloze TS č. 2.
 49. Dodání 1 ks sady pro sledování vozu, popis v příloze TS č. 3.
 50. V příloze TS č. 4 je uveden výpis výbavy, která bude ve vozidle převážena, používána. -
!!! Tato výbava je již ve vlastnictví zadavatele a není součástí dodávky – je pouze orientační pro účely vypracování zástavby vozidla. !!!

Technická specifikace k nabízenému vozidlu

Výstražné světelné a zvukové zařízení

Veškeré použité díly musí být v souladu s platnou legislativou především s předpisy EHK 65 R a 10.04 (a vyšší) R

1. Skrytá instalace sirény AS 320 o minimálním výkonu 180W se čtyřmi tóny včetně hornu. Horn tón lze spustit při jakékoliv funkci sirény. Ovládání sirény pomocí spínačů nebo klaksonem vozidla. Sirénu lze spustit pouze při zapnuté majákové rampě. Přesné zapojení bude odsouhlaseno zadavatelem před zahájením výroby.
2. Reproduktor kompatibilní s dodávanou sirénou v počtu 2 ks pro dosažení celkového výkonu celého systému 180W. Instalace musí být v přední části vozidla (před chladičem) tak, aby konstrukce vozidla netlumila zvuk.
3. Světelná rampa Legend v LED diodovém provedení s modrým svitem, nízko profilová 64 mm výšky a 1 130 mm délky. Číré provedení krytů, nebo v kombinaci s modrou barvou. Plně osazené rohy světelné rampy. Světelná rampa doplněna v přední části minimálně třemi páry modrých modulů, s možností vypnutí současně s přídavnými předními světly v nárazníku a na bocích nárazníku. V zadní části světelné rampy dva páry světelných modulů vyzařující oranžovou barvu napojen na originální varovná / směrová světla a dva páry modrých modulů. Dva páry modrých modulů vzadu musí mít možnost samostatného vypnutí. Světelná rampa musí být uchycena ke karosérii vozidla za pomoci hagusů.
4. Jeden světelný modul v rampě musí obsahovat min. tři světelné body, může být nabídnuta světelná rampa s větším celkovým počtem světelných bodů.
5. Přídavná dálková LED světla umístěná v majákové rampě dva páry světelných modulů, napojená na dálková světla vozidla s možností samostatného vypnutí.
6. Doplnkový pár zvláštních výstražných světel modré barvy v LED diodovém provedení instalován v přední části vozidla (maska vozidla nebo nárazník), vyzařující světlo vpřed s minimálně 6 světelnými body v jednom světle. Nízko profilové provedení maximálně do 10 mm hloubky. Tato světla svítí společně se světelnou rampou s možností samostatného vypnutí.
7. Přídavný pár zvláštních výstražných světel modré barvy v LED diodovém provedení instalován na boku v přední části vozidla (přední nárazník), vyzařující světlo do boku s minimálně 6 světelnými body v jednom světle. Nízko profilové provedení maximálně do 10 mm hloubky. Tato světla svítí společně se světelnou rampou s možností samostatného vypnutí současně s párem světel v přední části vozidla.
8. Přídavný pár zvláštních výstražných světel modré barvy v LED diodovém provedení instalován na hraně rámu pátých dveří, vyzařující světlo dozadu s minimálně 6 světelnými body v jednom světle. Nízko profilové provedení maximálně do 10 mm hloubky. Tato světla svítí společně se světelnou rampou, jen v případě otevření pátých dveří.
9. Přídavný pár zvláštních výstražných světel oranžové barvy v LED diodovém provedení instalován na hraně rámu pátých dveří, vyzařující světlo dozadu s minimálně 6 světelnými body. Nízko profilové provedení maximálně do 10 mm hloubky. Tato světla svítí společně s varovnými a směrovými světly vozidla, jen v případě otevření pátých dveří.
10. Přídavné LED modré světlo s min 8 světelnými body připevněno na čelním skle pomocí přísavky umístěné na přístrojové desce. Světlo musí být schváleného typu, s možností samostatného odpojení spolu s přídavnými světly v předním nárazníku.
11. Přídavná pracovní LED světla integrovaná ve světelné rampě svítící do boků. Samostatně zapínatelné obě strany. Zapojení odsouhlasí zadavatel.
12. Veškeré instalace výstražných světelných a zvukových zařízení odsouhlasí před montáží zadavatel.