

## KUPNÍ SMLOUVA

č. kupujícího

č. prodávajícího

uzavřená v souladu s § 409 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „**obchodní zákoník**“)  
(dále jen „**smlouva**“)

Článek I.

### Smluvní strany

#### Česká republika – Ministerstvo vnitra

Sídlo: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7  
Kontaktní adresa: MV - GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, 148 01 Praha 414  
IČ: 00007064  
DIČ: CZ00007064  
Bankovní spojení: ČNB, pobočka Praha 1  
Číslo účtu: 8908 – 881/0710  
Zastoupená: Ing. Vlastimilem Gothardem, ředitel Odboru provozního  
a správy majetku  
  
Odběratel a budoucí  
uživatel: MV-GŘ HZS ČR, TUPO Praha  
Osoba oprávněna  
k převzetí zboží kpt. Bc. Ondřej Sanža Šafránek  
Tel./ e-mail 950810129 /[ondrej.s.safranek@tupo.izscr.cz](mailto:ondrej.s.safranek@tupo.izscr.cz)

(dále jen „kupující“)

**a**

#### Obchodní firma:

**VESTA AUTO s.r.o.**

Sídlo: Služeb 5/256, 108 00, Praha 10 - Malešice  
IČ: 27120457  
DIČ: CZ27120457  
Její jménem jedná: Ing. David Rohla, jednatel  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17857203/0300  
Kontaktní osoba: Karel Hašek Dis.  
E-mail: [hasek@vesta-auto.cz](mailto:hasek@vesta-auto.cz)  
Telefon: 261 223 279, 725 036 689  
Fax: 261 223 280

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 97816

(dále jen „prodávající“)

## Článek II.

### Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží, specifikované v čl. III. této smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
2. Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je nabídka, která byla vybrána na základě zadávacího řízení evidovaného pod čj.: MV-80522/PO-PSM-2012.

## Článek III.

### Zboží, předání zboží, vady zboží

1. Předmětem této smlouvy je dodání 1 ks **Automobilu vyšetřovacího VW Transportér** (dále jen „zboží“) dle technické specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Zboží musí být způsobilé pro použití k obvyklému účelu a splňovat podmínky technických norem a právních předpisů České republiky.
3. Kupující při převzetí zboží provede kontrolu zejména:
  - dodané značky, typu, druhu,
  - zjevných jakostních vlastností a roku výroby,
  - zda nedošlo k poškození zboží při přepravě,
  - dodaných dokladů (dokumentace).
4. Prodávající předá kupujícímu tyto doklady vztahující se ke zboží dle článku III. této kupní smlouvy:
  - schválené technické podmínky vozidla – základní technický popis,
  - technické osvědčení k vozidlu se zapsaným příslušenstvím,
  - rozhodnutí Ministerstva dopravy ČR o schválení technické způsobilosti typu samostatného technického celku vozidla,
  - návod k použití, obsluze a údržbě s ohledem na bezpečnost práce a ekologii (bude obsahovat zejména pokyny k jízdě, a obsluze účelové nástavby, provozní pokyny a pokyny k údržbě, pokyny k svépomoci, pokyny k intervalům a rozsahu stanovených kontrol mezi servisními prohlídkami),
  - pokyny pro opravy, které je provozovatel oprávněn uskutečňovat sám s katalogem náhradních dílů,
  - výkresovou dokumentaci,
  - servisní knížku a originální servisní dokumentaci,
  - seznam výstroje a náradí techniky včetně požárního příslušenství,
  - adresy a telefonní a faxová čísla servisních míst,
  - kopii certifikátu vydaného autorizovanou osobou a dokladující splnění technických podmínek vyhlášky č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb
  - záruční listy,
  - doklady a dokumentaci k provozování příslušenství,
  - předávací protokol.
5. O předání a převzetí zboží bude prodávajícím vyhotoven protokol o předání a převzetí zboží (dále jen „protokol“) ve 3 (třech) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení protokolu, třetí vyhotovení přiloží prodávající k faktuře.

6. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude dodáno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě kupující důvody odmítnutí převzetí zboží písemně prodávajícímu sdělí, a to nejpozději do 5 (pěti) pracovních dnů od původního termínu předání zboží. Na následné předání zboží se použijí ustanovení odstavců 1 až 4.
7. Kupující je oprávněn oznámit vady zboží a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady zboží dle volby kupujícího kdykoli ve lhůtě 24 měsíců od předání zboží. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží, zavazuje se prodávající tuto vadu odstranit nejpozději do 20 (dvaceti) pracovních dnů nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. Proávající je povinen předat zboží kupujícímu po odstranění vady dle odst. 4. až 6. této smlouvy.
8. Proávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady ve smyslu § 433 a násl. obchodního zákoníku.

#### Článek IV.

##### **Doba a místo dodání, předání zboží**

1. Proávající je povinen dodat zboží po předchozí dohodě v místě dodání zboží nejpozději do 13. prosince 2012.
2. Místem dodání je MV - GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, 148 01 Praha 414. Proávající se zavazuje informovat kupujícího o termínu dodání zboží nejméně 5 pracovních dnů předem.
3. Zboží bude dodáno převzetím zboží kupujícím po potvrzení předávacího protokolu v místě dodání. K převzetí zboží je oprávněn kpt. Bc. Ondřej Sanža Šafránek, [ondrej.s.safranek@tupo.izscr.cz](mailto:ondrej.s.safranek@tupo.izscr.cz), tel. 950810129.
4. Vady zjevné při dodání zboží je kupující povinen sdělit prodávajícímu při převzetí zboží, vady skryté je kupující povinen sdělit prodávajícímu bez zbytečného odkladu.

#### Článek V.

##### **Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží**

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží podpisem předávacího protokolu a úplným uhrazením kupní ceny z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného ve smlouvě.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu předávacího protokolu. Kupující je oprávněn dnem podpisu předávacího protokolu nakládat se zbožím k účelu jeho použití.

#### Článek VI.

##### **Kupní cena a platební podmínky**

1. Okamžikem uskutečnění dodávky zboží v místě dodání vznikne prodávajícímu právo fakturace podle skutečně dodaného a převzatého zboží. Proávající je povinen vystavit fakturu nejpozději do 2 dnů od předání zboží. Faktura musí obsahovat náležitosti podle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a §13a zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku. Cena je stanovena ve výši:

Cena celkem bez DPH	1 617 240,00 Kč
k tomu DPH 20% činí, Kč	323 448,00 Kč
<b>Cena celkem vč. DPH, Kč</b>	<b>1 940 688,00 Kč</b>

Slovy: jedenmiliondevětsetčtyřicettisícšestsetosmdesátosm korunčeských

přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

2. Tato sjednaná kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s koupí zboží (dopravu do místa plnění, seznámení s obsluhou, clo atd.)
3. Fakturu, kde jako odběratel bude uvedeno:  
**Odběratel: Česká republika – Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7 zastoupené – kontaktní adresa:**  
**Příjemce: MV - GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 Praha 414,** zašle prodávající ve dvou vyhotoveních na adresu **příjemce**.
4. Prodávající je povinen přiložit k faktuře originál předávacího protokolu.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu na adresu kontaktní adresu kupujícího. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury.
6. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího v českých korunách u banky na území České republiky.
7. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce do třiceti (30) kalendářních dnů.
8. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží nebo jeho části.
9. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Prodávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny zboží. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů. Prodávající je povinen doručit kupujícímu novou fakturu do dvou pracovních dnů ode dne doručení vrácené.

## Článek VII.

### Povinnost mlčenlivosti

1. Prodávající se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od kupujícího nebo o kupujícím či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu kupujícího žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
  - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo

- b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Prodávající je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 všechny osoby, které se budou podílet na dodání zboží kupujícímu dle této smlouvy.
  3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání zboží dle této smlouvy, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám.
  4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
  5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

### Článek VIII.

#### Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. V případě nedodržení termínu dodání a předání zboží podle čl. III. a IV. ze strany prodávajícího, v případě nepřevzetí zboží ze strany kupujícího z důvodů vad zboží nebo v případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny zboží bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH dle příslušné faktury za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. Jestliže se jakékoli prohlášení prodávajícího podle čl. VII. ukáže nepravdivým nebo zavádějícím nebo prodávající poruší jiné povinnosti podle čl. VII. této smlouvy, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč (slovy: jednostotísíc korun českých) za každé jednotlivé porušení povinnosti.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost prodávajícího řádně dodat zboží.
6. Za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména
  - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než jeden měsíc;
  - b) neodstranění vad zboží ve lhůtě stanovené podle čl. IX;
  - c) postup prodávajícího při dodání zboží v rozporu s pokyny kupujícího.
7. Kupující je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
  - a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
  - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
  - c) prodávající vstoupí do likvidace.

8. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Kupující je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je prodávající povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy kupujícího vážně ohroženy.
10. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty.

#### Článek IX.

##### **Záruka a sankce za její nedodržení**

1. Prodávající ručí za kvalitu zboží dle této smlouvy po dobu 2 (dvou) let od data předání kupujícímu na věcné a právní vady,
2. Reklamace vad musí být provedena bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu kupující zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě faxem na č.: 261 223 280 nebo emailem: [slavicek@vesta-auto.cz](mailto:slavicek@vesta-auto.cz). Na písemné ohlášení vad je prodávající povinen odpovědět do 3 pracovních dnů od dne doručení. Pokud tak neučiní, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad uvedeným v ohlášení.
3. S odstraňováním vad v záruční době bude započato nejpozději do 5 pracovních dnů od nahlášení vady.
4. V případě nedodržení termínu odstranění vad dle odstavce 3 tohoto článku, je prodávající povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč a to za každý případ a za každý, byť i započatý den kalendářní den prodlení.

#### Článek X.

##### **Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v čl. I. této smlouvy.
2. Prodávající není bez předchozího písemného souhlasu kupujícího oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem zboží dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení ceny zboží, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
5. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.

Článek XI.  
**Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva je uzavřena na dobu určitou, a to do doby splnění prodávajícím svého závazku.
2. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
5. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy, budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušným českým soudem podle práva České republiky. Před příslušnými obecnými soudy.
6. Smluvní vztahy neupraveny touto smlouvou se řídí právním řádem České republiky, přednostně příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku.
7. Tato smlouva je vyhotovena v počtu 7 listů a v třech stejnopisech, z nichž dva obdrží kupující a jeden prodávající.
8. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je níže uvedená příloha.  
Příloha č. 1 Technická specifikace automobilu.

V Praze dne 16. 10. 2012

V Praze dne 19. 10. 2012

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

Ing. David Rohla  
jednatel  
VESTA AUTO s.r.o.

Ing. Vlastimil Gothard  
ředitel odboru provozního  
a správy majetku GR HZS ČR

## Technická specifikace vyšetřovacího automobilu

1. Předmětem technických podmínek je pořízení vyšetřovacího automobilu s celkovou hmotností do 3500 kg, s kategorií podvozku 1 a v provedení speciálním rozšířením (dále jen „VA“).
2. VA splňuje požadavky:
  - a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení VA včetně výjimek jsou uvedeny v technickém osvědčení vozidla (technický průkaz),
  - b) stanovené vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. a doložené ověřenou kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ VA autorizovanou osobou. Pokud je certifikát vydán podle vyhl. č. 35/2007 Sb., pak požadavky plynoucí z vyhl. č. 53/2010 Sb. lze doložit, na základě kladného vyjádření autorizované osoby, prohlášením o shodě výrobku,
  - c) stanovené vyhl. č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb.,
 a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
3. VA splňuje požadavky stanovené vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. s níže uvedeným upřesněním:

### 3.1 K bodu 8 přílohy č. 1

Zadavatel dodá pro upevnění do úložného prostoru VA následující položku vlastního požárního příslušenství:

- motorová kotoučová (rozbrušovací) pila Husqvarna 371K 1 ks.

### 3.2 K bodu 8 přílohy č. 1

Výrobce VA (dodavatel) dodá požární příslušenství podle vyhl. č. 35/2007 Sb. s výjimkou položek dodaných zadavatelem, dále dodá následující požární příslušenství v upřesněném provedení nebo upřesněném celkovém počtu:

- ampérmetr klešťový 1 ks,
- diktafon 1 ks,
- dýchací přístroj s minimální zásobou vzduchu 1600 l podle přílohy 2 ks,
- elektrocentrála nejméně 1,5 kW přenosná o hmotnosti do 25 kg 1 ks,
- hasák o délce nejméně 0,7 m 1 ks,
- hydraulický zvedák pojízdný nízkoprofilový o nosnosti nejméně 2800 kg a zdvihu nejméně 450 mm 1 ks,
- jednooká zrcadlovka kompatibilní s typem CANON EOS 60D, se širokoúhlý objektiv TAMRON SP 10-24mm, 1:3,5 - 4,5, se sluneční clonou a systémovým externím bleskem v brašně 1 sada,
- košťátko na smetí dřevěné s plechovou lopatkou 1 sada,
- kufr 400 x 250 x 300 mm ze slitiny Al, rozevírací třípatrový půlený (umístěný v prostoru pod druhou řadou sedadel) 1 ks,
- kufr 460 x 360 x 175 mm univerzální prachotěsný polypropylenový s variabilními spodními přepážkami 2 ks,
- deskové LED světlo se stativem určené pro fotografy 230V – od. 500 diod, 630 Lux při vzdálenosti 2 m, teplota barev ve spektru denního světla. 2 ks,
- lopata střední ze slitiny Al s dřevěnou rýčovou násadou 1 ks,



<input type="checkbox"/> lopata velká ze slitiny Al s dřevěnou násadou	1 ks,
<input type="checkbox"/> multimetr digitální	1 ks,
<input type="checkbox"/> nádoba na pohonné hmoty k elektrocentrále nejméně 5 l	1 ks,
<input type="checkbox"/> nádoba na pohonné hmoty a olej k motorové kotoučové pile nejméně 5/2	1 ks,
<input type="checkbox"/> pákové kleště	1 ks,
<input type="checkbox"/> palice 4 kg s dřevěnou násadou	1 ks,
<input type="checkbox"/> papírové skládané ručníky	4 balení,
<input type="checkbox"/> pásmo svinovací 5 m	1 ks,
<input type="checkbox"/> ploché páčidlo	1 ks,
<input type="checkbox"/> stavitelná podpěra pod automobil o nosnosti alespoň 3 t	2 ks,
<input type="checkbox"/> polní lopatka pevná rovná	1 ks,
<input type="checkbox"/> polní lopatka pevná špičatá	1 ks,
<input type="checkbox"/> požární sekyra bourací	1 ks,
<input type="checkbox"/> prodlužovací kabel 230 V na navijáku se čtyřmi zásuvkami 50 m	1 ks,
<input type="checkbox"/> prodlužovací kabel 230 V se třemi zásuvkami 5 m	2 ks,
<input type="checkbox"/> ruční svítlna LED dobíjecí nejméně 35 lumen, výrazné barvy	2 ks,
<input type="checkbox"/> sada čísel a měřitek pro dokumentaci odebraných vzorků	2 ks,
<input type="checkbox"/> sada nářadí univerzální 142 dílná pro průmyslovou údržbu, kompatibilní se shodným uspořádáním jako TONA EXPERT	1 ks,
<input type="checkbox"/> senzor optický pro měření vzdálenosti	1 ks,
<input type="checkbox"/> stativ s kulovou hlavou pod fotoaparát, výška 500 až 1300 mm, mimo provedení „Hobby“	1 ks,
<input type="checkbox"/> světlo LED akumulátorový přenosný nejméně 1900 lumen, hmotnost nejvíce 11 kg	1 ks,
<input type="checkbox"/> teleskopický žebřík ze slitiny Al, kompatibilní s typem TELESTEPS	1 ks,
<input type="checkbox"/> rychlovarná nerezová konvice o nejvyšším výkonu 500W	1 ks,
<input type="checkbox"/> náhradní náplň do zásobníku mýdla	3 ks,
<input type="checkbox"/> náhradní náplň do zásobníku papírových utěrek	3 ks.

### 3.3 K bodu 9 přílohy č. 1

V prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do VA je umístěna zásuvka pro napojení cizího zdroje napětí, součástí dodávky je příslušný protikus.

### 3.4 K bodu 10 přílohy č. 1

S ohledem na charakter použití je VA vybaven motorem o měrném výkonu nejméně 35 kW.1000 kg<sup>-1</sup> největší technické přípustné hmotnosti.

### 3.5 K bodu 13 přílohy č. 1

Kabina osádky není vybavena radiostanicí.

### 3.6 K bodu 16 přílohy č. 1

V zadní části účelové nástavby určené pro uložení požárního příslušenství jsou uloženy dva kusy požárního světlometu s pružným kabelem do zásuvky 12 V – úchytný magnetický systém na karoserii vozidla.

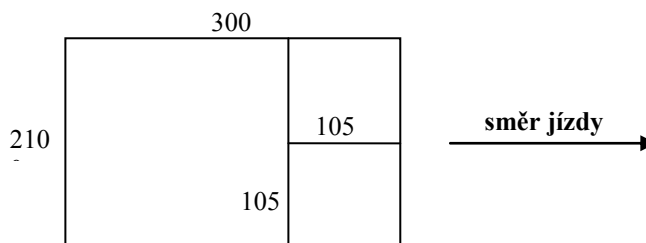
## Kabina osádky

### 3.7 K bodu 17-23 přílohy č. 1

Kabinu osádky tvoří prostor první řady sedadel, účelovou nástavbou je prostor za první řadou sedadel. Požadované vlastnosti kabiny osádky:

- a) sedadlo řidiče je výškově nastavitelné a je vybavené loketní opěrkou,
- b) všechna sedadla jsou vybavena odnímatelnými potahy z lehce prateľného materiálu tmavé barvy,

- c) volant je výškově nastavitelný,
- d) nad prostorem první řady sedadel, pokud to prostorové nebo konstrukční podmínky dovolí, je úložný prostor přístupný z přední části účelové nástavby,
- e) na podlaze mezi sedadlem řidiče a spolujezdce (v první řadě sedadel) je odnímatelně umístěna schránka s víkem ze slitiny Al o velikosti (délka - šířka - výška): 300 x 210 x 260 mm (obr. č. 1),
- f) boční skla v oknech kabiny osádky jsou tónovaná.



Obr. č. 1: Nárys s rozměry a vnitřním uspořádáním (příčky po celé výšce schránky)

### 3.8 K bodu 17 - 23 přílohy č. 1

VA je určen pro přepravu dvou osob na první řadě sedadel v kabině osádky a pro přepravu tří osob na druhé řadě sedadel v účelové nástavbě. Druhá řada sedadel je umístěna za první řadou sedadel ve směru jízdy a tvoří přední část účelové nástavby pro expertní činnost.

### 3.9 K bodu 20 přílohy č. 1

Kabina osádky a přední část účelové nástavby určené pro expertní činnost, tvoří jeden nedělený prostor vybavený společnou klimatizací s automatickou regulací a společným topením nezávislým na chodu motoru a jízdě.

### 3.10 K bodu 23 přílohy č. 1

VA je vybaven zvláštním výstražným zařízením, které umožňuje reprodukci mluveného slova, jeho světelná část je opatřena zábleskovým LED zdrojem světla modré barvy v provedení světelné části o výšce nejvíce 100mm. V zadní části karoserie je umístěn zábleskový LED zdroj světla modré barvy o výšce nejvíce 100 mm. V přední části automobilu jsou umístěny dva zábleskové LED zdroje světla modré barvy, napojené na zvláštní výstražné zařízení a vybavené samostatným vypínačem.

## Přední část účelové nástavby

### 3.11 K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Účelová nástavba je tvořena prostorem za první řadou sedadel. Prostor účelové nástavby je rozdělen pevnou přepážkou na přední část určené pro výkon expertní činnosti a zadní část určené pro přepravu požárního příslušenství a transport vzorků. Dělicí přepážka je osazena ventilačním zařízením, jehož konstrukce umožňuje proudění vzduchu pouze jedním směrem a to z přední části do zadní části účelové nástavby.

### 3.12 K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Prostor přední části účelové nástavby určené pro výkon expertní činnosti je vybaven sklopným pracovním stolem, který je konstruován tak, aby umožňoval práci minimálně dvou expertů zároveň. V dosahu těchto expertních pracovišť jsou umístěny dvě zásuvky 12 V a měnič 12/230V nejméně 750W. Osvětlení stolku je konstruováno tak, aby neoslňovalo ani neomezovalo řidiče při řízení automobilu.

### 3.13 K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Vstup do přední části účelové nástavby je z prostorových důvodů řešen posuvnými dveřmi na pravé straně vozidla (ve směru jízdy). Okna prostoru účelové nástavby jsou tónovaná na maximální stupeň zatmavění.

### 3.14K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Pod druhou řadou sedadel v přední části účelové nástavby je úložný prostor pro požární příslušenství včetně kufru 400 x 250 x 300 mm (rozevíracího třípatrového půleného).

### 3.15K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Na dělicí přepážce mezi přední a zadní částí účelové nástavby je ze strany přední části účelové nástavby na straně vstupních dveří připevněn zásobník a dávkovač papírových utěrek červené barvy o velikosti nejvíce 366 x 297 x 150 mm a úložný prostor pro 4 balení skládaných papírových ručníků určených do zásobníku papírových utěrek. Dále v horní části dělicí příčky jsou čtyři věšáky k zavěšení oděvů.

### 3.16K bodu 24 – 35 přílohy č. 1

Vnitřní prostor přední části účelové nástavby je osvětlen pomocí LED pásků pro vnitřní použití 12V, 120 LED na 1 m, teplá bílá, světelný tok 1320 lm.m<sup>-1</sup>. Ovládání je možné pomocí dvou samostatných vypínačů umístěných na přístrojové desce vozidla a v blízkosti sklopného stolku pro výkon expertní činnosti.

## Zadní část účelové nástavby

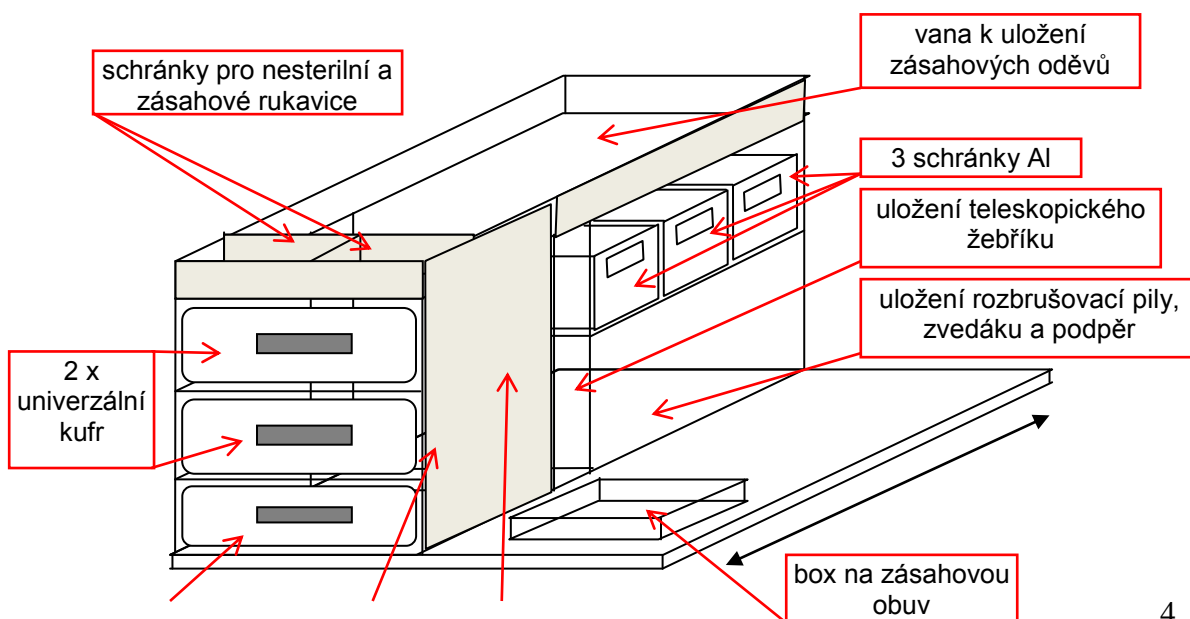
### 3.17K bodu 26 přílohy č. 1

Přístup do zadní části účelové nástavby určené pro uložení požárního příslušenství, je realizován pomocí výklopných dveří směrem nahoru. Dveře jsou z části prosklené.

### 3.18K bodu 24 – 31 přílohy č. 1

Prostor zadní části účelové nástavby je osazen úchytnými prvky požárního příslušenství, s možností vysunutí. Orientační návrh prostorové orientace úchytných prvků je zobrazen na obr. č. 2. Výsuvná plošina je vybavena:

- odnímatelnou schránkou ze slitiny Al určenou k uložení dvou párů zásahové obuvi o velikosti (š – d - v: 350 x 460 x 90 mm) se zajištěním pomocí kolíku,
- třemi schránkami ze slitiny Al s úchyty na stranách k uložení menších vzorků a kontaminovaného materiálu.



sada pro  
průmyslovou  
údržbu

stativ

2 x polní lopatka

Obr. č. 2: Orientační nákres organizace výsuvného platu s úchytnými prvky. Vyznačení možného umístění vybraných položek požárního příslušenství.

### **3.19K bodu 24 – 31 přílohy č. 1**

Ostatní požární příslušenství je uloženo pomocí úchytných prvků na vnitřních stěnách zadní části účelové nástavby.

### **3.20K bodu 24 – 31 přílohy č. 1**

Prostor účelové nástavby je vybaven:

- dvěma dobíjecími úchyty pro LED svítidly (viz bod 1.2) reflexní barvy,
- zařízením na mytí rukou se zásobou vody o objemu nejméně 5 l,
- zásobníkem a dávkovačem papírových utěrek červené barvy o max. velikosti (v - š - h): 366 x 97 x 150 mm
- zásobníkem tekutého mýdla o velikosti (v - š - h): 329 x 78 x 110 mm červené barvy,
- úchytným prvkem pro dvě ochranné požární přilby dodané zadavatelem,
- na pravém vnitřním boku v blízkosti zadních výklopných dveří měničem napětí 12/230 V, minimálně 400 W,
- třemi zásuvkami 12 V.

### **3.21K bodu 24 – 31 přílohy č. 1**

Osvětlení prostoru zadní části účelové nástavby a prostor otevřených dveří je realizováno pomocí LED pásků, 120 LED na 1 m, teplá bílá, světelný tok  $1320 \text{ lm.m}^{-1}$ , umístěných na stropě zadní části účelové nástavby a na vnitřní straně výklopných dveří. Ovládání osvětlení je realizováno samostatným vypínačem nezávislým na poloze spínací skříňky zapalování, umístěným na pravém vnitřním boku u zadních výklopných dveří. Na přístrojové desce je světelná signalizace činnosti osvětlení.

### **3.22K bodu 35 přílohy č. 1**

Oranžová blikající světla v provedení LED jsou umístěná za oknem zadních výklopných dveří účelové nástavby a jsou sdružena do jednoho celku v počtu nejméně čtyř světelných zdrojů.

## **Barevná úprava a nápisy**

### **3.23K bodu 36 přílohy č. 1**

Pro barevnou úpravu VA je použita červená barva RAL 3000 a bílá barva RAL 9003.

### **3.24K bodu 37 přílohy č. 1**

Nápis s označením dislokace jednotky je umístěn v bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na obou předních dveřích kabiny osádky.

### **3.25K bodu 42 přílohy č. 1**

Na přední části karosérie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“ nebo znak HZS ČR doplněný textem „HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR“. Nápis je proveden kolmým bezpatkovým písmem písmeny velké abecedy.

## **4. VA je vybaven:**

- pohonem všech kol a uzávěrkou diferenciálů hnacích náprav,
- převodovkou pro mechanické řazení rychlostních stupňů,
- nejméně ABS, EDS a ASR,
- tažným zařízením A 50X a sedmipólovou zásuvkou,

- e) posuvnými prosklenými dveřmi pro druhou řadu sedadel,
  - f) akumulátorovou baterií s kapacitou nejméně 95 Ah,
  - g) VA je konstruován se zvýšenou nosností náprav 1600 kg,
  - h) centrálním zamykáním s dálkovým ovládáním,
  - i) vnějšími zrcátky s elektrickým vyhříváním,
  - j) autorádiem s bluetooth pro komunikaci s mobilním telefonem,
  - k) navigací s dotykovým displejem o velikosti nejméně 4" a s instalací map pro ČR,
  - l) airbagy řidiče a spolujezdce,
  - m) dálkovým odpojovačem akumulátorových baterií (umístěným v dosahu řidiče),
  - n) posilovačem řízení,
  - o) tempomatem,
  - p) couvacím asistentem, optickými senzory v zadním nárazníku signalizující překážku při jízdě vzad,
  - q) elektricky stahovatelnými okny,
  - r) vyhříváními tryskami ostřikovačů čelního skla
5. Pro výrobu VA se používá pouze nový, dosud nepoužitý, automobilový podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.
  6. Součástí VA je povinná výbava motorových a přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Plnohodnotné náhradní kolo a veškeré příslušenství potřebné pro jeho výměnu je součástí dodávky.
  7. Součástí dodávky VA jsou čtyři kompletní kola tvořené ocelovými disky s pneumatikami pro zimní provoz.
  8. Technická životnost VEA je nejméně 16 roků s tím, že po celou tuto dobu je VEA plně funkční.
  9. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do VEA splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě, výchozí revizní zpráva o elektroinstalaci apod.).
  10. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užitné vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

## Cenová kalkulace výbavy Vyšetřovacího automobilu VW T5

Výbava	cena/ks	ks	celkem
<b>VRZ značky Whelen</b>			
3xmaják L32B, 2xmaják L53A, maska 2xLIN3B, repro 100W sirena Epsilon	33 000	1	33 000 Kč
montáž VRZ	15 000	1	15 000 Kč
úpravy dle TUPO	55 000	1	55 000 Kč
povinná výbava dle TUPO	25 000	1	25 000 Kč
výbava HOC neuplná	66 000	1	66 000 Kč
ampermetr klešťový	1 500	1	1 500 Kč
Diktafon Olympus VN-713 PC	1 800	1	1 800 Kč
multimetr digitální Meterman 35X	3 200	1	3 200 Kč
senzor optický pro měření vzdálenosti Graupner HoTT	400	1	400 Kč
stativ Fomei W351	1 000	1	1 000 Kč
světlo LED	3 000	1	3 000 Kč
fotoaparát Canon EOS 60D	30 000	1	30 000 Kč
Objektiv Tamron SP	10 000	1	10 000 Kč
system.blesk Canon speed 430 EX II	7 500	1	7 500 Kč
kufr Al třípatrový	3 000	1	3 000 Kč
kufr polypropylen	5 000	1	5 000 Kč
Náhradní láhev 6,9L/300bar včetně ochranného potahu	11 800	1	11 800 Kč
folie balící průmyslová	2 000	2	4 000 Kč
světlo v zásuvce magnet	2 000	2	4 000 Kč
schránka mezi sedadly	1 500	1	1 500 Kč
tonování skel	8 000	1	8 000 Kč
ventilátor v přepážce	2 000	1	2 000 Kč
měníč 700W	10 000	1	10 000 Kč
LED pás světla 6ks /5cm	4 000	1	8 000 Kč
plato komplet Sortimo	44 000	1	44 000 Kč
měníč 400W	11 000	1	11 000 Kč
přepážka	15 000	1	15 000 Kč
Labcraft 3 ks	6 000	1	6 000 Kč
dobíjení s vypínačem u řidiče	2 000	1	2 000 Kč
rozšířený paket držáku Rosenbauer a Vesta	25 000	1	25 000 Kč
<b>cena celkem bez DPH</b>			<b>495 240 Kč</b>
<b>cena celkem s DPH</b>			<b>594 288 Kč</b>

V Praze dne

Za prodávajícího:

V Praze dne

Za kupujícího:

Ing. David Rohla  
jednatel  
VESTA AUTO s.r.o.

Ing. Vlastimil Gothard  
ředitel odboru provozního  
a správy majetku GRH HZS Č