

OÚ LESKOVEC, okres Vsetín

Došlo: 20. 06. 2019

Č.j. OÚ 189/2019-1524

Ukládací znak: 56.1 v/5

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená v souladu s ustanovením § 2079 a násl. Zákona č. 89/2012, občanského zákoníku,  
v platném znění(dále jen „smlouva“)

### 1. SMLUVNÍ STRANY

#### 1.1 Prodávající :

Název (firma): MOTO-TRUCK CZ s.r.o.

Sídlo: 750 02 Přerov, Seifertova 2834/33

Jednatel (jméno, funkce) Ing. Leszek Chmiel, jednatel společnosti

Tel./Fax. 581 808 204 , 581 808 153

IČ/DIČ: 294 60 824, CZ294 60 824

Bankovní spojení (č.ú.banky): KB a.s., 107-3928150237/0100

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném (údaj o registraci firmy): Krajským soudem v Ostravě odd. C  
vložka 55343

Kontaktní osoba (jméno, emailová adresa, telefonní číslo): Radek Pilař, mototruck@mototruck.cz ,  
731 777 803

(dále také jen „prodávající“)

#### 1.2 Kupující:

Název: Obec Leskovec

Sídlo: 756 11 Leskovec 67

IČ: 00303984

DIČ: CZ00303984

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. č. ú.: 10029851/0100

Kontaktní osoba: Ing. Jana Šťastná, starostka

(dále také jen „kupující“)

## **2. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 2.1 Předmětem této smlouvy je dodávka automobilu zn. Volkswagen model Crafter, který bude upraven na „Dopravní automobil“ v provedení „Z“ základním, kategorie podvozku 1 pro „městský provoz“ a hmotnosti třídy do 3500 kg, provedení podle rozsahu vybavení požárním příslušenstvím – základní (dále jen „DA“).
- 2.2 Prodávající se zavazuje na základě této smlouvy dodat kupujícímu zboží dle specifikace uvedené v příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „zboží“), a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
- 2.3 Kupující se zavazuje od prodávajícího odebrat a zaplatit za něj prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.
- 2.4 Součástí dodávky bude: technický průkaz, servisní sešit, záruční list, návod k použití a údržbě v českém jazyce a prohlášení o shodě, homologace, popř. certifikáty, že všechny dodávané součásti a příslušenství splňují parametry dle obecně platných zejm. bezpečnostních předpisů a českých technických norem
- 2.5 Dopravní automobil splňuje požadavky předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, požadavky stanovené vyhláškou č. 53/2010 Sb., kterou se mění vyhláška č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky (dále jen „vyhláška“) a to doložením prohlášení o shodě výrobku, požadavky stanovené vyhl. č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění vyhlášky č. 226/2005 Sb.

## **3. SMLUVNÍ PODMÍNKY**

- 3.1 Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.
- 3.2 Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.
- 3.3 Prodávající je povinen umožnit kupujícímu, aby nabyl vlastnického práva ke zboží. Toto vlastnické právo nesmí být omezeno právy jiných osob.
- 3.4 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího podaná na základě Výzvy k podání nabídky pro výše uvedenou veřejnou zakázku.
- 3.5 Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
- 3.6 Prodávající umožní kupujícímu, aby se účastnil montáže hasičské výbavy.

## **4. TERMÍN PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ**

- 4.1 Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží do 5-ti měsíců od podpisu kupní smlouvy, nejpozději však do 30.11.2019.
- 4.2 Dopravní automobil bude předán v sídle kupujícího.
- 4.3 Prodávající se zavazuje přesný termín (datum a čas) dodávky zboží telefonicky ohlásit kupujícímu a to nejpozději dva pracovní dny předem.
- 4.4 Prodávající je povinen poskytnout kupujícímu součinnost při převzetí DA a zajistit kupujícímu vhodné podmínky pro řádnou kontrolu DA.
- 4.5 Kupující při předání DA provede kontrolu, co do jeho kvality, a zda odpovídá specifikacím uvedeným v příloze č. 1 této smlouvy a zjistit případné závady a poškození DA.
- 4.6 Zjištěné případné závady a poškození mohou být důvodem k nepřevzetí DA kupujícím až do doby jejich úplného odstranění prodávajícím.
- 4.7 Po výše uvedené kontrole vyhotoví kupující s prodávajícím písemný protokol o předání a převzetí DA, který podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran. V protokolu musí být zapsána také zjištěná poškození a termíny jejich odstranění prodávajícím.



4.8 Prodávající nebude odpovídat za vady nebo škody, které mohly být zjištěny kontrolou, která se provádí před podpisem protokolu a nejsou zapsány v protokolu.

## 5. KUPNÍ CENA

5.1 Kupní cena za zboží podle této smlouvy stanovena v české měně a zaokrouhlená na celé koruny činí:

Celková cena bez DPH v Kč: 1.223.140,50

DPH 21 % v Kč 256.859,50

Celková cena včetně DPH v Kč: 1.480.000,-

5.2 Celková kupní cena za DA je stanovena jako závazná, nejvýše přípustná a po dobu realizace zakázky neměnná. V kupní ceně jsou zahrnuté veškeré náklady spojené s realizací zakázky. Kupní cena v plném rozsahu zahrnuje hodnotu veškerých částí předmětu zakázky a hodnotu všech souvisejících prací a plnění dle závazné dokumentace k výběrovému řízení, na základě které je smlouva uzavírána.

5.3 Změna celkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude celková cena upravena podle výše sazby DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5.4 Záloha na zboží není touto smlouvou stanovena.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

6.1 Platba dohodnuté kupní ceny bude provedena jednorázově a je splatná ve lhůtě do 30 kalendářních dnů po řádném převzetí veškerého plnění specifikovaného v předmětu této smlouvy.

6.2 Podkladem pro úhradu ceny dodaného zboží je faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „faktura“). Faktura bude obsahovat zákonem stanovené náležitosti, mimo jiné také:

- Číslo a datum vystavení faktury
- Číslo a datum dodacího listu podepsaného dodavatelem a odsouhlaseného objednatelem (dodací list bude přílohou faktury)
- Označení banky a čísla účtu, na který má být zapláceno,
- Číslo a datum smlouvy
- Lhůtu splatnosti faktury
- Název, sídlo, IČ a DIČ kupujícího a prodávajícího
- Jméno a vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně kontaktního telefonu

6.3 Faktura bude doručena doporučenou poštou nebo osobně pověřenému zaměstnanci kupujícího.

6.4 Právo na zaplacení kupní ceny (v souladu s ustanovením 6.1 této smlouvy) vzniká prodávajícímu po řádném splnění jeho závazku dle této smlouvy.

6.5 Pokud by bylo ze strany prodávajícího plněno pouze částečně, náleží prodávajícímu pouze poměrná část kupní ceny.

6.6 Smluvní strany se dohodly, že faktury budou hrazeny bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v čl. 1 této smlouvy.

6.7 Povinnost zaplatit cenu za zboží je splněn dnem připsání příslušné částky na účet prodávajícího. Totéž pravidlo okamžiku splnění dlužníkovy povinností platí ve prospěch účtu věřitele platí i pro jiná peněžitá plnění smluvních stran na základě této smlouvy, zejména smluvní pokuty, náhrady škody aj.

- 6.8 Kupující je povinen vrátit fakturu prodávajícímu v případě, že bude vystavena v rozporu se smluvními podmínkami nebo bude-li obsahovat chybné nebo nesprávné údaje, a to s vyznačením důvodu vrácení. Proávající je v takovém případě povinen chybnou fakturu opravit či zrušit a vystavit novou fakturu s novou lhůtou splatnosti.
- 6.9 Pro případ prodlení prodávajícího s dodáním zboží dle této smlouvy sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý den prodlení, počítáno od prvního dne prodlení.
- 6.10V případě prodlení kupujícího s placením řádně vystavené a předané faktury podle podmínek dohodnutých touto smlouvou je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z nezaplacené částky bez DPH za každý den prodlení, počítáno od prvního dne prodlení.
- 6.11V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží delším než 30 dní, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit, odstoupení musí kupující učinit písemně na adresu prodávajícího uvedenou v článku 1 této smlouvy.
- 6.12V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny po dobu delší než 30 dní, je prodávající oprávněn od této smlouvy odstoupit, odstoupení musí prodávající učinit písemně na adresu kupujícího uvedenou v článku 1 této smlouvy.

## **7. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA JAKOST A REKLAMACE**

- 7.1 Prodávající ručí za kvalitu dodávaného zboží v souladu s ustanovením zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění. Prodávající odpovídá za vady, které má zboží v době jeho předání a dále odpovídá za vady zjištěné v záruční době.
- 7.2 Prodávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení.
- 7.3 Záruční servis je poskytován prodávajícím bezplatně a zahrnuje náklady na potřebné náhradní díly, cestu a práci servisního technika.
- 7.4 Prodávající bude plnit své záruční a pozáruční povinnosti tak, aby technická životnost vozidla byla nejméně 16 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10.000 km. Po celou tuto dobu musí být vozidlo plně funkční. Prodávající dodá zboží se zárukou za jeho jakost v trvání 48 měsíců na vozidlo, 144 měsíců na neprozivění karoserie a 72 měsíců na vady laku.
- 7.5 Pravidelné servisní prohlídky budou prováděny servisním oddělením prodávajícího a to v nejbližším možném servisním středisku.
- 7.6 Záruka se nevztahuje na závady vzniklé neodbornou manipulací, násilím, živelnou pohromou či vyšší mocí, zejména pak v důsledku působení přírodních jevů a dále na závady vzniklé běžným opotřebením DA.
- 7.7 Pokud je uplatnění reklamace vady na DA v záruční době oprávněné, má kupující právo na opravu. Pokud vadu není možno opravit, má kupující právo na bezplatnou výměnu vadného DA včetně s tím souvisejících plnění (zejm. doprava).
- 7.8 O odstranění reklamované vady sepíše prodávající protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvod, pro které odmítá opravu převzít.
- 7.9 Veškeré vady je kupující povinen uplatnit u prodávajícího písemně nebo elektronicky bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil a to s co nejpodrobnější specifikací zjištěné vady DA.
- 7.10Prodávající je povinen provést servisní zásah do 48 hodin po hodině od nahlášení závady - poruchy. Nenastoupí-li prodávající k odstranění reklamované vady do 48 hodin, je kupující oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé opodstatněné náklady hradí prodávající.
- 7.11Prodávající prohlašuje, že na DA nevážnou žádné vady dle § 2084 občanského zákoníku.

## **8. PLATNOST SMLOUVY**

- 8.1 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.



8.2 Jakákoli změna této smlouvy je platná jen v písemné formě prostřednictvím vzestupně číslovaných dodatků a s podpisem obou smluvních stran.

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti.
- 9.2 Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněné.
- 9.3 Prodávající prohlašuje, že je oprávněn k prodeji zboží, které je předmětem této smlouvy.
- 9.4 Všechny vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, v platném znění.
- 9.5 Pozbude-li některé z ustanovení této smlouvy platnosti, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy nedotčena a v platnosti. Neúčinné ustanovení se nahradí takovým, které odpovídá nebo bude co možná nejlépe původnímu záměru této smlouvy.
- 9.6 Veškerá prohlášení nebo sdělení je třeba zasílat na adresu sídla kupujícího/proávajícího. Každou změnu adresu nebo jiných relevantních údajů jsou smluvní strany povinny obratem sdělit druhé smluvní straně.
- 9.7 Smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, jeden výtisk obdrží prodávající a dva výtisky obdrží kupující.
- 9.8 Prodávající souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy o dílo na profilu zadavatele.
- 9.9 Prodávající je povinen v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s právními předpisy ČR a právem ES vytvořit podmínky k provedení kontroly všech dokladů vztahujících se k předmětu této veřejné zakázky, umožnit průběžné ověřování souladu údajů uváděných v účetních dokladech se skutečným stavem v místě realizace projektu a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly, příp. jejich zmocněncům
- 9.10 Prodávající je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s předmětem smlouvy (smlouvy atd.) a to po dobu 10 let od předání a převzetí DA kupujícím. Účetní doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů po dobu 10 let.
- 9.11 Tato smlouva je jasným a svobodným projevem vůle smluvních stran a smluvní strany prohlašují, že si ji řádně přečetly, rozumí jejímu obsahu a s tímto souhlasí. Jako projev své souhlasné vůle připojují smluvní strany svůj podpis pod tuto smlouvu.

Příloha smlouvy č. 1: Technické podmínky DA

Příloha smlouvy č. 2: Cenová nabídka

Za kupujícího

V Leskovci ..... 2019

Ing. Jana Šťastná, starostka

OBEC LESKOVEC

756 11 Leskovec 67  
IČO: 00303984  
Tel.: 571 446 330

Za prodávajícího:

MOTO - TRUCK CZ S.R.O.  
Seiferlova 33, 750 02 Píerev  
iČ: 294 60 824 DIČ: CZ29460824  
Tel: +420 731 777 803 ①

V ..... 2019

Leszek Chmiel, jednatel

19.6.2019

## Technické podmínky pro dopravní automobil

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3500 kg (dále jen „DA“).
2. DA splňuje požadavky:
  - a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení DA včetně výjimek jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla část II. (technický průkaz),
  - b) stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., a doložené při dodání DA prohlášením o shodě výrobku, případně kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ DA autorizovanou osobou,
  - c) stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů,a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
3. Požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., DA splňuje s níže uvedeným upřesněním vybraných bodů:
  - 3.1 K bodu 9 a přílohy č. 1  
DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven magnetickou zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií s napětím shodným v DA. Součástí dodávky je příslušný protikus.
  - 3.2 K bodu 10 přílohy č. 1  
S ohledem na provoz DA v kopcovité krajině je pro DA použit automobilový podvozek se jmenovitým měrným výkonem nejméně 25 kW. 1000kg<sup>-1</sup> největší technicky přípustné hmotnosti DA.
  - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1  
Kabina osádky DA je vybavena analogovou radiostanicí, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).  
Analogová radiostanice splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofónu umožňujícího uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.
  - 3.4 K bodu 16 přílohy č. 1  
DA je vybaven dvěma požárními světly 12 V se světelným tokem každého světla nejméně 1300 lm. Požární světla mají magnetické uchycení a jsou vybaveny kabelem o délce nejméně 3 m pro napojení na elektroinstalaci DA. Světla, kabely a vně karoserie umístěné zásuvky mají krytí nejméně IP 54.
  - 3.5 K bodu 16 přílohy č. 1  
Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno vně umístěnými zdroji neoslňujícího světla typu LED částečně zapuštěnými do bočních stěn a do zadní stěny účelové nástavby.



3.6 K bodu 17 až 23 přílohy č. 1

Kabinou osádky se rozumí prostor první řady sedadel, kterou tvoří nejméně sedadlo pro velitele a pro strojníka, druhé řady sedadel pro tři hasiče a třetí řady sedadel pro tři hasiče, nebo tři evakuované osoby při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.

3.7 K bodu 20 přílohy č. 1

Kabina osádky je vybavena:

- klimatizační jednotkou,
- topením nezávislým na chodu motoru a jízdě o tepelném výkonu nejméně 4 kW.

3.8 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je jednoprostorová nedělená s nejméně třemi dveřmi, z nichž alespoň jedny jsou posuvné.

3.9 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).

3.10 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).

3.11 K bodu 22 přílohy č. 1

DA je v kabině osádky vybaven:

- autorádiem,
- v dosahu sedadla velitele dvěma samostatnými automobilovými zásuvkami s napětím 12 V a elektrickým proudem 8 A, dále dvěma zásuvkami USB s elektrickým proudem nejméně 2 A pro případné napojení nabíjecích prvků mobilních telefonů.

3.12 K bodu 23 přílohy č. 1

Zvláštní výstražné zařízení typu „rampa“ (velikosti nejméně 3/5 šířky DA) umožňuje reprodukci mluveného slova a má světelnou část modré barvy opatřenou nejméně čtyřmi rohovými moduly a dvěma přímými moduly směrem dopředu, synchronizovanými LED zdroji světla. Součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě LED svítilny vyzařující světlo modré barvy, které jsou umístěny na přední straně kabiny osádky v prostoru pod předním oknem. Tyto svítilny se zapínají současně se zvláštním výstražným zařízením a lze je v případě potřeby vypnout samostatným vypínačem.

3.13 K bodu 26 přílohy č. 1

Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.

3.14 K bodu 35 přílohy č. 1

Oranžová blikající světla na zadní stěně účelové nástavby jsou v provedení LED a jsou sdružena do jednoho celku, v počtu nejméně čtyř světelných zdrojů.

3.15 K bodu 36 přílohy č. 1

Pro barevnou úpravu DA je použita bílá barva RAL 9003 a červená barva RAL 3000. Bílý vodorovný pruh je umístěn po obou stranách karoserie DA v celé jeho délce.

3.16 K bodu 37 přílohy č. 1

V bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na obou předních dveřích kabiny osádky je umístěn nápis s označením dislokace jednotky. V prvním řádku je text „SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ“, v druhém řádku je název obce „LESKOVEC“.

3.17 K bodu 42 přílohy č. 1

Na přední části karosérie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.

3.18 K bodu 37 a 42 přílohy č. 1

Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.

3.19 K bodu 7 přílohy č. 2

DA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg.

3.20 K bodu 8 přílohy č. 2

Kabina osádky DA je vybavena devíti sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, první a třetí řada sedadel je orientována po směru jízdy, druhá řada sedadel je orientována proti směru jízdy.

4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
lékárnička velikost III v batohu	1		x
požární světlo s kloubovým úchytem	2		x
přenosný hasicí přístroj CO <sub>2</sub> s hasicí schopností 89B	1		x
přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	1		x
ruční radiostanice - splňuje parametry dle bodu 2 Přílohy č. 1 vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany	1		x
ruční svítidla s dobíjecími akumulátory - LED, ATEX, možnost 4 druhů svícení, doba svícení na plný výkon nejméně 3,5 hod, doba dobíjení max. 90 min	2		x
ruční vyprošťovací nástroj	1		x
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	2 páry/ sedadlo		x
vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2		x
vytyčovací červenobílá páska 500 m	1		x

5. DA není vybaven zabudovaným zařízením prvotního zásahu, motorovou stříkačkou ani požárním čerpadlem.

6. Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karosérie a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství:

- umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,
- má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm od podlahy a má nejméně čtyři kotvící body s tažnou silou každého nejméně 3 kN,
- je vybaven nejméně dvěma plně výsuvnými vodorovně uloženými úložnými prvky, které jsou umístěny na podlaze zavazadlového prostoru, každý o nosnosti nejméně 200kg,
- je vybaven pevnou dělicí přepážkou a nejméně jednou demontovatelnou policí umístěnou tak, aby byly dodrženy využitelné rozměry dle bodu b).



7. DA je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střechu je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.
8. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 4.
9. DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.
10. Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na blátě a sněhu.
11. DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce.
12. DA je dále vybaven:
  - centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
  - předními elektricky ovládanými okny,
  - posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,
  - předními i zadními lapači nečistot,
  - gumovými koberci na podlaze nejméně v prostoru první řady sedadel.
13. Součástí DA je povinná výbava motorových a přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Veškeré příslušenství potřebné pro výměnu kola je umístěno v DA a je součástí dodávky, plnohodnotné náhradní kolo k DA je dodáno samostatně, přibalem.
14. Pro výrobu DA se používá pouze nový, dosud nepoužitý automobilový podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.
15. Technická životnost DA je nejméně 16 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10.000 km. Po celou tuto dobu je DA plně funkční.
16. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do DA splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).

Tuto technickou specifikaci vypracoval a případné zpřesňující údaje může poskytnout pan Vojtěch Urban, e-mail: [ancias99@seznam.cz](mailto:ancias99@seznam.cz), telefon 603 362 860.

V Leskovci dne 22. 2. 2019



750 02 Přerov, Seifertova 2834/33

tel./fax + 420 581 808 204/153, mobil + 420 731 777 803

e-mail: [mototruck@mototruck.cz](mailto:mototruck@mototruck.cz) [www.mototruck.cz](http://www.mototruck.cz)

## **Technická specifikace nabízeného plnění**

### **pro Obec Leskovec**

### **na dopravní automobil DA-L1Z**

### **na podvozku VOLKSWAGEN CRAFTER 2,0 TDI 4x4 103kw dle požadované technické specifikace.**

Dovolujeme si vám představit 9 místný dopravní automobil na podvozku Volkswagen Crafter pro řid. oprávnění skupiny „B“. Dopravní automobil je určený pro přepravu jednotky požární ochrany a slouží k ochraně majetku, evakuaci osob a omezení škod na životním prostředí při mimořádných událostech a živelných pohromách v průmyslových závodech, obcích a menších městech. Je vybaven úložným prostorem s úchytnými prvky určenými pro upevnění požárního příslušenství. Nabízený automobil splňuje předpisy a technické podmínky pro provozu na pozemních komunikacích a splňuje technické podmínky zásahových automobilů.

Ilustrační foto DA-L1Z v provedení VW Crfter L2H2 9 míst v barvě RAL3024





## PODVOZEK:

- **VOLKSWAGEN CRAFTER 2,0 TDI 103kW 6SG 4Mot SR** s přeplňovaným vznětovým motorem, spalování splňuje požadavky na emise výfukových plynů v souladu s platnými předpisy, EURO 6 , pohon 4x4.
- **Rok výroby: 2019 ( nový podvozek z výroby)**
- **Kabina:** 9 míst ( 3+3+3) , Sedadla jsou umístěna ve třech řadách z toho druhá řada je otočena v protisměru jízdy a první a třetí řada je ve směru jízdy.
- **Základní rozměry VW Crafter L2H2 střední rozvor vysoká střecha :**
- **VNĚJŠÍ ROZMĚRY**

Délka 5 986 mm  
Šířka bez/se zpětnými zrcátky 2 040/ 2 427 mm  
Výška včetně pochůzí nástavby **2 850mm**  
Rozvor 3 640 mm  
Světlá výška min. 200 mm

### Hmotnosti

Maximální povolená hmotnost (kg)\* **3 500**  
Provozní hmotnost (kg)\* 2 163  
Maximální užitečné zatížení (kg)\* 1 337  
Maximální zatížení přední nápravy (kg) 1 800 -  
Maximální zatížení zadní nápravy (kg) 2 100 -  
Maximální hmotnost nebrzděného přívěsu (kg) 750 -  
Maximální hmotnost brzděného přívěsu (kg) 3 000

\* V závislosti na motoru. Provozní hmotnost vč. řidiče 75 kg a provozních kapalin.

### ▪ **Výbava vozidla**

- ABS s EBV a s asistenčním systémem brzd
- elektronický stabilizační systém ESP
- protiprokluzový systém ASR
- asistent rozjezdu do kopce
- systém kontroly tlaku v pneu
- systém kontroly trakce Extended Grip
- airbag řidiče a spolujezdce
- 4 kotoučové brzdy
- imobilizér
- denní svícení, čelní světlomety
- přední mlhová světla s přisvěcováním do zatáček
- zadní křídlové dveře prosklené otevíratelné 270°
- pravé boční posuvné dveře s otevíratelným oknem
- posuvné okno ve druhé řadě v levo
- prosklené boky vzadu
- tonovaná skla ve standardu z výroby
- tažné zařízení ISO 50X pro připojení přívěsu kategorie O2 nejmeně 2000kg

- zpětná zrcátka a nárazníky v černé barvě
- ocelových kol 16", rozměr pneumatik 235/75 R16 C, pneu M+S
- rezervní kolo vzadu pod podvozkem
- palivová nádrž 75l
- objem nádrže AdBlue 18l
- alternátor 185A
- manuální klimatizace s pylovým filtrem v přední části
- autorádio RO-13 s CD/MP3 přehrávačem
- ovládání u volantu, HF Bluetooth, připojení USB a AUX
- elektrické ovládání předních oken impulzní u řidiče
- centrální zamykání s dálkovým ovládním v klíči se třemi tlačítky
- selektivní otevírání vstupů do kabiny a nákl. prostoru (2ks klíčů)
- elektricky ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka
- zrcátko integrované do sluneční clony spolujezdce pro hlídání mrtvého úhlu
- palubní počítač
- ukazatel venkovní teploty a hodin
- úložné prostory ve dveřích uzavíratelná schránka před sedadlem spolujezdce
- odkládací prostor nad hlavou řidiče a spolujezdce
- řadící páka integrovaná v palubní desce
- výškově a podélně nastavitelný volant
- výškově a podélně nastavitelné sedadlo řidiče
- bezpečnostní opěrky hlavy
- třibodové bezpečnostní pásy
- dvoumístné sedadlo spolujezdce multifunkční s úložným prostorem
- 2x zásuvka 12V - ve středové konzole
- 2x dobíjecí USB v prostoru kabiny
- akustická signalizace zpátečky
- vodní přídavné topení s funkcí nezávislého topení
- střešní nosič s pochůzí podlahou + žebřík v pravo
- gumové koberce na podlaze v první řadě
- přední a zadní lapače nečistot

**Sériová výbava vozu Volkswagen Crafter skříň 35 103kW 6G 4Mot SR:**



- 16" kola ocelová, stříbrná:
- ET60, zatížení 1 200 kg
- 2 funkční klíče
- 3-bodový bezpečnostní pás řidiče:
- výškově nastavitelný
- s předpínačem
- bezpečnostní pás spolujezdce není výškově nastavitelný
- ABS, ESP, ASR, EDS, EBV
- Airbag řidiče
- Asistent pro kompenzaci bočního větru
- Asistent pro rozjezd do kopce
- Automatický spínač denního svícení
- Baterie 420A (70Ah)
- Centrální zamykání s dálkovým ovládním
- bez bezpečnostní pojistky
- Dělicí přepážka bez okna
- Dvě 12V elektrické zásuvky vpředu
- Elektrické ovládání bočních oken:
- řidič a spolujezdec
- Emisní norma EURO 6:
- včetně filtru pevných částic DPF
- AddBlue, objem nádrže 18 litrů
- Gumová podlaha v kabině řidiče
- Halogenové světlomety (dělené)
- Hlavní odpojovač baterie
- Imobilizér
- Klimatizace "Climatic":
- manuální regulace
- Kontrola zapnutí bezpečnostního pásu řidiče
- Kotoučové brzdy vpředu, 16"
- Kryt spodku vozidla
- Madlo pro nastupování na dělicí přepážku
- v nákladovém prostoru
- Mřížka chladiče:
- černá nelakovaná
- s jednou chromovanou lištou
- Multifunkční ukazatel "Plus":
- černobílý LCD displej s rozšířenými funkcemi
- v kombinaci s rádiem Composition Audio není v českém jazyce
- sériová výbava od modelového roku 2019, do modelového roku 2018 v sériové výbavě bez multifunkčního ukazatele
- Multikolizní brzda
- Nekuřácké provedení - bez popelníku a zapalovače
- Odkládací přihrádka pod stropem kabiny:
- se dvěma 1-DIN sloty a čtecí lampičkou
- Opatření ke snížení hluku v kabině Premium
- Osvětlení v nákladovém prostoru:
- 2 světla, jedno nad bočními posuvnými dveřmi a druhé nad zadními křídlovými dveřmi
- Otevřená odkládací přihrádka
- Palivová nádrž 75 l
- Panel přístrojů:
- ukazatel rychlosti
- ukazatel ujeté vzdálenosti
- otáčkoměr
- ukazatel paliva
- hodiny
- Plnohodnotné ocelové rezervní kolo:
- nářadí a zvedák s nosností do 3,5t
- Pneumatiky 235/65 R16 C115/113 R:
- se sníženým valivým odporem
- Posuvné dveře na pravé straně
- Potahy sedadel "Austin" látkové
- Prodloužená záruka výrobce 2+2 /200 000:
- 2 + 2 roky / 200 000 km
- platí co nastane dříve
- záruka se vztahuje na vozidlo ve stavu, ve kterém opouští výrobní závod
- nevztahuje se na součásti vozu, které byly na vozidlo namontovány nebo umístěny dodatečně (úpravy, příslušenství)
- Přední náprava maximální zatížení 1800kg
- Přední nárazník vozu šedý:
- s lištou lakovanou v barvě vozu
- s integrovanými schůdky na obou stranách
- Rádio "Composition Audio":
- monochromatický displej

- 2 reproduktory vpředu
- slot na SD kartu
- USB vstup
- Aux-In
- telefonní rozhraní Bluetooth
- nemá ovládání v českém jazyce
- Rozhraní pro připojení úpravců IP4:
- svorkovnice pro připojení externích přístrojů, pod obložním A-sloupku vpravo dole
- příprava pro programovatelnou jednotku
- bez telematiky
- Sedadlo řidiče Komfort:
- výškově nastavitelné
- nastavitelný sklon sedáku
- s vnitřní loketní opěrkou
- s bederní opěrkou manuálně nastavitelnou ve 2 směrech
- Sedadlo spolujezdce - dvojsedadlo:
- s úložným prostorem pod dvojsedadlem a s vyklápěcím stolem
- Servotronic:
- servořízení závislé na rychlosti jízdy
- Start-Stop:
- BlueMotion Technology
- s rekuperací brzdného účinku
- Středové krytí kol pro ocelová kola
- Tažné oko vpředu
- Úchytná oka v podlaze:
- 10 ok u středního rozvoru
- Vnější zpětná zrcátka:
- elektricky nastavitelná
- vyhřívána
- Zadní křídlové dveře prosklené
- Základní střecha

## **MOTOR:**

- Zdvihový objem: 1.968 cm<sup>3</sup>
- Počet válců / Počet ventilů: 4/16
- Palivo: Diesel
- Typ vstřikování: Common Rail Turbokompresor: Turbo s pevnou geometrií
- Maximální výkon: 103 kW/140 k při 3.600 ot/min<sup>1</sup>
- Maximální kroutící moment: 410 Nm při 1.500 – 2.000 ot/min<sup>1</sup>
- Převodovka: manuální 6 stupňů

## **Výstražné rozhlasové a signalizační zařízení, osvětlení :**

- Na střeše kabiny se nachází výstražné rozhlasové a signalizační zařízení aerodynamická záblesková rampa, elektronická siréna, reproduktor pro skrytou montáž, kabeláž
- Na masce vozu jsou zabudována dvě LED vystražná světla modré barvy
- V zádi vozu jsou zabudovány dvě LED vystražná světla modré a oranžové barvy nejmeně se 4 světelných zdrojů združená do jednoho celku
- Zvuková a rozhlasová výstražná signalizace je ovládána samostatně z pracoviště řidiče,
- Vozidlo je vybaveno vozidlovou radiostanicí MOTOTRBO DM 2600 1ks včetně příslušné antény a úchyty 12 V pro ruční radiostanice MOTOTRBO DP1400 v počtu 2ks a 2ks dobíjecích úchyty 12v pro svítilny Survivor LED ATEX.



- DA je v prostoru nástupu místa řidiče vybaven zásuvkou pro dobíjení a konser akumulátorových baterií s napětím 12V Mag Code Power port s příslušným protikusem.
- Osvětlení prostoru kolem vozu je zajištěno vně umístěnými neoslňujícími světly typu LED částečně zapuštěnými do do bočních stěn a do zadní stěny účelové nástavby v min.počtu 3ks

#### **Vestavba:**

- Vestavba vozidla je vyrobena z antikorozivních materiálů ( nerezová ocel, hliník, kompozit),
- Vnitřní úložné prostory vestavby vozidla a vozíku jsou konstruovány z AL plechů a profilů,
- Dělicí přepážka, pevná, Střešní nadstavba včetně přístupového žebříku umístěného v pravo.
- Výplně zadních dveří AL plech.

Nákladový prostor je vybaven dělicí přepážkou a výsuvnými prvky 2ks s nosností min.200kg a je vybaven čtyřmi kotvicemi body z tažnou silou každého min.3kN pro uložení 9ks zavazadel o váze jednoho 30kg a objemu 120l o rozměru 1000 x 700 mm ve výšce 900mm.

- Plastové boxy pro uložení drobného materiálu
- Úchytné prvky a systémy pro uhycení výzbroje např.lékarničky, RHP a pod..
- Police v vestavbě vozu jsou vyrobeny z AL profilů s variabilním nastavením dle požadavků,
- Všechny výsuvné prvky zásuvky, plata apod. v nástavbě jsou automaticky jištěné v pozici zamknuto a chráněny proti samočinnému vysunutí (vyjetí z vodících kolejnič)
- Zásuvky a přihrádky v otevřené poloze vyčnívající více než 250 mm nad limity vozidla jsou označeny výstražným reflexním systémem
- Všechny úchyt, kliky, rukojeti, zásuvky, plošiny, lávky, jsou konstruovány tak, aby umožnily jejich manipulaci s rukavicemi.
- Veškeré pracovní plochy mají protiskluzovou ochranu a umožňují samovolný odtok vody: střešní pracovní plošina, úložné prostory apod.
- V souvislosti s realizací zakázky je zajištěna likvidace všech odpadu dle příslušných norem.

#### **Vetavba 2 a 3 řady sedadel**

- Montáž podlahy z vodovzdorné jednostranně laminované překližky s bezespárovou horní litou vrstvou Marothan s protiskluzovou úpravou v prostoru mezi vsedadly.
- Montáž druhé řady sedadel. Samostatné sedáky s úložným prostorem. Opěradla samostatná s bezpečnostními pásy. Pod sedadly jsou úložné AL boxy.
- Montáž třetí řady sedadel. Samostatné sedáky s bezpečnostními pásy. . Sedáky upevněny na konstrukci určené pro úložné boxy. Pod sedadly jsou úložné AL boxy.
- Zápis do TP.



## Výbava speciálního hasičského automobilu.

- vozidlo je dle tech.podmínek vybaveno veškerou předepsanou výbavu vozidla v daném množství v souladu s vyhláškou o technických podmínkách zásahových vozidel pro vozidlo DA:

1 ks Lékařnicka vel.III v batohu dle vyhlášky č.283/2009

1 ks přenosný hasicí přístroj CO2 89B

1 ks přenosný hasicí přístroj práškový 34A183B

2ks ruční radiostanice DP 1400 včetně dobíječe 12V

1ks vozidlová radiostanice DM 2600 včetně střešní antény

2ks nabíjecí úchyty 12V pro ruční radiostanice MOTOROLA DP1400

18 páru nesterilních lékařských rukavic pro jednorázové použití

2 ks řezák bezpečnostních pásů

1 ks vytyčovací páska červenobílá v délce 500m

1 ks vyprošťovací nástroj Hooligan Highway, Paratech

2 ks ručních svítilen včetně držáků a nabíječe 12V Survivor LED Atex 12 V Streamlight

2 ks kloubový požární světlo 12V s magnetickým uchycením se světelným tokem nejméně 1300lm a délkou min.3m přípojného kabelu

Ilustrační foto realizace zadního nákladového prostoru vozidla verze L2H1



## Barevné provedení a provedení dle norem:

- Vozidlo v barvě červené
- dle ČSN 1846-1 Požární automobily – Část 1: Terminologie a označení
- polep vozidla dle vyhlášky č.35/2007Sb, o technických podmínkách požárních automobilů ve znění vyhlášky č.53/2010Sb a vyhlášky 247/2001 o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění vyhlášky 226/2005Sb.
- na předních dveřích nápis dislokace jednotky v prvním řádku: SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ a v druhém řádku LESKOVEC
- reflexní označení po bocích a na zadních dvoukřídlých dveřích ( na vnitřní i venkovní straně dveří )



- nárazníky v barvě černé
- Rám a podvozek v barvě černé nebo šedé s antikoročním nátěrem

**Záruční doba DA:**

- Podvozek - 48 měsíců – v síti autorizovaných servisu VW
- Nádstavba - 48 měsíců - MOTO-TRUCK CZ s.r.o.

Zajišťujeme záruční a pozáruční servis.

**Platební podmínky:**

- kupní cena bude uhrazena na účet dodavatele na základě vydaného daňového dokladu s uvedením celkové ceny včetně DPH v souladu s kupní smlouvou.

**Termín realizace:**

- termín dodání od přijetí závazné objednávky: **do 31.11.2019**

**Předání vozidla:**

Výrobce uvědomí odběratele min 7dní předem o termínu odběru vozidla.

- Předání vozidla se uskuteční v místě zadavatele: Obec Leskovec. Vozidlo bude předáno na základě předávacího protokolu, přičemž každá strana obdrží jedno vyhotovení.
- současně s předáním vozidla budou předány také nezbytné dokumenty v českém jazyce k registraci a provozu vozidla, záruční listy a návody k obsluze v českém jazyce min.1 v tištěné formě. Součástí předání bude i zaškolení obsluhy a uvedení DA do provozu.

**CELKOVÁ CENA :**

- Celková orientační cena dle požadované tech.specifikace
  - **1.480.000,- Kč s DPH**

Zveme vás k návštěvě naší společnosti.

**MOTO-TRUCK**

Obchodní ředitel pro ČR a SR p.Radek Pilař

MOTO - TRUCK CZ s.r.o.  
Seifertova 33, 739 02 Pírařov  
IČ: 294 60 824  
Tel.: +420 730 777 803