

# KUPNÍ SMLOUVA

uzavřena podle § 2079 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

## „Dodání dopravního automobilu pro JSDH VAVŘINEC, okres Blansko”

### Smluvní strany:

**Název zadavatele:** OBEC VAVŘINEC  
**Sídlo zadavatele:** Vavřinec 92, 67913 Sloup  
**IČ:** 002812004  
**DIČ:**  
**dat. schránka:** s9sbisy

### Osoba oprávněné jednat jménem zadavatele a kontaktní osoba zadavatele:

**Titul, jméno a příjmení:** Miloslav Novotný  
**Funkce:** starosta obce  
**Telefon:** 725116593  
**E-mail:** obec@vavrinec.cz

- dále jen kupující

a

**Název dodavatele:** TECHSPORT, s.r.o.  
**Sídlo/místo podnikání:** Pekařská 33, 602 00 Brno  
**Osoba oprávněna jednat za dodavatele:** Ing. Rudolf Žák, LL.M., jednatel  
**IČ:** 25524135  
**DIČ:** CZ25524135  
**Bankovní spojení:** ČSOB, a.s.  
**Číslo účtu:** 130148732/0300  
**Spol. zapsána v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně**  
**Spisová značka:** oddíl C,  
**Vložka:** 29939

### Osoba oprávněná jednat ve věcech nabídky:

**Titul, jméno a příjmení:** Ing. Rudolf Žák, LL. M., jednatel  
**Telefon:** +420 541 247 219  
**Email:** info@techsport.cz

- dále jen prodávající

- kupující a prodávající dále jen smluvní strany

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2079, a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů tuto kupní smlouvu k veřejné zakázce:

### Název veřejné zakázky:

“Dodání dopravního automobilu pro JSDH VAVŘINEC, okres Blansko”

následujícího znění a obsahu (dále jen smlouva).

## 1) Předmět prodeje

1. Předmětem prodeje dle této smlouvy je dodávka **nového zásahového a dopravního automobilu** v provedení "Z" (základním), kategorie podvozku 1 "pro městský provoz", s celkovou hmotností od 3000 do 3500 kg včetně přestavby dle schválených technických podmínek, které jsou součástí zadávací dokumentace (příloha č. 2).

- tovární značka: FORD
  - typ/model: TRANSIT
  - rok výroby: 2017
  - číslo karoserie (VIN): *vozidlo bude zadáno do výroby*
  - číslo technického průkazu: *vozidlo bude zadáno do výroby*
- **(dále také jen nový dopravní automobil)**

1. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu odevzdá 1 ks nového dopravního automobilu, který je předmětem koupě, a umožní mu nabytí vlastnické právo k tomuto automobilu, a kupující se zavazuje, že 1 ks nového dopravního automobilu převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.
2. Minimální technické parametry zboží požadovaného kupujícím jsou uvedeny v zadávací dokumentaci veřejné zakázky:  
"Dodání dopravního automobilu pro JSDH VAVŘINEC, okres Blansko"
3. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu a převést na něho vlastnické právo k 1 ks novému dopravního automobilu včetně příslušenství v množství a vlastnostech specifikovaných v tomto článku odst. 1.1 smlouvy.
4. Vlastnické právo k 1 ks nového dopravního automobilu přechází na kupujícího okamžikem předání a převzetí.

## 2) Cena plnění a platební podmínky

1. Kupní cena 1ks nového dopravního automobilu, včetně příslušenství se sjednává ve výši:
  - **cena bez DPH**                    **762 000,- Kč**
  - **21% DPH**                         **160 020,- Kč**
  - **cena včetně DPH**               **922 020,- Kč**
1. Cena plnění dle návrhu smlouvy je závazná, nejvýše přípustná, obsahující veškeré náklady prodávajícího s dodáním 1ks nového dopravního automobilu, včetně dopravy do místa plnění a zisku prodávajícího nutného k řádnému plnění v souladu s požadavky kupujícího.
2. Kupující nepřipouští překročení nabídkové ceny 1 ks nového dopravního automobilu, vyjma změn a doplňků, požadovaných kupujícím nad rámec původních požadavků, uvedených ve výzvě k podání nabídky, které budou zadány v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění.
3. Prodávající vystaví za dodávku 1 ks nového dopravního automobilu fakturu znějící na kupní cenu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
4. Faktury musí obsahovat náležitosti stanovené platnými právními předpisy pro daňový doklad, zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Kromě těchto náležitostí stanovených právními předpisy je druhá strana povinna ve faktuře vyznačit i tyto údaje:
  - číslo smlouvy a datum jejího uzavření
  - předmět plnění a jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy)
  - označení banky a čísla účtu, na který musí být zapláceno
  - čísla a data dodacích listů podepsaných prodávajícím a odsouhlasených kupujícím (dodací listy, zjišťovací protokoly budou přílohou faktury)

- jméno a podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu
  - IČ a DIČ stran smlouvy
1. Lhůta splatnosti faktur je 30 dnů po jejich doručení. Kupující nebude poskytovat zálohy. Platba bude probíhat výhradně v CZK a to bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy nebo v daňovém dokladu, pokud bude odlišný. Dnem zaplacení se rozumí okamžik odepsání částky z účtu kupujícího.

### 3) Doba, místo a další podmínky plnění

1. Prodávající současně s předávanými vozidly předá u předávacího řízení veškeré doklady potřebné k jeho přihlášení do evidence a následnému provozu dle zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích. Všechny tyto doklady zajišťuje zhotovitel a je povinen náklady na ně zahrnout do nabídkové ceny. Splněním dodávky se rozumí dodání 1ks nového dopravního automobilu, jeho předvedení, předání dokladů a podepsání zápisu o předání a převzetí dodávky (dodacího listu) v místě plnění.
2. Nový dopravní automobil předá prodávající kupujícímu osobně u budovy obecního úřadu ve Vavřinci nejdéle do 30.11.2017.
3. O předání a převzetí nového dopravního automobilu bude zhotoven zápis mezi oběma smluvními stranami, kterým se potvrdí úplnost dodávky.
4. Vlastnictví ke zboží nabývá kupující jeho převzetím od prodávajícího stvrzeným dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.

### 4) Záruční podmínky

1. minimální záruční doba na úpravy dle vyhlášky je stanovena na **24 měsíců**.
2. minimální záruční doba na povozek je stanovena na **24 měsíců**
3. Prodávající poskytuje záruku na neprorezavění karoserie v délce poskytované výrobcem, minimálně však **10 let**.
4. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, a to písemně.
5. Veškeré vady zboží bude kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, a to formou oznámení obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Kupující bude vady oznamovat:
  - datovou schránkou: sm46mpc
  - na e-mail: info@techsport.cz
  - na telefonním čísle: +420 541 247 219

V případě reklamáce telefonickým způsobem, musí být hlášení vady potvrzeno také písemně nebo datovou schránkou.

1. Nebude-li oprava ukončena do 30 dnů od jejího zahájení, pokud nedošlo k takovéto předešlé domluvě, má se za to, že výrobek je neopravitelný a prodávající je povinen neprodleně vyměnit zboží vadné za bezvadné při zachování technických parametrů zboží.
2. Nezahájí-li prodávající opravu reklamované vady ani do 30 dnů po obdržení reklamáce kupujícího, je kupující oprávněn pověřit opravou vady jiného dodavatele. Veškeré takto vzniklé účelně vynaložené náklady uhradí kupujícímu prodávající v případě, prokáže-li se, že reklamáce byla oprávněná.

## 5) Smluvní pokuty

1. V případě nedodání zboží v termínu dohodnutém ve smlouvě, bude prodávajícímu účtována smluvní pokuta ve výši 0,05% z kupní ceny dle článku 2 odst. 1 smlouvy bez DPH za každý den prodlení.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny může prodávající požadovat po kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,05% za každý den prodlení z kupní ceny dle článku 2 odst. 1 smlouvy bez DPH.
3. Pokud prodávající nedodá 1 ks nového dopravního automobilu do 30 dnů od termínu sjednaného ve smlouvě, má kupující právo odstoupit od smlouvy a požadovat po prodávajícím úhradu smluvní pokuty ve výši 0,01% z celkové ceny 1 ks nového dopravního automobilu dle článku 2 odst. 1 smlouvy, včetně DPH a veškerých případných škod, které kupujícímu v důsledku prodlení vzniknou.
4. V případě, že prodávající není plátcem DPH, určení výše smluvní pokuty ve vazbě na DPH se neuplatní.

## 6) Závěrečná ustanovení

1. Proávající se za podmínek stanovených touto smlouvou, v souladu s pokyny kupujícího a při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, zavazuje jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit kontrolním orgánům přístup i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními (např. § 8 písm. c), § 20 odst. 1 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole – kontrolní řád).
  2. Pokud ve smlouvě není výslovně ujednáno jinak, řídí se právní vztahy smluvních stran ze smlouvy touto zadávací dokumentací a pokud v ní není uvedeno, pak příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, v jeho platném znění.
  3. Změny nebo doplnění smlouvy lze učinit výlučně písemně formou dodatků potvrzených oprávněnými zástupci smluvních stran.
  4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž tři obdrží zadavatel a jeden dodavatel dopravního automobilu.
1. Smluvní strany řeší spory z této smlouvy vyplývající především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, předají strany spor věcně příslušnému soudu.

Za kupujícího:

Ve Vavřinci dne 8.8. 2017



Miloslav Novotný, oprávněná osoba  
jednat za zadavatele

Za prodávajícího:

V Brně dne 26. 7. 2017

TECHSPORT, s.r.o.  
Pekařská 33, 602 00 Brno  
IČ 25524135  
DIČ CZ25524135

Ing. Rudolf Žák, LL. M., oprávněná osoba  
jednat za dodavatele

## Technické podmínky pro dopravní automobil

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku I „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 kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ DA autorizovanou osobou, případně prohlášením o shodě výrobku.
  - 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 14 přílohy č. 1

DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií

    - 230 V RETTBOX, součástí zásuvky je inteligentní nabíjecí zařízení.

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-1 největší technicky přípustné hmotnosti DA.
  - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1

Kabina osádky DA je vybavena:

    - analogovou radiostanicí typ HYTERA TM 610 a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá
    - výrobce DA.
  - 3.4 K bodu 16 přílohy č. 1

DA je vybavena 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 pro připojení 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 zapuštěného 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 a druhým výměníkem topením umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel.
- 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 kompatibilními s typem HYT:RA TC 700P, výrobce HYT:RA, úchyty pro montáž  
■ dodá výrobce DA.
- 3.10 K bodu 22 přílohy č. 1  
Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny typu Survivor, výrobce Streamlight, úchyty pro montáž  
■ dodá výrobce DA.
- 3.11 K bodu 22 přílohy č. 1  
DA je v kabině osádky vybavena:  
■ 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 jeho světelná část modré barvy je opatřena synchronizovanými LED zdroji světla. Součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě LED svítilny vyzářujícími 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 její 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 „Vavřinec - Veselice“.

- 3.17 K bodu 42 přílohy č. 1  
Na přední části karosérie kabiny osádky pod předním oknem 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 2 000 kg.
- 3.20 K bodu 8 přílohy č. 2  
Kabina osádky DA je vybavena nejméně osmi sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, orientovaná po směru jízdy.
4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství. Požární příslušenství dodá výrobce DA (dodavatel), s výjimkou položek požárního příslušenství označených textem „dodá zadavatel“:
- |   |       |
|---|-------|
| ■ lékárníčka velikosti III v batohu   | 1 ks  |
| ■ požární světlo 12 V s kloubovým držákem                                   | 2 ks  |
| ■ přenosný hasicí přístroj CO <sub>2</sub> 89B                              | 1 ks  |
| ■ přenosný hasicí přístroj práškový 34A183B                                 | 1 ks  |
| ■ ruční svítlna s bobíječím akumulátorem, typ Survivor, výrobce Streamlight | 2 ks  |
| ■ ruční vyprošťovací nástroj  | 1 ks  |
| ■ rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní                      | 12 ks |
| ■ vyprošťovací nuž (řezák) na bezpečnostní pásy                             | 1 ks  |
| ■ bytyčovací červenobílá páska 500 m  | 1 ks  |
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:
- a) umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg.
- b) má rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm a nejméně čtyři kotvicí body s tažnou silou každého nejméně 3 kN.
7. Je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střechu je zajištěn žebříkem vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích napravo.
8. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 2.
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. 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.
13. 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.
14. 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.
15. 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.).
16. 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 užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

Tuto technickou specifikaci vypracoval a případné zpřesňující údaje může poskytnout pan Marek Jarušek, e-mail: [mara.klika@email.cz](mailto:mara.klika@email.cz), telefon č. +420 774 939 985

Ve Vavřinci dne 27.3.2017

Novotný Miloslav, starosta





## Jiné požadavky pro dopravní automobil

**Nad rámec technických podmínek uvedených v příloze č. 1 Kupní smlouvy, dopravní automobil obsahuje tyto prvky výbavy:**

- Tažné zařízení typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2 000 kg
- Vyhřívané čelní sklo a vyhřívaná el. ovládaná zpětná zrcátka
- Posuvná okna v druhé řadě
- Přední a zadní parkovací senzory
- Výškově nastavitelný volant a sedadlo řidiče
- Bluetooth připojení mobilního telefonu integrovaný do audiosoustavy vozidla
- Asistent rozjezdu do svahu
- Celková výška vozidla je v nezátíženém stavu maximálně 2680 mm.
- Minimální délka za třetí řadou sedadel je 1800 mm.
- Vznětový motor s minimálním výkonem 90 kW splňující normu EURO V, nebo vyšší.
- Za všemi koly jsou umístěny lapače nečistot.
- Centrální zamykání všech dveří.
- Denní svícení
- Boční a zadní skla jsou v provedení s tónovaným krytím se sníženým náhledem dovnitř vozidla.
- Ochranný štít chladiče a olejové vany.