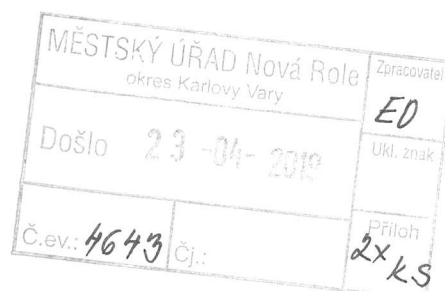


# KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Název: **Město Nová Role**  
Sídlo: Chodovská 236/6, Nová Role, 36225  
Zastoupený: **Jitkou Pokornou**, starostkou obce  
IČ: 00254819  
DIČ: CZ 00254819  
Bankovní spojení: ČSOB  
Číslo účtu: 262359697/0300  
*(dále jen jako "kupující")*



a

Obchodní firma: **KM Rest Ivančice, s.r.o.**  
Sídlo: Krumlovská 1430/30, 664 91 Ivančice  
IČ: 26888831  
DIČ: CZ26888831  
Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.  
Č.ú.: 175615592/0600  
Zastoupena: **Ing. Vladimírem Čepánem**, obchodně-  
technickým manažerem  
Telefon/e-mail: +420 775 867 824

*(dále jen jako "prodávající")*

Kupující je zadavatelem veřejné zakázky malého rozsahu „**Dopravní automobil pro JSDH Mezirolí**“ na níže uvedený předmět koupě. V rámci zadávacího řízení na tuto veřejnou zakázku byla nabídka prodávajícího v souladu s ust. § 122 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění vybrána podle stanoveného hodnotícího kritéria jako ekonomicky nejvýhodnější a kupující jako zadavatel s tímto vybraným uchazečem proto uzavírá tuto

## kupní smlouvu:

### I. Předmět koupě (dodávky)

1. Předmětem této smlouvy je, za podmínek uvedených v této smlouvě závazek prodávajícího v rámci plnění výše uvedené veřejné zakázky, dodat kupujícímu a převést na něj vlastnické právo:

**1 ks nového hasičského dopravního automobilu s celkovou hmotností: 5,2 t** v provedení základním ve smyslu vyhlášky č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. tovární značka a typ: **Iveco Daily 50C18V / IVACAR**

To vše včetně dopravy na místo plnění, předvedení funkčnosti, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy za podmínek dále stanovených a v souladu s nabídkou a zadávací dokumentací vymezující předmět výše uvedené veřejné zakázky (dále jen předmět koupě nebo zboží).

2. **Přesný popis předmětu koupě dle této smlouvy je podrobně specifikován v zadávací dokumentaci a příloze č. 4 výzvy – „Technická specifikace DA“, jež je nedílnou součástí této kupní smlouvy.**

3. Prodávající je povinen dodat předmět koupě kupujícímu spolu se všemi doklady a dokumenty vztahujícími se k předmětu koupě ve smyslu ustanovení § 2094 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen NOZ). Doklady a dokumenty musí být kupujícímu předány v českém jazyce zároveň s příslušným zbožím. Pokud je doklad či dokument vyhotovován pouze v cizojazyčné verzi, musí být kupujícímu předán jeho věrný překlad do českého jazyka.
4. Doklady a dokumenty, které kupující požaduje dodat spolu se zbožím, jsou zejména:
  - Technický průkaz automobilu
  - Certifikát vydaný autorizovanou osobou, dokladující splnění technických podmínek vyhlášky č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně příslušné prohlášení o shodě.
  - Záruční listy
  - Servisní knížka k automobilu
  - Návod k obsluze a údržbě v českém jazyce
  - Doklad o schválení zboží k provozu, plán servisních kontrol apod.
5. Zboží musí splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a zadávací dokumentací. Zboží musí být nové, nepoškozené, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání kupujícím, včetně všech práv duševního vlastnictví. Zboží musí být vybaveno veškerými atesty a schváleními nutnými k nerušenému a bezpečnému používání zboží, nesmí být zatíženo žádnými právy třetích osob včetně práva zástavního a musí být prosté jakýchkoliv právních či faktických vad. Prodávající potvrzuje, že nerušenému nakládání a užívání zboží kupujícím nebrání žádné právní předpisy ani žádná práva třetích osob.

## II. Kupní cena

Kupující se zavazuje převzít předmět koupě a zaplatit za **dopravní automobil** uvedený v čl. 1 této smlouvy prodávajícímu celkovou kupní cenu ve výši:

**Cena celkem bez DPH:** 1.649.000,00 Kč (slovy jeden milión šest set čtyřicet devět tisíc korun českých)

**DPH 21 %:** 346.290,00 Kč

**Celková cena včetně DPH:** 1.995.290,00 Kč (slovy jeden milión devět set devadesát pět tisíc dvě stě devadesát korun českých)

3. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího a je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a odpovídá ceně, kterou prodávající uvedl ve své nabídce na plnění předmětné veřejné zakázky. Výši kupní ceny lze odpovídajícím způsobem upravit pouze v případě změny zákonné sazby DPH.

## III. Platební podmínky

1. Kupující zaplatí prodávajícímu kupní cenu bezhotovostním převodem po převzetí zboží kupujícím.
2. Cena bude zaplacená kupujícím na základě jednoho vystaveného daňového dokladu – faktury. Podkladem pro vystavení faktury je předávací protokol/dodací list zboží stvrzený oběma smluvními stranami.
3. Daňový doklad – faktura bude obsahovat vedle lhůty splatnosti, která činí třicet (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu, také předepsané náležitosti daňového dokladu dle § 29 a násl.

#### IV. Doba a místo plnění

1. Prodávající odevzdá předmět koupě kupujícímu **nejdéle do 15.11.2019**.
2. Místem odevzdání a převzetí předmětu koupě je místo určení využití DA: hasičská zbrojnice Mezirolí, Nová Role 362 25.
3. Den odevzdání a převzetí předmětu koupě se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Převzetí zboží musí být doloženo předávacím protokolem nebo dodacím listem potvrzeným osobou, která přebírá zboží za kupujícího. Předávací protokol nebo dodací list musí obsahovat alespoň následující informace:
  - označení a identifikační údaje stran,
  - označení zboží,
  - množství,
  - označení dokladů, které se předávají spolu se zbožím,
  - datum a čas převzetí zboží, jména předávajících a přebírajících.
5. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude mít požadované vlastnosti, jakost a kvalitu. Nedodá-li prodávající v dodatečném termínu určeném kupujícím nové zboží, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. **Oprávněnými zástupci kupujícího jsou:**  
pro smluvní záležitosti: Jitka Pokorná, starostka města Nová Role, (tel.: +420 602 343 465)  
pro technické záležitosti : Miloslav Pospěch, velitel JSDH Mezirolí, (tel.: +420 775 344 562)  
**Oprávněným zástupcem prodávajícího je:**  
pro smluvní záležitosti: Ing. Vlastimil Čepán, obchodně-technický manažer  
technické záležitosti: Ing. Vlastimil Čepán , tel.: +420 775 867 824

#### V. Nabytí vlastnického práva

1. Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu koupě okamžikem, kdy zboží od prodávajícího převezme.
2. K přechodu nebezpečí škody na předmětu koupě dochází okamžikem jeho převzetí kupujícím.

#### VI. Jakost zboží a odpovědnost za vady

1. Prodávající dodá kupujícímu předmět koupě s vlastnostmi a dle parametrů uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky a v příloze č. 1 smlouvy – Technická specifikace DA.
2. Kvalita zboží a výrobní postupy pro jeho výrobu musí být v souladu s obvyklými technickými podmínkami pro daný druh zboží.
3. Prodávající odpovídá za to, že zboží bude kupujícímu dodáno v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou a že po dobu záruky bude mít vlastnosti sjednané touto smlouvou.

4. Prodávající poskytuje kupujícímu za jakost dodaného zboží záruku po dobu **dvaceti čtyř (24)** měsíců ode dne jeho dodání. Tato záruka zajišťuje, vedle zachování technické způsobilosti k provozu na pozemních komunikacích, také zachování technických parametrů podvozku včetně vestavby, uváděných prodávajícím nebo požadovaných zadávací dokumentací, po dobu záruční lhůty, jakož i plnou funkčnost vozidla po tutéž dobu a schopnost jeho plného využití k účelům, k němuž je pořízováno.
5. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu vadu zboží, která se vyskytla v průběhu záruční doby, a to bez zbytečného odkladu poté, kdy kupující vadu zjistil. Vada bude nahlášena prodávajícímu telefonicky na č. +420 775 867 724, případně e-mailem na: cepan@kmrest.cz nebo písemně na adrese: Krumlovská 1430/30, 664 91 Ivančice. Při uplatnění reklamace je kupující povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.
6. Prodávající je povinen ve lhůtě **72 hodin** započít s odstraněním reklamované vady, která byla prodávajícímu oznámena. Jestliže je nahlášena vada opravitelná, je prodávající povinen odstranit tuto vadu opravou zboží a/nebo výměnou kterékoliv vadné součástky zboží za součástku bezvadnou. Kupující je oprávněn požadovat namísto odstranění vytčené vady slevu z kupní ceny vadného zboží. Nenastoupí-li prodávající k odstranění reklamované vady do 72 hodin, je kupující oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou osobou. Takto vzniklé opodstatněné náklady hradí prodávající.
7. Při každém uplatňování reklamace je prodávající povinen vystavit reklamační protokol, ve kterém bude vyjádření prodávajícího k uznání či neuznání reklamace s odůvodněním a charakterizován rozsah a způsob odstranění reklamované vady.
8. Po dobu záruční opravy se prodlužuje celková záruční lhůta o dobu opravy.
9. Záruka se nevztahuje na vady zboží, které vznikly po jeho dodání neodbornou manipulací, nedostatečnou údržbou či nepředvídatelným provozním vlivem a na opotřebení součástí určených k postupné spotřebě jako oleje, filtry apod.

## **VII. Smluvní pokuty**

1. V případě prodlení prodávajícího s termínem dodávky, tj. odevzdání zboží kupujícímu, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny za každý den prodlení.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením daňového dokladu – faktury, je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky.
3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad reklamovaných v záruční době, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou vadu a každý i jen započatý den (24 hodin) prodlení.
4. V případě, že je kupující oprávněn od této smlouvy či její části odstoupit, a to z důvodu:
  - prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě o více než 14 dnů,
  - předmět koupě nebude možné přihlásit k provozu na pozemních komunikacích v ČR, - z jiného důvodu, v němž je možné spatřovat podstatné porušení povinností z této smlouvy, má kupující právo na smluvní pokutu vůči prodávajícímu za porušení povinností prodávajícího, pro které kupující odstoupil od této smlouvy, a to ve výši 3 % kupní ceny předmětu koupě bez DPH.

## **VIII. Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ust. § 2002 NOZ považují za podstatné porušení smlouvy:
  - Nedodržení doby dodání dle čl. 4 odst. 1 této smlouvy o více jak 14 dnů,
  - Nedodržení právních předpisů nebo technických norem týkající se předmětu koupě,

- Nedodržení ujednání o záruce za jakost,
- Neoprávněné prodloužení kupujícího s úhradou kupní ceny o více jak 60 dnů,
- Dojde-li k porušení podmínek vzešlých ze zadávacího řízení, zejména technické specifikace. V případech podstatného porušení smlouvy jsou smluvní strany oprávněny od smlouvy odstoupit.

2. Prodávající poskytne orgánům provádějícím audit a kontrolu všechny nezbytné informace týkající se dodavatelských činností.
3. Prodávající prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě vč. jejích příloh, nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku. Zhotovitel proto souhlasí se zveřejněním této smlouvy vč. příloh na profilu zadavatele.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran.
5. Kupující se zavazuje užívat zařízení odborně a provádět pravidelnou údržbu dle pokynů a dokumentace předané prodávajícím při odevzdání a převzetí předmětu koupě.
6. Kupující si vyhrazuje právo odsouhlasení rozložení umístění věcných prostředků v DA na základě předloženého návrhu prodávajícím. Smluvní strany se dohodly na návrhu aktivně spolupracovat.
7. Prodávající se zavazuje v případě zájmu umožnit kupujícímu zúčastnit se kontrolního dne, a to jednou v návaznosti na odsouhlasení rozložení věcných prostředků v DA a podruhé v době finalizace úprav DA. Prodávající vyzve kupujícího nejméně 7 dní předem k účasti na KD.
8. Kupující se zavazuje dopravit příslušenství, specifikované v technických podmínkách jako dodané zadavatelem, na místo úpravy DA upřesněné prodávajícím, a to nejpozději do 7 dnů od doručení výzvy. O předání příslušenství bude vyhotoven předávací protokol.
9. Práva a povinnosti, jakož i další vztahy a záležitosti neuvedené v této smlouvě se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
10. Tato smlouva se uzavírá ve 3 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení, třetí bude použit pro potřeby poskytovatele dotace. Stejnopisy mají stejnou platnost a závaznost.
11. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, dále že byla uzavřena svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, a na důkaz souhlasu s jejím obsahem připojují své podpisy.

## IX. Přílohy


Příloha č.1 – Technické podmínky DA (pdf)

Za kupujícího: Jitka Pokorná

Za prodávajícího: Ing. Vlastimil Čepán

V Nové Roli dne: 12-04-2019

V Ivančicích dne: 17.04.2019

  
.....  
Jitka Pokorná  
starostka města Nová Role

  
.....  
Ing. Vlastimil Čepán

KM Rest Ivančice s.r.o.  
Krumlovská 30  
664 91 Ivančice  
ICO: 26888631 DIČ: CZ26888631

## 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 od 4800 do 7500 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 14 přílohy č. 1  
DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií z cizího zdroje napětí 230 V, která se při startu vozidla samočinně odpojí a zároveň uzavře svůj prostor před působením klimatických jevů za jízdy DA. Součástí zásuvky je inteligentní nabíjecí zařízení a příslušný protikus s délkou napojení nejméně 4 m.
  - 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  $25 \text{ kW} \cdot 1000 \text{ kg}^{-1}$  největší technicky přípustné hmotnosti DA.
  - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1  
Kabina osádky DA je vybavena digitálním terminálem a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel). Digitální terminál splňuje parametry dle §1, odst. 2, písm. a) vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany.
  - 3.4 K bodu 16 přílohy č. 1  
DA je vybaven dvěma přenosnými akumulátorovými LED požárními světlomety 12 V se světelným tokem každého světlometu nejméně 1300 lm. Požární světlomety mají magnetické uchycení a jsou vybaveny kabelem o délce nejméně 3 m pro napojení na elektroinstalaci DA. Světlomety, 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 a druhým výměníkem topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel.

### 3.8 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je jednoprostorová, dělená příčkou mezi první a druhou řadou sedadel, s nejméně třemi dveřmi, z nichž alespoň jedny jsou posuvné. Příčka mezi první a druhou řadou sedadel je opatřena otvorem pro komunikaci velitele a posádky. Za třetí řadou sedadel je dělicí příčka pro oddělení kabiny DA od části vestavby pro uložení požárního příslušenství. Nad třetí řadou sedadel je instalována úložná police pro osobní věci posádky a další vybavení. Podlaha prostoru pro posádku je vyrobena z voděodolného materiálu s vhodnou povrchovou úpravou v neklouzavé úpravě, např. pogumována. Všechna sedadla jsou opatřena vhodným snadno udržovatelným povrchem.

### 3.9 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční analogové radiostanice splňuje parametry dle bodu 2 Přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany. Dobíjecí úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).

### 3.10 K bodu 22 přílohy č. 1

Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítlny kompatibilními s typu LED - Atex s krytím nejméně IP 54, s dobou dobíjení nejvíce 90 minut, dobíjecí úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).

### 3.11 K bodu 22 přílohy č. 1

DA je v kabině osádky vybaven:

- Autorádiem s MP3,
- 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 svítlny vyzařující světlo modré barvy, které jsou umístěny na přední straně kabiny osádky v prostoru pod předním oknem. Tyto svítlny 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.
- Přenosná motorová stříkačka je uložena na výsuvném prvku. Vyjmutí přenosné stříkačky je umožněno zadními dveřmi. Výsuvný prvek je v provedení umožňujícím přepravu přenosné motorové stříkačky PS12. Uložení přenosné motorové stříkačky PS12 brání poškození příslušenství uloženého v blízkosti PS12 od horkého výfuku.

- Plovoucí čerpadlo a elektrocentrála jsou uloženy na plně výsuvném platu. Plně výsuvné plato při vysunutí odolává dynamickému zatížení při nakládání požárního příslušenství.
  - Izolované požární hadice jsou uloženy samostatně po jednom kuse v úchytném prvku.
  - Ostatní příslušenství je uloženo tak, aby bylo co nejpřístupnější pro manipulaci a splňovalo podmínky požárních předpisů.
  - Pod druhou a třetí řadou sedadel je prostor pro uložení požárního příslušenství a povinné výbavy vozidla. Pod třetí řadu může zasahovat uložení požárních savic, oddělené od úložného prostoru.
- Pozn: konečné rozmístění požárního příslušenství se může lišit, avšak pouze po předchozím odsouhlasení zadavatelem.

#### 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. Na zadní straně karoserie nástavby bude umístěno úplné obrysové značení v barvě červené, po obou bočních stranách karoserie zvýraznění bočního obrysu žlutou reflexní páskou podle EHK 48.

#### 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 „MEZIROLÍ“.

#### 3.17 K bodu 42 přílohy č. 1

Na přední části karoserie 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 Ő2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg.

#### 3.20 K bodu 8 přílohy č. 2

Kabina osádky DA je vybavena nejméně devíti sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, druhá řada sedadel je orientovaná proti směru jízdy. Všechna sedadla jsou vybavena třibodovým bezpečnostním pásem.

#### 4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
lékárnička velikost III v batohu rozměry 480 x 240 x 340 mm	1	1	x
požární světlo s kloubovým úchytem	2	x	2
přenosný hasicí přístroj CO <sub>2</sub> s hasicí schopností 89B	1	1	x
přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	1	1	x
ruční radiostanice splňuje parametry dle bodu 2 Přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany.	2	x	2



ruční svítilna s dobíjecími akumulátory typu LED - Atex s krytím nejméně IP 66	2	x	2
ruční vyprošťovací nástroj typ VRN 1	1	1	x
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	2 páry/ sedadlo	x	18
vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2	x	2
vytyčovací červenobílá páska 500 m	1	x	1
přenosná požární stříkačka PS-12 – umístěna na výsuvném platu	1	1	x
plovoucí čerpadlo PH Cyklon-1 - umístěno na výsuvném platu	1	1	x
elektrocentrála Gesan 300 HK - umístěna na výsuvném platu	1	1	x
prodlužovací kabel 230V na navíjecím bubnu se zásuvkami	1	1	x
motorová pila STIHL MS 231 C	1	1	x
přilba k motorové pile Oregon ANSI S 319	1	1	x
příslušenství a nářadí k pile v obalu	1	1	x
kombinovaný kanystr k pile (PHM/olej)	1	1	x
dřevorubecká obracecí lopatka	1	1	x
kanystr na PHM k elektrocentrále 5l	1	1	x
kanystr na PHM k PS12 – 20l	1	1	x
hadice izolovaná B75/20m	4	4	x
hadice izolovaná C52/20m	6	6	x
hadice izolovaná B75/5m	2	2	x
klíč na hadicové spojky 75/52	2	2	x
klíč na savicové šroubení a spojky 110/75	2	2	x
sací koš	1	1	x
sací požární hadice Ø 110 mm, 2,5 m	2	2	x
sací požární hadice Ø 110 mm, 1,6m	2	2	x
rozdělovač s kulovými uzávěry	1	1	x
proudnice kombinovaná C52	1	1	x
proudnice s uzávěrem C52	1	1	x
proudnice Tajfun C52	1	1	x
přechod B/C	4	4	x
objímka na hadice B75 v obalu	4	4	x
objímka na hadice C52 v obalu	4	4	x
klíč k podzemnímu hydrantu	1	1	x
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	1	x
hydrantový nástavec vřetenový	1	1	x
ploché páčidlo	1	1	x
pákové kleště	1	1	x
palice 5kg	1	1	x
štípací sekyra	1	1	x

vidle s násadou	1	1	x
lopata hliníková plochá s násadou	1	1	x
lopata špičatá s násadou	2	2	x
krumpáč s násadou	1	1	x
cestářské koště s násadou	1	1	x
kufr s náradím 230 x 260 x 500 mm	1	1	x
hadicový držák v obalu	4	4	x
záchytné lano	1	1	x
ventilové lano	1	1	x
Záchranné lano 30 m	2	2	x
rybářské holínky (prsačky)	2	2	x
reflexní vesta s nápisem HASIČI	4	4	x
reflexní vesta s nápisem VELITEL JEDNOTKY	1	1	x
stativ s reflektorem 500W 200 x 200 x 1000 mm	1	1	x
nosítka skládací 120 x 210 x 580 mm	1	1	x
hadicový přejezdový můstek plastový	2	2	x
žebřík teleskopický 100 x 480 x 820 mm	1	1	x
trhací hák dvoudílný Al	1	1	x
plastová přepravka 320 x 400 x 600 mm	2	2	x
výstražné kužely 280 x 280 x 530 mm	2	2	x
nouzový přístřešek – nůžkový stan s bočnicemi 3x3m 400 x 400 x 1600 mm	1	1	x
ponorné kalové čerpadlo HCP 50ASH21.1 230V	1	1	x
barel na sorbent 26 l, Ø 320 mm, výška 42 mm	1	1	x

5. DA je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střechu je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z koroziivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.
6. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 2.
7. DA je vybaven kotoučovými brzdami s automatickým nastavováním na obou nápravách, DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením a stabilizací podvozku ESP.
8. DA není vybaveno tachografem.
9. Motor DA splňuje emisní normu EURO VI.
10. DA je konstruováno se zadní nápravou opatřenou dvoumontáží a uzávěrkou diferenciálu hnací nápravy.
11. Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na blátě a sněhu
12. DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce.
13. Zadní dveře DA jsou plně otevíratelné v úhlu nejméně 260°. V otevřené poloze a minimálně v úhlu 90° jsou dveře aretovatelné. V plném otevření je přípustná aretace dveří pomocí magnetů.

14. DA je dále vybaven:
- centrálním zamykáním s dálkovým ovládáním,
  - předními elektricky ovládanými okny,
  - posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,
  - předními i zadními lapači nečistot,
  - LED světlomety pro denní svícení,
  - gumovými koberci na podlaze,
  - ochranným krytem pod motorem,
  - elektricky ovládanými a vyhřívanými zpětnými zrcátky
15. 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, příbalem.
16. 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.
17. 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.
18. 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.).
19. 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 Pospěch Miloslav, e-mail [pospech.mila@volny.cz](mailto:pospech.mila@volny.cz), telefon 775344562

Tato technické specifikace byla zkontrolována GŘ HZS kpt. Ing. Karlem Šímou dne 21.2.2019.

V Nové Roli dne 11.3. 2019.

**Níže podepsaná osoba, jakožto osoba oprávněná jednat za dodavatele podávajícího nabídku na plnění této veřejné zakázky tímto čestně prohlašuje, že všechny zde jím uváděné údaje jsou pravdivé a že je schopen DA dle zde uvedených specifikací a za stanovených podmínek řádně dodat.**

V Ivančicích dne 17.04.2019.

KM Rest Ivančice s.r.o.  
Krumlovská 30  
664 91 Ivančice  
IČO: 26688831 DIČ: CZ26688831

.....  
Ing. Vlastimil Čepán  
obchodně-technický manažer