

KUPNÍ SMLOUVA

„POŘÍZENÍ NOVÉHO DA PRO JSDH TŘEMOŠNÁ“

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

I. SMLUVNÍ STRANY

Prodávající: **AUTO IN s. r. o.**
Se sídlem: **Poděbradská 292, 530 09 , Pardubice**
IČ: **25298828**
DIČ: **CZ25298828**
Zastoupený: **Janem Baštýřem**
Bankovní spojení: **Moneta Money Bank a.s.**
Číslo účtu: **176998863/0600**
(dále jen prodávající)

Kupující: **Město Třemošná**
Se sídlem: **Sídliště 992, 330 11 Třemošná**
IČ: **002 58 415**
DIČ: **CZ00258415**
Zastoupený: **Jaromírem Zeithamlem, starostou města**
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**
Číslo účtu: **19-1423371/0100**
(dále jen kupující)

II. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

(1)

Prodávající prohlašuje, že je osobou plně způsobilou k právním úkonům a že je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a plnit povinnosti v této smlouvě obsažené.

(2)

Tato smlouva je uzavírána v přímé návaznosti na výsledky výběrového řízení k zakázce „**POŘÍZENÍ NOVÉHO DA PRO JSDH TŘEMOŠNÁ**“ realizovaného kupujícím, v rámci něhož byla nabídka prodávajícího vyhodnocena jako nejvhodnější.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

(1)

Prodávající se tímto zavazuje dodat kupujícímu 1 ks nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3 500 kg typu L1, značky Ford (dále jen „**předmět koupě**“), za podmínek stanovených touto kupní smlouvou a nabídkou prodávajícího ze dne 16.4.2018, která je v souladu s technickými a obchodními požadavky kupujícího jako zadavatele uvedené zakázky.

(2)

Prodávající je povinen před fyzickým předáním dopravní automobil zaregistrovat na jméno objednatele na dopravním inspektorátu a na integrovaném záchranném systému.

(3)

Prodávající se zavazuje, že dodá předmět koupě v souladu s Technickými podmínkami pro dopravní automobil" schválenými Ministerstvem vnitra, generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR ze dne 5. 3. 2018.

(4)

Předmět koupě bude splňovat požadavky předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení předmětu koupě, včetně výjimek jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla – část II. (technický průkaz).

(5)

Předmět koupě splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., a doložené při dodání předmětu koupě kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ předmětu koupě autorizovanou osobou, případně prohlášením o shodě výrobku.

(6)

Předmět koupě splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů.

(7)

Součástí předmětu koupě je i závazek prodávajícího dodat ke zboží i veškeré doklady nutné k řádnému provozování předmětu plnění, jako je:

- předávací protokol,
- návod na provoz, obsluhu a údržbu,
- záruční listy,
- servisní knížka.

Dokumenty budou předány nejpozději při předání předmětu koupě.

(8)

Součástí předávacího protokolu bude:

- obchodní jméno prodávajícího a obchodní jméno kupujícího,
- přesná specifikace dodávky,
- výrobní číslo dodaného předmětu koupě,
- čitelný podpis (popřípadě razítko) zástupce prodávajícího a čitelný podpis zástupce kupujícího,
- datum předání a převzetí předmětu koupě.

(9)

Součástí předmětu koupě je dále závazek prodávajícího k uvedení předmětu koupě do provozu, zaškolení obsluhy, předání a předvedení kupujícímu.

(10)

Kupující se zavazuje za dodaný předmět koupě zaplatit cenu ve výši a způsobem stanoveným v čl. IV. této smlouvy.

(11)

Musí se jednat výhradně o nové zboží.

IV. CENA

(1)

Kupující je povinen a zavazuje se za předmět koupě, uvedený v čl. III. této kupní smlouvy zaplatit prodávajícímu následující kupní cenu:

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Množství	Cena celkem bez DPH	DPH	Cena celkem včetně DPH
1	Dopravní automobil pro hasiče	ks	1	897 924,-	188 565,-	1 086 489,-

(2)

Výše uvedená cena je nejvýše přípustná za splnění specifikovaného předmětu koupě v nabízeném termínu a kvalitě.

(3)

Překročení nabídkové ceny je možné pouze písemným dodatkem ke smlouvě, a to v případě změny zákonné sazby DPH. Jiný důvod překročení výše uvedené ceny kupující nepřipouští.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY A SMLUVNÍ POKUTY

(1)

Cena předmětu koupě včetně DPH bude uhrazena na základě vystavené faktury – daňového dokladu. Splatnost faktury je 30 dní ode dne doručení faktury kupujícímu. Faktura bude obsahovat název projektu „PORÍZENÍ NOVÉHO DA PRO JSDH TŘEMOŠNÁ“ a bude vystavena ve dvou originálech po předání předmětu koupě a podepsání protokolu o převzetí a uvedení do provozu.

(2)

Při nedodržení splatnosti faktury bude udělena sankce ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

(3)

Kupující je oprávněn žádat od prodávajícího v případě zpoždění s dodáním předmětu koupě sankci ve výši 0,05 % z celkové ceny za každý započatý den prodlení.

(4)

Pokud faktura prodávajícího nebude mít náležitosti stanovené daňovými předpisy, bude obsahovat chyby, není kupující povinen fakturu zaplatit a naopak je oprávněn požadovat, aby faktura byla uvedena do souladu s touto smlouvou. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet dnem doručení opravené faktury prodávajícímu.

(5)

Smluvní pokuty jsou splatné do 14 dnů od doručení jejich vyúčtování, zaplacením smluvních pokut nezaniká právo na náhradu škody.

VI. TERMÍN DODÁNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

(1)

Prodávající je povinen a zavazuje se dodat kupujícímu předmět koupě dle této kupní smlouvy nejdříve dnem podpisu této smlouvy a nejpozději do 30. listopadu 2018.

(2)

Místem plnění je sídlo kupujícího – Město Třemošná, Sídliště 992, 330 11 Třemošná.

(3)

Předmět koupě je oprávněn jménem kupujícího převzít statutární zástupce Města Třemošná. Nedodání předmětu koupě v termínu plnění je důvodem k odstoupení kupujícího od smlouvy.

VII. VLASTNICTVÍ

(1)

K přechodu nebezpečí škody na věci z prodávajícího na kupujícího dojde při předání předmětu koupě na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu v místě plnění. Tímto okamžikem přecházejí na kupujícího všechna rizika a povinnosti s užíváním předmětu koupě spojená.

(2)

Předmět koupě je majetkem prodávajícího až do jeho úplného zaplacení. Po zaplacení přechází na kupujícího všechna práva s vlastnictvím předmětu koupě spojená. Prodávající se zavazuje, že neučiní žádné kroky, které by omezily nebo znemožnily kupujícímu nabýt vlastnické právo k předmětu koupě, nebo předmět koupě užívat.

(3)

Předmět koupě je prodávající povinen dodat kupujícímu bez jakýchkoli věcných nebo právních vad, se všemi příslušnými doklady (jejich soupis bude součástí předávacího protokolu).

VIII. ZÁRUČNÍ DOBA, REKLAMACE

(1)

Prodávající prohlašuje, že předmět koupě je ve vynikající kvalitě a jakosti a že odpovídá všem požadavkům kupujícího stanovených v této smlouvě a zadávacích podmínkách zakázky vymezené v článku III. této smlouvy.

(2)

Prodávající poskytuje na dodaný předmět koupě záruku v délce 24 měsíců. Tato záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu předávacího protokolu a do záruční doby se nezapočítává doba, po kterou není možno předmět koupě užívat vlivem reklamované závady.

(3)

Záruka prodávajícího se nevztahuje na běžně opotřebitelné součástky a na vady, které vzniknou po převzetí zařízení jeho nesprávnou obsluhou nebo údržbou, případně násilným poškozením.

(4)

Kupující zajistí řádné převzetí předmětu koupě a v předávacím protokolu zaznamená případné vady, které při převzetí zjistil. V případě, že kupující zjistí v rámci předávacího řízení jakékoli vady předmětu koupě, není povinen předmět koupě od prodávajícího převzít.

(5)

Reklamací vad, jejichž existenci kupující v průběhu záruční doby na předmětu

koupě zjistí, musí kupující vůči prodávajícímu uplatňovat formou písemné reklamace co nejdříve od zjištění závady.

(6)

Prodávající musí v záruční době garantovat, že do 24 hodin od prokazatelného oznámení kupujícího o výskytu závady či potřeby provedení opravy předmětu koupě, bude tato závada či potřeba opravy na předmětu koupě prostřednictvím servisního technika přešetřena a neprodleně bez zbytečného odkladu bude tato závada odstraněna či provedena oprava.

(7)

Termín odstranění vady bude stanoven písemně v protokolu o odstranění vady, nedohodnou-li se smluvní strany jinak, platí, že maximální doba opravy v záruční době je 14 pracovních dnů.

(8)

Záruční oprava je prováděna zcela bezplatně – nejsou účtovány náklady na spotřebovaný materiál ani náklady na dopravu a práci servisního technika.

(9)

Pro případ nedodržení lhůty pro nástup na prošetření závady dle odst. 6 nebo lhůty pro opravu v záruční době dle odst. 7 se sjednává smluvní pokuta ve výši 200 Kč za každý den prodlení za každý jednotlivý případ porušení těchto ustanovení smlouvy.

IX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

(1)

Prodávající se zavazuje poskytnout na výzvu své účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Prodávající se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán, objednatele a poskytovatele dotace (Ministerstvo vnitra ČR). Prodávající bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit. Prodávající je povinen při výkonu auditu spolupůsobit. Prodávající se zavazuje archivovat dokumenty související s předmětem koupě po dobu 10 let od podpisu této kupní smlouvy. Prodávající se zavazuje písemně poskytnout na žádost kupujícího jakékoliv doplňující informace související s realizací projektu a to ve lhůtě stanovené kupujícím.

(2)

Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění.

(3)

Změny a doplnění této smlouvy mohou být učiněny pouze formou číslovaných písemných dodatků, odsouhlasených oběma smluvními stranami.

(4)

Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

(5)

Pokud dojde k zániku subjektů smluvních stran této smlouvy, přecházejí všechna práva a povinnosti, která z této smlouvy vyplývají, na jejich právní nástupce.

(6)

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích s platností originálu, z nichž prodávající obdrží 1 vyhotovení a kupující taktéž 1 vyhotovení.

(7)

Smluvní strany si tuto smlouvu přečetly a na důkaz souhlasu s jejím obsahem připojují podpisy svých oprávněných zástupců.

Příloha č. 1: Čestné prohlášení o splnění technických podmínek + Technické podmínky pro dopravní automobil" schválené Ministerstvem vnitra, generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR ze dne 5. 3. 2018

v **TŘEMOŠNĚ** dne: **27 -04- 2018**
Prodávající:



AUTO IN

AUTORIZOVANÝ PRODEJCE A SERVIS
AUTO IN s.r.o.
Plaská 14, 323 00 Písek
DIČ: CZ25298828, Tel.: 377 521 111
www.autoin.cz

JAN BASTIČ
.....
.....

v dne:
Kupující: **27 -04- 2018**

.....
Jaromír Zeithaml, starosta
Město Třemošná

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 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 kompatibilní s typem RETTBOX, výrobce Marechal Electric, 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 $30 \text{ kW} \cdot 1000 \text{ kg}^{-1}$ největší technicky přípustné hmotnosti DA.
 - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1
Kabina osádky DA je vybavena analogovou radiostanicí a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
Analogová radiostanice splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1 k vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofону umožňujícího uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.
 - 3.4 K bodu 16 přílohy č. 1
DA je vybaven dvěma požárními LED světlomety 12 V se světelným tokem každého světlomety 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 zapaštěnými 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 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 typu DP 1400, výrobce MOTOROLA, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
- 3.10 K bodu 22 přílohy č. 1
Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítliny kompatibilní s typem DL 310 Li-Ion, výrobce EuroLamp, 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 příčnými moduly směrem dopředu, synchronizovaným LED zdroji světla. Součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě LED svítliny vyzařující světlo modré barvy, které jsou umístěny na přední straně kabiny osádky v prostoru pod předním oknem. Tyto svítliny 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 „TŘEMOŠNÁ“.
- 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 2000 kg.

3.20 K bodu 8 přílohy č. 2

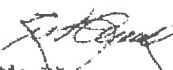
Kabina osádky DA je vybavena devíti sedadly. Sedadla jsou umístěna ve třech řadách, orientována po směru jízdy

4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství. Požární příslušenství dodá výrobce DA (dodavatel), s výjimkou položek požárního příslušenství označených textem „dodá zadavatel“:
- | | |
|---|-----------------|
| <input type="checkbox"/> lékárníčka velikost III v batohu | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> požární LED světlo 12 V s kloubovým držákem | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj CO ₂ 89B | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj práškový 34A183B | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> ruční radiostanice typ DP 1400, výrobce Motorola – dodá zadavatel | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> ruční svítidla s dobíjecími akumulátory kompatibilní s typem DL 310 Li-Ion, výrobce Eurolamp | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> ruční vyprošťovací nástroj | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní | 2 páry/sedadlo, |
| <input type="checkbox"/> vyprošťovací nůž (fezák) na bezpečnostní pásy | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> vytyčovací 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:
- umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,
 - má využitelné rozměry nejméně 1500 (D) x 1000 (Š) mm ve výšce 900 mm od podlahy a má nejméně čtyři kotvicí body s tažnou silou každého nejméně 3 kN.
7. DA je vybaven střešním nosičem s min. nosností 50 kg pro uložení zavazadel. Vstup na střešinu 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:
- podélně a výškově nastavitelným volantem,
 - centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
 - předními elektricky ovládanými okny,
 - posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,
 - LED světlomety pro denní svícení,
 - předními světlomety do mlhy,
 - vpředu a vzadu parkovacími senzory,
 - gumovými koberci na podlaze,
 - ochranným krytem pod motorem.

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.).
17. 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 Vojtěch Behřík, e-mail: vojtech.behrik@gmail.com, telefon: 728 956 501.

V Třemošné dne 15. 2. 2018


Město Třemošná
330 11 TŘEMOŠNÁ
①

Čestné prohlášení

Název veřejné zakázky:

**POŘÍZENÍ NOVÉHO DA PRO JSDH
TŘEMOŠNÁ**

Identifikační údaje zadavatele:

Název/jméno:

Město Třemošná

Sídlo:

Sídlíště 992, 330 11 Třemošná

IČ:

002 58 415

Já, níže podepsaný statutární /zplnomocněný/ zástupce dodavatele:

Název společnosti/jméno: AUTO IN s. r. o.

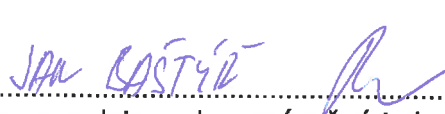
Sídlo/ místo podnikání: Poděbradská 292, 530 09, Pardubice


IČ: 25298828

(dále jen „dodavatel“)

Čestně prohlašuji, že 1 ks nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3 500 kg typu L1, značky Ford splňuje Technické podmínky schválené Ministerstvem vnitra, generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR, které jsou přílohou tohoto čestného prohlášení.

v. Třemošné 27 -04- 2018
dne


jméno a podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele


AUTO IN
AUTORIZOVANÝ PRODEJCE A SERVIS
AUTO IN s.r.o.
Plaská 14, 323 00 Plzeň
IČ: 02222622, Tel.: 377 531 919

Příloha:

Technické podmínky pro dopravní automobil schválené Ministerstvem vnitra, generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR ze dne 5. 3. 2018

