

KUPNÍ SMLOUVA



MURSP00CSRXC

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s podmínkami dotační výzvy Ministerstva vnitra ČR – Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky JSDH_V2_2019 Pořízení nového dopravního automobilu (dále jen „Podmínky“), dále jen „Smlouva“)

na nákup

„Dopravní automobil pro JSDH Rosice“

(dále jen „Smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Kupující:

Město Rosice

se sídlem: Palackého nám. 13, 665 01 Rosice

IČ: 002 82 481

č.ú.: [REDACTED]

zastoupen: Mgr. Andreou Trojanovou, starostkou

Městský úřad Rosice	
Č.j.:	
Došlo:	07. 06. 2019
Počet listů:	M Podpis: [REDACTED]
Počet příloh v listinné podobě/počet listů	
Počet a druh příloh v nelistinné podobě	

1.2 Prodávající:

ZHT Group s.r.o.

se sídlem: Slavíč 16, Hranice VII, 753 61

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,
Oddíl C, vložka 29099

zastoupený: [REDACTED]

IČ: 27762262

DIČ: CZ27762262

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zástupce pro jednání ve věci změn Smlouvy (telefon, e-mail, fax):

Zástupce pro realizaci Smlouvy (telefon, e-mail):

II. PROHÁŠENÍ SMLUVNÍCH STRAN

2.1 Prodávající je prodejcem Předmětu koupě a má zájem prodat Předmět koupě Kupujícímu a převést na něj vlastnické právo k Předmětu koupě.

- 2.2 Kupující má zájem o koupi Předmětu koupě za sjednanou Kupní cenu a za podmínek této Smlouvy.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1 Prodávající je prodejcem dopravního automobilu vyrobeného a vybaveného podle technické specifikace číslo [REDAKCE] potvrzené dne 28. 2. 2019 MV-GŘ HZS ČR, v souladu s podmínkami vyhlášky č.35/2007 Sb., ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb. o technických podmínkách požární techniky (dále jen „**Předmět koupě**“).
- 3.2 Prodávající se touto Smlouvou zavazuje předat Kupujícímu Předmět koupě, a to včetně veškerého jeho příslušenství a veškerých dokladů a dokumentace vztahujících se k Předmětu koupě, a převést na něj vlastnické právo k Předmětu koupě.
- 3.3 Kupující se zavazuje Předmět koupě od Prodávajícího převzít a zaplatit mu Kupní cenu uvedenou v bodě 4.1 této Smlouvy.
- 3.4 Podrobná technická specifikace Předmětu koupě je uvedena v nabídce podané Prodávajícím v rámci zadávacího řízení „Dopravní automobil pro JSDH Rosice“ (dále jen „Veřejná zakázka“). Podrobná technická specifikace vozidla/předmětu koupě je přílohou č. 1 této Smlouvy.
- 3.5 Prodávající zároveň s Předmětem koupě převede na Kupujícího, resp. poskytne Kupujícímu, veškerá práva duševního vlastnictví k dokumentaci vztahující se k Předmětu koupě, která Kupující potřebuje pro účely řádného užívání Předmětu koupě, a to zejména pro případ jeho budoucí opravy, úpravy, údržby nebo prodeje třetí osobě. Kupující je oprávněn zejména zpřístupnit tyto dokumenty a doklady třetím osobám zajišťujícím opravy, úpravy a údržbu Předmětu koupě. Kupující je rovněž oprávněn poskytnout nezbytnou část dokumentace jako součást zadávací dokumentace v jakémkoliv výběrovém či zadávacím řízení na opravy, úpravy, údržbu či prodej Předmětu koupě. Osobám, kterým bude dokumentace takto zpřístupněna pro účely opravy, úpravy, údržby či zamýšleného prodeje Předmětu koupě, bude uložen zákaz dokumentaci kopírovat či jinak rozmnožovat a povinnost ji vrátit Kupujícímu poté, co uplynul účel jejího užívání takovou třetí osobou. Kupující je dále oprávněn dokumentaci, spolu s právy, které se k ní vztahují, převést spolu s Předmětem koupě na jakoukoliv třetí osobu (zejména při prodeji Předmětu koupě třetí osobě).
- 3.6 Pro uvedené účely opravňuje Prodávající Kupujícího a uděluje mu veškeré nezbytné souhlasy (licence) ke všem formám užití dokumentace a veškerých jiných předmětů práv duševního vlastnictví, které Kupující potřebuje k realizaci svých práv dle této Smlouvy nebo k naplnění sjednaných účelů z této Smlouvy vyplývajících. Úplata za veškeré povinnosti a za veškerá udělená práva (licence) Kupujícímu dle tohoto článku je součástí kupní ceny.

IV. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1 Kupní cena Předmětu koupě činí:

Celková kupní cena	2 220 000 Kč bez DPH
DPH	466 200 Kč bez DPH

Celková kupní cena včetně DPH (dále jen „Kupní cena“).	2 686 200 Kč s DPH
---	--------------------

- 4.2 Kupní cena Předmětu koupě se sjednává jako cena konečná a nepřekročitelná.

- 4.3 Kupující se zavazuje zaplatit Kupní cenu bezhotovostním převodem na bankovní účet Prodávajícího uvedený v záhlaví Smlouvy na základě řádně vystaveného daňového dokladu Prodávajícího.
- 4.4 Právo vystavit daňový doklad vzniká Prodávajícímu dnem předání a převzetí bezvadného Předmětu koupě Kupujícímu, a to bezodkladně po převzetí bezvadného Předmětu koupě. Kupní cena se považuje za zaplacenou okamžikem odepsání částky odpovídající Kupní ceně z bankovního účtu Kupujícího ve prospěch bankovního účtu Prodávajícího.
- Kupující bere na vědomí, že vystavený daňový doklad musí být v souladu s dotačními podmínkami výzvy JSDH_V2_2019 Pořízení nového dopravního automobilu odeslán před uhrazením ke kontrole dotačnímu orgánu, bez jeho souhlasu nemůže být uhrazen.
- 4.5 Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Každý daňový doklad (stejně jako veškeré další dokumenty) musí dále obsahovat název a registrační číslo projektu:
Projekt: "Posílení připravenosti JSDH Rosice – DA"
Identifikační číslo: [REDAKCE]
- V případě, že daňový doklad nebude obsahovat požadované údaje či bude neúplný, je Kupující oprávněn daňový doklad do 7 kalendářích dnů vrátit Prodávajícímu. Prodávající je povinen takový daňový doklad opravit. Lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného dokladu Prodávajícímu.
- 4.6 Smluvní strany stanovily splatnost daňového dokladu na 30 dní od jeho doručení Kupujícímu.

V. DOBA PLNĚNÍ A PŘEDÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPE

- 5.1 Prodávající se zavazuje předat Předmět koupě kupujícímu nejpozději **do 15. listopadu 2019**.
- 5.2 K předání Předmětu koupě dojde na základě písemné výzvy Prodávajícího Kupujícímu učiněné nejpozději dva týdny před plánovaným datem předání. Pokud Kupující nestanoví s dostatečným předstihem jinak, je místem předání a převzetí Předmětu koupě sídlo Kupujícího uvedené v záhlaví Smlouvy.
- 5.3 O předání Předmětu koupě bude sepsán předávací protokol, ve kterém bude uvedeno minimálně místo, čas a osoby přítomné převzetí Předmětu koupě a který musí obsahovat také označení projektu v souladu s bodem 4.5 Smlouvy. Do protokolu budou také zaznamenány případné vady, nedodělky a nedostatky Předmětu koupě a lhůta pro jejich odstranění Prodávajícího. Protokol musí být podepsán zástupci obou smluvních stran, přičemž okamžikem jeho podpisu dochází k přechodu vlastnického práva a nebezpečí škody z Prodávajícího na Kupujícího.
- 5.4 Smluvní strany se zavazují poskytnout si vzájemně veškerou nutnou součinnost za účelem bezproblémového předání Předmětu koupě, a dále za účelem uvedení Předmětu koupě do řádného provozu dle všech použitelných a závazných právních norem. Prodávající je zejména povinen v případě žádosti Kupujícího poskytnout veškerou nutnou součinnost při procesu registrace vozidla a dalších obdobných administrativních činností.

- 5.5 Kupující není povinen převzít Předmět koupě, který trpí jakýmkoliv vadami, zejména pokud neodpovídá specifikaci a/nebo nesplňuje některý z požadavků na Předmět koupě dle této Smlouvy, není funkční a/nebo s Předmětem koupě nebyla dodána potřebná dokumentace.
- 5.6 V případě, že Kupující odmítne z kteréhokoliv z důvodů uvedených v bodě 5.5 Předmět koupě převzít, je Prodávající povinen dodat Kupujícímu bezvadný a plně funkční Předmět koupě, splňující veškeré vlastnosti specifikované v této Smlouvě nejpozději v dodatečné lhůtě 10 pracovních dnů počínající dnem následujícím po příslušném termínu dodání.
- 5.7 Vyhrazenou změnou závazku sjednaného ve smlouvě je termín předání předmětu koupě. Může být změněn pouze písemnou dohodou obou smluvních stran z důvodů hodných zvláštního zřetele, např. takových, které by měly vliv na funkčnost předmětu koupě nebo na splnění podmínek poskytnuté dotace.

VI. ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE

- 6.1 Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost Předmětu koupě v rozsahu (24) měsíců na podvozkovou část a (60) měsíců na účelovou nástavbu. Záruka na další části Předmětu koupě, pokud nejsou obsaženy dle předchozí věty, se sjednává v rozsahu stanoveném zákonem.
- 6.2 Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání vady, která brání užívání Předmětu koupě k účelu, ke kterému jej Kupující koupil, tj. ode dne oznámení vady do dne převzetí opraveného Předmětu koupě Kupujícím.
- 6.3 Kupující je v záruční době oprávněn reklamovat vady Předmětu koupě, a to písemnou formou. V reklamaci musí být vada řádně popsána, případně alespoň způsob, jakým se vada Předmětu koupě projevuje. Za včasné uplatnění reklamace se považuje i její odeslání v poslední den lhůty.
- 6.4 Prodávající je povinen zahájit odstraňování vad bez zbytečného odkladu po jejich oznámení. Prodávající se zavazuje odstranit reklamovanou vadu nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Prodávající se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby Kupujícímu nevznikly žádné další náklady, v opačném případě tyto vzniklé náklady uhradí Prodávající.
- 6.5 V případě, že Prodávající nezahájí odstraňování vad včas, nebo vady neodstraní včas, nebo je-li zřejmé, že plnění, ke kterému je z titulu záruky za jakost povinen, nesplní, je Kupující oprávněn zadat odstranění vad třetí osobě. Prodávající je následně povinen nahradit Kupujícímu veškeré náklady na takové odstranění vad. Je-li Kupující nucen odstranit vady vlastními silami, je Prodávající povinen Kupujícímu nahradit náklady v cenách obecně obvyklých v prokázané výši.
- 6.6 Žádným ustanovením tohoto článku není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody, úroky z prodlení nebo smluvní pokutu dle této Smlouvy.

VII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A SANKCE

- 7.1 Smluvní strany se dohodly, že od Smlouvy lze odstoupit buď na základě dohody smluvních stran, ze zákonných důvodů nebo z důvodu podstatného či opakovaného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou.
- 7.2 Za podstatné porušení smlouvy se považuje zejména nikoliv však pouze překročení termínu dodání dle bodu 5.1 Smlouvy bez předchozí dohody smluvních stran.
- 7.3 Smluvní strana, na jejíž straně nastal důvod k odstoupení od Smlouvy, uhradí druhé straně majetkovou i nemajetkovou újmu způsobenou jí odstoupením od Smlouvy. To se týká zejména škod vzniklých prodlením lhůt pro dodání Předmětu koupě v případě odstoupení Kupujícího z důvodu na straně Prodávajícího a případných dalších negativních následků pro Kupujícího.
- 7.4 Pro případ porušení povinnosti Prodávajícího dodat Předmět koupě řádně a včas je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- 7.5 Pro případ prodlení Prodávajícího se splněním povinnosti odstranit vady, se kterými byl Předmět koupě převzat, nebo vady na základě reklamace, včas, je Prodávající povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení, a to za každou takovou vadu.
- 7.6 Za porušení povinnosti Prodávajícího poskytnout Kupujícímu součinnosti dle bodu 5.4 Smlouvy je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 7.7 V případě prodlení Kupujícího se zaplacením Kupní ceny za Předmět koupě se Kupující zavazuje Prodávajícímu zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením bude Kupující v prodlení, a to za každý započatý den prodlení.
- 7.8 Smluvní pokuty dle této Smlouvy jsou splatné do 30 dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení.
- 7.9 Uplatněním smluvních pokut dle této Smlouvy nejsou nikterak dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti, a to v plné výši. Odstoupením od této Smlouvy nezaniká vzniklý nárok na úhradu smluvní pokuty. Smluvní strany tak výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 2050 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

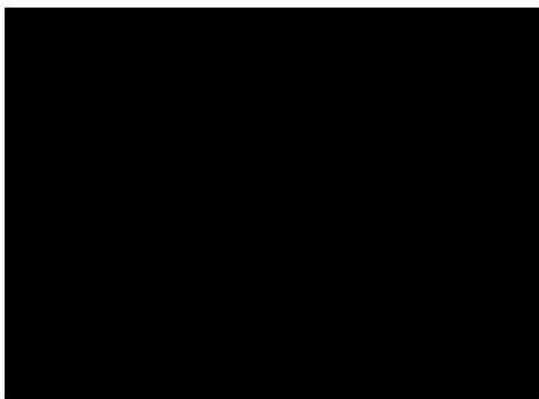
- 8.1 Prodávající si je vědom skutečnosti, že podle § 2 písm. e) a § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Prodávající se zavazuje, že poskytne kontrolnímu orgánu potřebné spolupůsobení při výkonu finanční kontroly a umožní přístup k potřebným dokladům. Prodávající umožní rovněž přístup k dokladům, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy. Stejně podmínky spolupůsobení při výkonu finanční kontroly se Prodávající zavazuje zajistit u svých subdodavatelů.

- 8.2 Smluvní strany se dohodly na tom, že jakákoliv peněžitá plnění dle Smlouvy jsou řádně a včas splněna odepsáním z účtu povinné smluvní strany ve prospěch účtu oprávněné smluvní strany nejpozději v poslední den splatnosti.
- 8.3 V případě, že některá ustanovení této Smlouvy jsou nebo se stanou z jakéhokoliv důvodu zdánlivá, neúčinná nebo neplatná, a to i v důsledku rozhodnutí správních orgánů, nebude to mít za následek zdánlivost, neplatnost či neúčinnost Smlouvy. Příslušné ustanovení se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takovým ustanovením, jehož věcný obsah bude shodný nebo co nejvíc podobný nahrazovanému ustanovení, přičemž účel a smysl této Smlouvy zůstane zachován.
- 8.4 Není-li Smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze ji měnit, doplňovat a upřesňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými a oběma smluvními stranami podepsanými dodatky.
- 8.5 Veškeré spory mezi smluvními stranami vyplývající nebo související s ustanoveními této Smlouvy budou řešeny smírně. V případě, že se nepodaří vyřešit spor smírnou cestou, bude tento poukázán věcně a místně příslušnému soudu.
- 8.6 Smluvní strany si ujednávají, že tato Smlouva a veškeré vztahy z této Smlouvy vyplývající se řídí právním řádem České republiky, a to zejména ustanoveními občanského zákoníku.
- 8.7 Pro účely vzájemné komunikace se smluvní strany dohodly na písemné komunikaci na v záhlaví uvedené adresy, případně na e-mailové adresy kontaktních osob. Kontaktní osobou Kupujícího pro věci technické je [REDAKCE] pro ostatní věci spojené s touto smlouvou [REDAKCE] kontaktní osobou Prodávajícího je: [REDAKCE] Změny doručovacích údajů musí být druhé smluvní straně doručeny písemně do 5 dnů od jejich vzniku.
- 8.8 Prodávající se zavazuje poskytnout Kupujícímu veškerou potřebnou součinnost s ohledem na povinnosti Kupujícího k archivaci dokumentů. Kupující, jakožto příjemce dotace (dále také jako „Příjemce“), je poskytovatelem vázán následujícími podmínkami:
- i. Příjemce je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s realizací projektu, minimálně do konce roku 2030. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita pro úschovu delší lhůta. Příjemce zajistí, aby veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s realizací projektu, archivovali minimálně do konce roku 2030 partneři a dodavatelé příjemce a aby k této dokumentaci umožnili minimálně do konce roku 2031 přístup.
 - ii. Příjemce je povinen minimálně do konce roku 2030 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (zejména Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu (dále jen „AO“), Platebního a certifikačního orgánu (dále jen „PCO“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen informovat poskytovatele dotace o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především pak povinnost informovat o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem; dále též povinnost na žádost poskytovatele dotace poskytnout veškeré informace o výsledcích a kontrolní protokoly z těchto kontrol a auditů. A zároveň vytvořit podmínky k provedení kontroly a poskytnout při provádění kontroly součinnost. Příjemce je povinen zajistit, aby stejné povinnosti do roku 2031 plnili partneři a dodavatelé, podílející se na realizaci projektu.

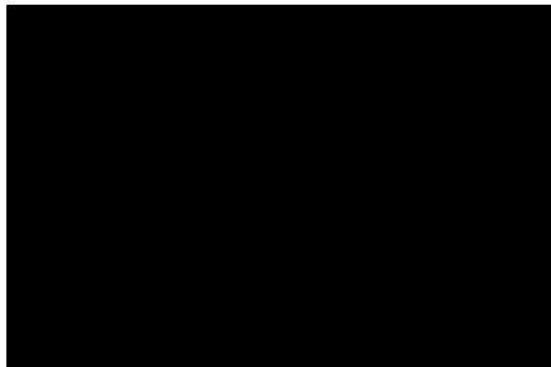
Prodávající je povinen povinnosti archivace uvedené v podbodech i) a ii) tohoto bodu splnit pouze v rozsahu souvisejícím s plněním této Smlouvy, a dále poskytnout Kupujícímu veškerou rozumně požadovatelnou součinnosti ohledně činnosti a povinností uvedených v podbodech i) a ii) tohoto bodu

- 8.9 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 8.10 Tato Smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž Kupující obdrží dvě vyhotovení a Prodávající dvě vyhotovení.
- 8.11 Smluvní strany tímto prohlašují, že jsou zcela svéprávné subjekty a že jim nejsou známy skutečnosti, které by vylučovaly či ohrožovaly uzavření a realizaci této Smlouvy.
- 8.12 Práva a povinnosti dle této Smlouvy není Prodávající oprávněn převést na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.
- 8.13 Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu uzavírají po vzájemné dohodě, na základě jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a nikoliv v omylu. Smluvní strany si Smlouvu přečetly a s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 8.14 Tato smlouva byla schválena Radou města Rosice dne 27. 05. 2019 pod číslem usnesení 16/2019.

Za Objednatele:



Za Zhotovitele:



Příloha č. 1: Technické podmínky pro DA a technické parametry vozidla

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 7000 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 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 $18,8 \text{ kW} \cdot 1000 \text{ kg}^{-1}$ největší technicky přípustné hmotnosti DA.
 - 3.3 K bodu 13 přílohy č. 1
Kabina osádky DA je vybavena analogovou radiostanicí typu HYT TM610, výrobce Hytera a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá zadavatel.
Analogová radiostanice splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofону umožňujícího uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.
Dále 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 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. Osvětlení je napájeno z podvozku DA a je možno ho zapínat a vypínat z prostoru řidiče DA.

- 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 a druhé řady sedadel nejméně pro tři hasiče.
- 3.7 K bodu 20 přílohy č. 1
Kabina osádky je vybavena klimatizační jednotkou.
- 3.8 K bodu 22 přílohy č. 1
Kabina osádky je jednoprostorová, nedělená, pevná, čtyřdveřová.
- 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 svítlny, 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,
 - v dosahu sedadla velitele dobíjecím úchytem tabletu pro tablet s velikostí displeje nejméně 10" se softwarem GINA (tento typ je zaveden a používán u JPO). Pro napájení tabletu je použito samostatně jištěné (5A) přípojné místo. Tablet i úchyt pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
- 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. Součástí zvláštního výstražného zařízení je zadní LED světelná část vyzařující světlo modré barvy, tato část se zapíná současně se zvláštním výstražným zařízením. Světelná část zvláštního výstražného zařízení zadní části je řešena světelnými zdroji modré barvy zapuštěnými do karosérie účelové nástavby.
- 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 26 přílohy č. 1
Pro osvětlení vnitřních prostorů pro uložení požárního příslušenství je použito světelného zdroje typu LED.
- 3.15 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.
- 3.16 K bodu 36 přílohy č. 1
Pro barevnou úpravu DA je použita bílá barva RAL 9003 a červená barva RAL 3024. Bílý vodorovný pruh je umístěn po obou stranách karosérie DA v celé jeho délce.

3.17 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 „ROSICE“.

3.18 K bodu 42 přílohy č. 1

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

3.19 K bodu 37 a 42 přílohy č. 1

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

3.20 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.

3.21 K bodu 8 přílohy č. 2

Kabina osádky DA je vybavena nejméně šesti sedadly. Sedadla jsou umístěna ve dvou řadách, orientována po směru jízdy.

4. DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
cestářské koště			
dýchací přístroj kompletní - typ Komplet PSS90, výrobce Dräger			
elektrocentrála - typ E8000 motor Honda GX390			
kalové čerpadlo GRAND Septik + příslušenství (prodlužovací přívody, pracovní lano)			
krumpáč			
lékárnička velikost III v kufro/batohu			
lopata			
motorová řetězová pila - typ PS460, výrobce Sachs Dolmar			
nádoba na pohonné hmoty a olej k motorové pile 5/1 l			
plovoucí čerpadlo			
požární hadice B75 dl. 20 m v kotouči			
požární hadice C52 dl. 20 m v kotouči			
požární světlo s kloubovým úchytem			
prázdné vysoké plastové přepravky pro další prostředky PO			
proudnice C52 – kombinovaná			
přenosný hasicí přístroj CO ₂ s hasicí schopností 89B			
přenosný hasicí přístroj práškový s hasicí schopností 34A a zároveň 183B			
přenosný hliníkový záchranný a zásahový žebřík pro 3 osoby nastavovací s dostupnou výškou 8 m (TAUCHMAN PROFI AL/HN)			
přenosná motorová stříkačka PS 12			

rozdělovač	
ruční radiostanice - splňuje parametry přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany.	
ruční svítidla s dobíjecími akumulátory - LED, ATEX, možnost 4 druhů svícení, doba svícení na plný výkon nejméně 3,5 hod., s dobou dobíjení max. 90 min.	
ruční vyprošťovací nástroj	
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	
sací hadice DN110 dl. 2500 mm + sací koš (vázací lano, ventilové lano)	
trhací hák nastavovací/teleskopický, hliníkový	
vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	
vytyčovací červenobílá páska 500 m	

5. DA je vybaven prostorem pro umístění motorové stříkačky v zadní části nástavby na výsuvném prvku.
6. Konstrukce nástavby umožňuje vyjímání a vkládání požárního příslušenství ze země, bez použití stupaček.
7. Karoserie zadní části je řešena tak, že její boční část tvoří 2 úložné skříně, opatřené z obou boků DA uzavíracími roletkami s průběžnými madly přes celou šířku roletky. Další část karoserie tvoří zadní prostorná skříň opatřená nahoru výklopnými dveřmi. Podlaha skříní je zhotovena z materiálu odolného abrazivům a hrubým nečistotám. Uzavírací roletky jsou z dutých eloxovaných hliníkových profilů. Všechny roletky nástavby jsou vybaveny zámky, které se dají zajišťovat i odjišťovat stejným klíčem pro příslušné DA.
8. Střechu karoserie nástavby tvoří ohrazená manipulační plošina. Je provedena s neklouzavým povrchem. Horní plošina zároveň slouží pro uložení rozměrné požárního příslušenství (žebříky, sací hadice apod.). Vstup na střechu je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.
9. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 2.
10. DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.
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. DA je dále vybaven:
 - centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
 - předními elektricky ovládanými okny,
 - předními i zadními lapači nečistot,
 - LED světlomety pro denní svícení,
 - vzadu parkovací kamerou s přenosem na displej místa řidiče.

14. 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.
15. 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.
16. 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.
17. 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 [REDACTED]

V Rosicích dne 2. 1. 2019

1. Technické parametry:

Podvozek:

Hmotnostní třída: lehká (L)

Kategorie podvozku: pro městský provoz (1)

Provedení: Základní (Z)

Typ: DA – L1Z

Typ pohonu: 4x2

Celková hmotnost (max. kg): 7000

Viz. Příložená specifikace podvozku



Přední část vozidla:

Je vybavena modrým zábleskovým zařízením modré barvy v masce vozidla se zabudovaným mlhovým vypínačem v kabině řidiče.

Mlhovky umožňující jízdu v podmínkách zhoršené viditelnosti.

Kabina osádky:

Kabina řidiče a osádky je uzavřená, čtyřdveřová, celokovová, svařovaná konstrukce.

Kabina osádky je vybavena ovládacím panelem ovládající zvuk a světelné zařízení modré barvy.

Kabina osádky je vybavena digitální vozidlovou radiostanicí.

K dorozumění hasičů slouží min. 2 kusy ručních radiostanic.

Kabina je vybavena min 2 kusy přenosných svítilen typu Survivor LED včetně nabíjecích konektorů pevně nainstalovaných v kabině vozidla.

Na přístrojové desce se nachází kontrolní panel s kontrolkami informující řidiče o stavu periférií.

Za první řadou sedadel je nainstalováno madlo pro spolucestující posádku.

Kabina je vybavena magnetickou dobíjecí zásuvkou 12V u vstupu řidiče do vozidla. Zásuvka je instalována přímo na karosérii vozidla a slouží pro dobíjení akumulátoru vozidla.

Kabina je opatřena nápisy a reflexními foliemi dle platné legislativy.

Střecha kabiny:

Střecha kabiny je vybavena světelnou zábleskovou rampou modré barvy se zabudovaným zvukovým zařízením. Pojistková skříňka výstražného zařízení je umístěna v kabině řidiče.

Nástavba:

Popis vnějšího vzhledu nástavby:

Skříňová nástavba je tvořena svařovanou konstrukcí z extrudovaného polypropylenu. Nástavba je uložena na pomocném rámu z ocelových nosníků, který je připevněn na podvozku vozidla pomocí pružného spojení.

Nástavba je opatřena výsuvnými hliníkovými roletami, 2ks na každé straně se zabudovaným magnetickým snímačem kontrolky stavu. Zadní část nástavby je vybavená hliníkovými výklopnými dveřmi se zabudovaným magnetickým snímačem kontrolky stavu.

Lakování – červená RAL 3024. Barevná úprava je v souladu vyhláškou MV ČR č.35/2007 ve znění vyhl. 53/2010 Sb. Nástavba je opatřena nápisy a reflexními foliemi dle platné legislativy.



Střecha nástavby:

Přístup na střechu nástavby je umožněn sklopným hliníkovým žebříkem na pravé zadní části nástavby. Žebřík je vybaven osvětlením, okapovou ochranou a snímačem stavu. Po stranách žebříku jsou nainstalována madla.

Střecha je vybavena protiskluzovým nekorozivním materiálem nebo nátěrem.

Na levé straně střechy jsou nainstalovány úchyty pro 4-dílný požární žebřík.

Levá strana nástavby vozidla:

První sekce obsahuje úložné boxy pro vybavení, prostory hmotnostní rezervy nebo pro dýchací techniku či elektrocentrálu a drobnou výbavu.

Druhá sekce vozidla obsahuje plovoucí koš a armatury pro hašení.

Na levé straně pod přední roletou je umístěna uzamykatelná bedna na nářadí a podjezdová zábrana. Dvířka bedny jsou opatřena magnetickým snímačem kontrolky stavu.

Pravá strana nástavby vozidla:

První sekce slouží k umístění plovoucího čerpadla či lahví dýchací techniky a jiné volitelné výbavy.

Druhá sekce obsahuje hadicový kontejner pro 4 ks hadic typu B75 a 6 ks typu C52. Další místo dle volitelné výbavy.

Na pravé straně pod přední roletou je umístěna uzamykatelná bedna na nářadí a podjezdová zábrana. Dvířka bedny jsou opatřena magnetickým snímačem kontrolky stavu.

Zadní část nástavby:

Je vybavena 2 ks zábleskových přídavných zařízení modré barvy. Uprostřed se nachází sváděcí alej oranžové barvy. Pravá strana je vybavena sklopným hliníkovým žebříkem se signalizací upozorňující sklopení žebříku kontrolkou v kabině vozidla. Zadní přístup do nástavby je řešen hliníkovými výklopnými dveřmi se zámkem (*a případně madlem*).

V zadní části nástavby je umístěno přenosné motorové zařízení dle vyhl. EN ČSN 14466 typu PFPN 10-1500. Toto zařízení je umístěno na výsuvu a je možno jej odpojit z vozidla nástavby.

Venkovní prostor:

Venkovní pracovní osvětlení nástavby umístěné nad roletami a v zadní části vedle dveří je ovládáno spínačem pracovního osvětlení nástavby, které je zabudován v prostoru kabiny řidiče. Ovládání světelné aleje oranžové barvy je ovládáno v zadní části nástavby za výklopnými dveřmi.



DAILY

Model: 70C18H D - B70C



Obrázky v této nabídce jsou určeny pouze k ilustračním účelům

ZÁKLADNÍ POPIS

DRUH KAROSÉRIE	PODVOZEK S DVOJKABINOU D (7 MÍST)
CELKOVÁ HMOTNOST VOZIDLA	7 TUN
VÝKON MOTORU	MOTOR 3L 180 K EUROVI (HD)
PREVODOVKA	6SPEED 400
USPORÁDÁNÍ PODVOZKU	4X2
ROZVOR	4350
PREDNÍ NÁPRAVA / ZAVEŠENÍ	MECH. TORSION BAR (QUAD-TOR)
ZADNÍ NÁPRAVA / ZAVEŠENÍ	MECHANICKÉ
STRANA PROVOZU	VPRAVO, VOLANT VLEVO
BARVA	3024 - RAL
PNEUMATIKY	20662 - PNEU 225/75 R16 ZIMNÍ

VOLITELNÁ VÝBAVA

1 - ELEKTRIKA / OSVĚTLENÍ

06555	Mlhovky
05133	Bez digitálního tachografu
06520	Zásuv.pro přívěs 12V 13pin DIN

2 - EXTERIÉR KABINY

02911	Bez LDWS
04339	Bez zadních oken

3 - HNACÍ ÚSTROJÍ

00190	Ochrana olejové vany
79570	Nabíjení baterie permanentní
07196	Kompresor klimatizace 170cc

4 - INTERIÉR KABINY / AUDIO

76973	Volant s multifunkčn. tlačítky
08629	Rad. RDS,CD,MP3,USB,BT,BLUE&ME
76104	Klimatizace ovládaná manuálně
08628	H.odkládací police+1zásuv. DIN
04496	Airbag řidiče + spolujezdce

5 - PODVOZEK

07820	Tažné zařízení s koulí 50mm
00131	Uzávěrka diferenciálu

6 - SEDADLA

00616	Sedadla s omyvatelným potahem
75082	Dvojsedačka 3b.pás stolek schr

STANDARDNÍ VÝBAVA

1 - ELEKTRIKA / OSVĚTLENÍ

00567	Baterie 110 Ah
02536	Denní světla optim. životnost
06356	Omezovač rychlosti 90 km/h

2 - EXTERIÉR KABINY

77867	Širší lemy předních blatníků
79337	Mřížka přední masky černá
02714	Dálk.ovlád.vyhř.vnější zrcátka
06164	Plnění paliva na boční stěně
08644	Zrcátka pro šir.nástav. 2350mm
07638	Akustická signal.zpáteč. vzadu
04696	Daily std. šířky 2000 mm
00663	Přední zástěrky pro podvozek
00687	Determální tónované čelní sklo

3 - HNACÍ ÚSTROJÍ

02263	Alternátor 150A / 12V
06940	Standardní data set
06925	Filtr pevných částic (DPF)
79462	Protihlukové kryty
08647	Ohřev odvětrání motoru (std)
02287	Vyhřívání palivového filtru
00342	Hliníkový chladič motoru
02008	Převod nápravy 4.30
04071	2840.6 O.D.

4 - INTERIÉR KABINY / AUDIO

06536	Cent.zamykání s dálk.ovládáním
76243	Základní paket jazyků
05534	Lékárnička
77742	Nástupní madla v kabině
00693	Elektrické stahování oken
76746	Palubní deska standardní
02444	Větec volantu z měkčího plastu
79300	Odkádací prostor + USB (5 W)
76131	Přístroje s displejem Matrix

06438	Vozidlo LHD pro ježdění vpravo
02211	Reflexní varovný trojúhelník
00219	Dva parkovací klíny v držácích

5 - KAROSERIE / NÁSTAVBA

06433	Standardní výbava
-------	-------------------

6 - PODVOZEK

00726	Držák náhradního kola pod rámem vzadu
04488	ESP9 (ASR, HBA, HiH, LAC, TSM, HRB)
79249	Nádrž AdBlue 24L na rámu
02210	Náhradní kolo
08640	Palivová nádrž 100 l tvarovaná
02240	Zadní semieliptická pera pro těžkou dopravu
02307	Ocelové disky
02181	Výf. trubka uprostřed dozadu
02190	Pevný zadní nárazník
14872	Standardní provedení pérování

7 - SEDADLA

75683	Standardní bezpečnostní pás
08768	Přední sedadla nevyhříváné
79298	Standardní opěrky hlavy
06621	Textilní sedadlo řidiče 3nast
77283	Čtyřmístné sedadlo 2. řady

POZNÁMKA

[1]	bez AEBS
[2]	omezovač rychlosti 120 km/h
[3]	doprava
[4]	P.D.I.

Digitálně
podepsalDatum: 2019.04.09
09:25:50 +02'00'