



KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“)

Článek I.

Smluvní strany

1. Kupující:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

právní forma: organizační složka státu zřízená zákonem

sídlo: Hradec Králové 3, nábřeží U Přívozu 122/4, PSČ 500 03

ID DS: yvfab6e

zastoupená: ředitelem brig. gen. Ing. Františkem Menclem

IČO: 70882525

DIČ: CZ70882525 (pro předmět této smlouvy nejsme plátcí DPH)

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

tel.:

e-mail:



(dále jen „kupující“)

2. Prodávající:

THT Polička, s.r.o.

sídlo: Starohradská 316, Dolní Předměstí, 572 01 Polička

ID DS: 6s6ch7b

zastoupená: Martinem Balášem, jednatelem společnosti

IČO: 46508147

DIČ: CZ46508147

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

tel.:

e-mail:



Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2192

(dále jen „prodávající“)

Článek II.

Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje, že kupujícímu odevzdá za podmínek v ní sjednaných předmět koupě – 2 ks rychlých zásahových automobilů (RZA) dle technické specifikace uvedené v příloze, která je nedílnou součástí této smlouvy, a umožní kupujícímu nabýt k němu vlastnické právo (dále jen „předmět koupě“).
2. Kupující se zavazuje, že předmět koupě převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu v souladu s čl. VI. této smlouvy.
3. Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 30. 5. 2018, která byla na základě zadávacího řízení zveřejněného pod číslem HSHK-1627-11/2018 vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

Článek III.


Předání předmětu koupě, vady předmětu koupě

1. O předání a převzetí předmětu koupě bude prodávajícím vyhotoven dodací list ve dvou vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení dodacího listu.
2. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí předmětu koupě, pokud nebude dodán v souladu s touto smlouvou v ujednaném množství, jakosti a provedení. Důvody odmítnutí převzetí sdělí kupující prodávajícímu písemně, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání předmětu koupě. Na následné předání předmětu koupě se použije ustanovení odstavce 1 tohoto článku smlouvy.
3. Kupující oznámí vady předmětu koupě bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, jedná-li se o skrytou vadu, oznámí jí kupující bez zbytečného odkladu poté, co mohl vadu při dostatečné péči zjistit, nejpozději však do dvou (2) let od odevzdání předmětu koupě. Uplatnit nároky z odpovědnosti za vady předmětu koupě může kupující dle své volby. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady předmětu koupě, zavazuje se prodávající tuto vadu odstranit nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne oznámení vady předmětu koupě nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená, nejpozději však do třiceti (30) dnů ode dne oznámení vady předmětu koupě. Jestliže má být vada předmětu koupě odstraněna opravou, běží lhůta pro odstranění vad dle předchozí věty ode dne, ve kterém kupující zpřístupní předmět koupě prodávajícímu k provedení opravy.
4. Prodávající prohlašuje, že předmět koupě nemá právní vady ve smyslu § 1920 OZ a je plně funkční.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. Prodávající je povinen odevzdat kupujícímu předmět koupě nejpozději do šesti (6) měsíců ode dne nabytí účinnosti této kupní smlouvy.
2. Místem dodání předmětu koupě je Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, stanice Hradec Králové, Hradec Králové 3, nábřeží U Přívozu 122/4, PSČ 500 03.
3. Prodávající se zavazuje informovat kupujícího o termínu dodání předmětu koupě telefonicky nejméně tři (3) dny předem.
4. Prodávající umožní odborným osobám kupujícího během výroby předmětu koupě nejméně dvě (2) inspekční prohlídky v jeho zařízeních k ověření správného postupu realizace předmětu plnění. Tyto osoby jsou povinny oznámit termín inspekční prohlídky nejméně tři (3) pracovní dny předem.
5. Prodávající se zavazuje, že montáž komunikačního zařízení do předmětu koupě provede podle upřesňujících pokynů kupujícího a v souladu s písemným souhlasem vydaným zástupcem kupujícího.
6. Prodávající předá kupujícímu tyto doklady, vztahující se k předmětu koupě, vyhotovené v českém jazyce:
 - a. schválené technické podmínky vozidla – základní technický popis,
 - b. technické osvědčení k vozidlu se zapsaným příslušenstvím,
 - c. návod k použití, obsluze a údržbě s ohledem na bezpečnost práce a ekologii (bude obsahovat zejména pokyny k jízdě a obsluze účelové nástavby, provozní pokyny a pokyny k údržbě, pokyny k svépomoci, pokyny k intervalům a rozsahu stanovených kontrol mezi servisními prohlídkami),
 - d. katalog náhradních dílů,
 - e. pokyny pro opravy, které je provozovatel oprávněn uskutečňovat sám s katalogem náhradních dílů, výkresovou dokumentaci,

- f. servisní knížku a originální servisní dokumentaci,
 - g. seznam požárního příslušenství,
 - h. adresy a telefonní čísla servisních míst,
 - i. záruční list,
 - j. záruční listy, doklady a dokumentaci k provozování příslušenství,
 - k. předávací protokol,
 - l. výchozí revizní zprávu elektroinstalace,
 - m. návody na požární příslušenství dodané prodávajícím.
7. Předmět koupě bude dodán okamžikem jeho převzetí kupujícím, stvrzeném potvrzením dodacího listu. Převzetím předmětu koupě a podpisem dodacího listu je pověřen 

Článek V.

Vlastnické právo k předmětu koupě a přechod nebezpečí škody na věci

1. Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu koupě okamžikem jeho převzetí od prodávajícího.
2. Nebezpečí škody na předmětu koupě přechází na kupujícího okamžikem převzetí předmětu koupě od prodávajícího.

Článek VI.

Kupní cena a platební podmínky

1. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná ve výši 3.795.000,00 Kč bez DPH, DPH 21 % 796.950,00 Kč, cena celkem vč. DPH 4.591.950,00 Kč, slovy: čtyři miliony pět set devadesát jedna tisíc devět set padesát korun českých přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Kupní cena dle specifikace předmětu koupě je uvedena v příloze této smlouvy.
2. Cena bez DPH stanovená v předchozím odstavci je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s koupí předmětu koupě (dopravu do místa plnění, clo, skladování, balné, apod.).
3. Cena bude zaplacená na základě faktury předané prodávajícím při převzetí předmětu koupě kupujícím. Faktura (daňový doklad) vystavená prodávajícím musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny předmětu koupě bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu předmětu koupě včetně DPH.
4. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů ode dne předání faktury kupujícímu.
5. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady předmětu koupě ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady předmětu koupě uhradit jeho cenu. Okamžikem odstranění vady předmětu koupě začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
6. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny předmětu koupě nebo jeho částí a ani jedna smluvní strana neposkytne druhé smluvní straně závdavek.
7. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Prodávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny předmětu koupě. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.

Článek VII.

Práva duševního vlastnictví

Prodávající se zavazuje, že při dodání předmětu koupě neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou a nemajetkovou újmu, které kupujícímu vzniknou v důsledku uplatnění práv třetích osob vůči kupujícímu v souvislosti s porušením povinnosti prodávajícího dle předchozí věty.

Článek VIII.

Povinnost mlčenlivosti

1. Prodávající se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od kupujícího nebo o kupujícím a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu kupujícího žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
 - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím příslušného orgánu.
2. Prodávající je povinen zavázat povinností mlčenlivosti dle odst. 1 tohoto článku smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na dodání předmětu koupě kupujícímu dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání předmětu koupě dle této smlouvy, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá po dobu 10 let od splnění této smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek IX.


Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. V případě nedodržení termínu dodání a předání předmětu koupě podle čl. III. a IV. této smlouvy ze strany prodávajícího, v případě nepřevzetí předmětu koupě kupujícím z důvodu vad předmětu koupě nebo v případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad předmětu koupě podle čl. III. této smlouvy, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2000 Kč za každý případ a každý kalendářní den prodlení.
2. Jestliže se jakékoli prohlášení prodávajícího podle čl. VII. této smlouvy ukáže nepravdivým nebo zavádějícím nebo prodávající poruší jiné povinnosti dle čl. VII. této smlouvy, zavazuje se uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti.
3. Jestliže prodávající poruší jakoukoliv povinnost podle čl. VIII. této smlouvy, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti.
4. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
5. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
6. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody v plném rozsahu, ani povinnost prodávajícího řádně dodat předmět koupě.

7. Za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním předmětu koupě o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad předmětu koupě ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne zpřístupnění předmětu koupě prodávajícímu k odstranění vady podle čl. III. této smlouvy nebo podle čl. X. této smlouvy;
 - c) nepravdivé nebo zavádějící prohlášení prodávajícího podle čl. VII. této smlouvy;
 - d) porušení jakékoli povinnosti prodávajícího stanovené v čl. VII. nebo čl. VIII. této smlouvy;
 - e) postup prodávajícího při dodání předmětu koupě v rozporu s pokyny kupujícího.
8. Kupující je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
 - a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) prodávající vstoupí do likvidace.
9. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
10. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.
11. Částky uvedené ve smlouvě u smluvních pokut a úroků z prodlení jsou včetně DPH.

Článek X.

Záruka a sankce za její nedodržení

1. Prodávající odpovídá za to, že předmět koupě má vlastnosti uvedené v technické specifikaci uvedené v příloze a z hlediska bezpečnosti odpovídá platným předpisům ČR.
2. Prodávající poskytuje záruku na podvozek v délce 24 měsíců bez ohledu na ujeté kilometry.
3. Prodávající poskytuje záruku na nástavbu v délce 36 měsíců.
4. Prodávající poskytuje záruku na všechny položky výbavy v délce 24 měsíců.
5. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže používat předmět koupě pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
6. Veškeré vady předmětu koupě je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě e-mailem na . Oznámení odeslané e-mailem se považuje za doručené nejpozději následující pracovní den po dni jeho odeslání. Na písemné oznámení vad dle věty první je prodávající povinen odpovědět do dvou (2) pracovních dnů od dne jeho doručení a v odpovědi navrhnout termín odstranění vad, přičemž je povinen vady odstranit nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne doručení oznámení vad. Navržený termín je po jeho odsouhlasení kupujícím pro prodávajícího závazný. Pokud prodávající na oznámení vad ve lhůtě výše stanovené neodpoví, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů od doručení oznámení vad kupujícím. Jestliže má být vada předmětu koupě odstraněna opravou, běží lhůta pro odstranění vady ode dne, ve kterém kupující zpřístupní předmět koupě prodávajícímu k provedení opravy.
7. Prodávající je povinen v případě prodlení s odstraněním vady ve lhůtě podle čl. X odst. 6. této smlouvy zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2000 Kč, a to za každý případ

a za každý kalendářní den prodlení. Sjednanou smluvní pokutu je povinen zaplatit do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.

8. Prodávající prohlašuje, že je jediným garantem plnění této smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky.

Článek XI.

Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v čl. I. této smlouvy.
2. Prodávající není bez předchozího písemného souhlasu kupujícího oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem předmětu koupě dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny předmětu koupě, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly příslušnými kontrolními orgány.
4. Prodávající je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou předmětu koupě z veřejných výdajů.
5. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny předmětu koupě. Tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním v plném rozsahu. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí kupující.
6. Prodávající výslovně prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 OZ.

Článek XII.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv ve smyslu čl. XI. odst. 5. této smlouvy.
2. Tato smlouva se řídí podle § 2079 a násl. OZ.
3. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 558 odst. 2 OZ vylučují použití obchodních zvyklostí na právní vztahy vzniklé z této smlouvy.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze vzestupně číslovanými písemnými dodatky odsouhlasenými oběma smluvními stranami.
5. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před věcně a místně příslušným soudem.
6. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatným, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují neprodleně dohodou nahradit ustanovení neplatné novým ustanovením platným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

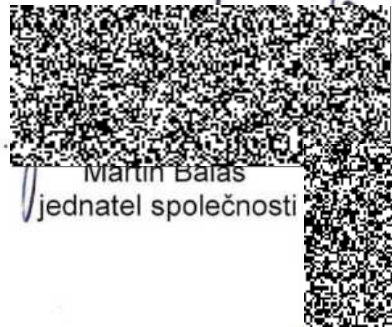
7. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž jeden (1) obdrží kupující a jeden (1) prodávající.
9. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy

V Hradci Králové dne 25-06-2018

V Poličce dne 18.6.2018



brig. gen. Ing. Frantisek Menci
ředitel HZS Královéhradeckého kraje



Martin Bařas
jedenatel společnosti



T Polička, s.r.o.
72 01 Polička -13-

Příloha: Technická a cenová specifikace

Cenová specifikace:

Nomenklatura	Výrobek č.	Popis	Cena Kč s DPH
34144000-8	036288	1ks Rychlý zásahový automobil	2 295 975,-
		CELKEM 2ks	4 591 950,-
		CELKEM s DPH	4 591 950,-

Technická specifikace:

TECHNICKÁ SPECIFIKACE RYCHLÝ ZÁSAHOVÝ AUTOMOBIL RZA – VW T6 2,0 TDI 4 MOTION DSG

1. 2 ks rychlých zásahových automobilů (dále jen „RZA“). Automobily jsou hmotnostní třídy L, kategorie 2 (dle ČSN EN 1846-1) a jsou vybaveny stálým pohonem obou náprav. Automobily jsou v provedení speciálním redukováném dle vyhlášky č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb. (dále jen „vyhláška“). Obě RZA jsou vyrobeny na stejném typu a provedení automobilového podvozku. Jednotné provedení RZA se nevztahuje na požadavky uvedené v bodě 4.1 této technické specifikace, kde jsou uvedeny zpřesněné technické podmínky pro vybrané RZA podle specifických podmínek místa nasazení.
2. RZA splňuje:
 - 2.1 požadavky předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení RZA včetně výjimek, které jsou uvedeny v osvědčení o registraci vozidla část II (technický průkaz),
 - 2.2 požadavky vyhlášky, č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb. a doložené při dodání RZA kopií certifikátu vydaného pro daný typ zásahového požárního automobilu autorizovanou osobou, případně prohlášením o shodě výrobku,
 - 2.3 požadavky stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů.
3. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použitá pro montáž do RZA jsou nová, nepoužitá a splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.), který je součástí dodávky.
4. RZA splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., s níže uvedeným upřesněním:
 - 4.1 RZA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství. Požární příslušenství dodá dodavatel, s výjimkou položek požárního příslušenství označených: „**dodá odběratel**“.

<input type="checkbox"/> alkoholová dezinfekce rukou 500 ml – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> cestářské koště	1 ks,
<input type="checkbox"/> dalekohled binokulární, zvětšení 8x, průměr přední čočky 42 mm	1 ks,
<input type="checkbox"/> defibrilátor AED kompatibilní s typem LIFEPAK 1000 - jen u jednoho vozidla RZA	1 ks,
<input type="checkbox"/> detekční kombinovaný přístroj hořlavých a toxických plynů a par s možností detekce O ₂ , CO, H ₂ S, CO ₂ a LEL – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> dielektrické rukavice – dodá odběratel	1 pár,
<input type="checkbox"/> dřevorubecká lopatka – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> dřevorubecký klín – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/> dýchací přístroj VDP PLUTO 300 – dodá odběratel	3 ks,
<input type="checkbox"/> fotoaparát – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> havarijní tmel 200 ml – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> házečí pytlík s lanem o délce 20 m – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - hadice o délce 15 m – dodá odběratel	3 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - motorová pohonná jednotka Holmatro DPU 31 PC – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - prahová opěra – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - přímočarý teleskopický rozpínací nástroj Holmatro RA 4331C – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - rozpínací nástroj s čelistmi Holmatro SP 4260C – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - ruční pohonná jednotka Holmatro HTW 1800C – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - sada řetězových úvazků – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - sada tažných přípojek – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - stabilizační klítny – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - stabilizační podpěry – sada - jen u jednoho vozidla RZA	1 ks,
<input type="checkbox"/> HVZ - stříhací nástroj na pedály Holmatro HMC 8U – dodá odběratel	1 ks,

<input type="checkbox"/>	HVZ - stříhací nástroj Holmatro CU 4050 C NCT II – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	HVZ - zachycovač airbagů řidiče nákladního automobilu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	HVZ - zachycovač airbagů řidiče osobního automobilu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	kužel dopravní skládací – dodá odběratel	4 ks,
<input type="checkbox"/>	lanová kladka k lanovému navijáku	1 ks,
<input type="checkbox"/>	lékárnička velikost III v provedení batoh o rozměrech 650x500x350 mm – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	lopata rovná ze slitiny hliníku, šířka 350 mm, tloušťka plechu 1,6 mm, s dřevěnou násadou o délce 1300 mm	1 ks,
<input type="checkbox"/>	lopatka polní – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	motorová kotoučová (rozbrušovací) pila Dolmar PC 7314 S – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	motorová řetězová pila Husqvarna 372 XP – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	nádoba na pohonné hmoty a oleje k motorové pile o objemu 5/3 l – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	nádoba na pohonné hmoty o objemu 5 l – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	nádoba na úkapy o objemu 18 l, s uzávěrem – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	náhradní kotouč k MKP průměr 300 mm na řezání FE – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/>	náhradní tlaková láhev kompatibilní k dodanému dýchacímu přístroji v ochranném obalu objemu 6,8 - 6,9 l – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/>	nástroj na řezání skla – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	návleky proti prořezu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	nízkoprůtažné lano typu A 30 m – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/>	nízkoprůtažné lano typu A 60 m – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	ochranný oděv jednorázový typu TYVEK – dodá odběratel	3 ks,
<input type="checkbox"/>	pákové kleště štípací na tyče a svorníky – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	papírové ručníky – dodá odběratel	1 bal.,
<input type="checkbox"/>	plastový sud na sorbent, objem sudu 20 l	1 ks,
<input type="checkbox"/>	plnicí souprava pneumatických vaků (hadice, uzavírací ventily, ovládací jednotka) v přenosném obalu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	ploché páčidlo – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	plovací vesta velikost L – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	pneumatický zvedací vak plochý – dodá odběratel	3 ks,
<input type="checkbox"/>	podklady pro VZ (registr NL, pomůcka pro VZ, mapy) v šanonu A4 – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	požární světlo 12 V	2 ks,
<input type="checkbox"/>	pružinový (lineární) rozbíječ skla – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	přenosné výstražné světlo oranžové barvy akumulátorové v provedení LED, v přenosném obalu po 6 ks s dobíjením	1 ks,
<input type="checkbox"/>	přenosný hasicí přístroj CO2 s hasící schopností 89B	1 ks,
<input type="checkbox"/>	přenosný hasicí přístroj práškový s hasící schopností 34A a zároveň 183B	2 ks,
<input type="checkbox"/>	přenosný žebřík teleskopický, v rozložené délce 3.3 m, ve složené (zasunuté) délce 0,85 m	1 ks,
<input type="checkbox"/>	příkrývka (deka) v obalu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	přilba k motorové "řetězové pile – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	přilba pro práci na vodě – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	příslušenství k motorové řetězové pile a k motorové kotoučové pile v pevném obalu – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	pytel polyetylenový objem 60 l – dodá odběratel	5 ks,
<input type="checkbox"/>	ruční svítilna provedení LED, ATEX, doba nabíjení akumulátoru 90 min	2ks,
<input type="checkbox"/>	ruční kapesní radiostanice Motorola GP 380 – dodá odběratel	2 ks,
<input type="checkbox"/>	ruční vyprošťovací nástroj typu „Hooligan – Likvidátor“ – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, 100 ks v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455	1ks,
<input type="checkbox"/>	sada vakuových dlah na končetiny – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	skříňka s nástroji – dodá odběratel	1 ks,
<input type="checkbox"/>	souprava akumulátorového nářadí – dodá odběratel	1 ks,

- | | |
|--|---------|
| <input type="checkbox"/> souprava pro vnikání do uzavřených prostor v obalu o rozměrech 440x330x170 mm – Rescop RED – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> tekuté mýdlo 500 ml – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> termofólie 2x2 m uložená v batohu s lékárníčkou III – dodá odběratel | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> upínací popruh o délce 5 m s napínacím prostředkem – dodá odběratel | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> vak na zesnulé – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> vakuová celotělová dlaha – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> vesta HASIČI – dodá odběratel | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> vesty k označení hasičů – VZ a štáb – dodá odběratel | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> vyprošťovací deska s upevňovacími prvky – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy – dodá odběratel | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> vytyčovací páska - délka 500 m – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> záchranný kyslíkový přístroj uložený v batohu s lékárníčkou III – dodá odběratel | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> základní vybavení CAS prostředky pro práci ve výškách – dodá odběratel | |
| - chránička na lano | 1 ks, |
| - karabiny se zámkem a pojistkou zámku s minimální pevností 22 kN typu HMS | 2 ks, |
| - karabiny se zámkem a pojistkou zámku s minimální pevností 22 kN v podélném směru | 10 ks, |
| <input type="checkbox"/> - nůž s pevnou čepelí (nebo otevíratelný jednou rukou) a pouzdem | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> - ocelová kotvící smyčka | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> - slaňovací prostředek | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> - textilní popruh plochý (délka 3 m) o pevnosti minimálně 15 kN | 4 ks, |
| <input type="checkbox"/> - transportní vak na přenos materiálu | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> - záchranný postroj (trojúhelník) nebo záchranná smyčka | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> - zachycovací postroj | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> zastavovací terč – dodá odběratel | 2 ks. |

4.2 RZA je vybaven zásuvkou 230 V se systémem inteligentního dobíjení akumulátorových baterií. RZA je vybaven vzduchovou soustavou a proto je RZA vybaven zásuvkou 230 V pro dobíjení akumulátorových baterií sdruženou s přípojným místem pro doplňování tlakového vzduchu. Inteligentní dobíjecí zařízení odděleně od elektrické soustavy RZA dobijí akumulátorové baterie, přičemž je zajištěna plná funkčnost RDST a ostatních elektrických spotřebičů. Zásuvka je umístěna na levé zadní části vozidla. Součástí dodávky je příslušný protikus s délkou napojení 4 m, s ukončením rychlospojku pro vzduch a domovní zástrčkou 230 V. Sdružená zásuvka 230 V je kompatibilní s typem Rettbox Air.

4.3 RZA je vybaven motorem o měrném výkonu 42,86 kW.t⁻¹ největší technicky přípustné hmotnosti, zařízením ABS, ASR, EDS, ESP, asistentem pro rozjezd do kopce a parkovacím asistentem vpředu i vzadu. Tyto parametry jsou stanoveny s ohledem na předpokládané nasazení RZA v terénu a v taktickém celku s požárním přívěsem kategorie O2, který není součástí nabídky.

4.4 Kabina osádky RZA je vybavena vozidlovou analogovou radiostanicí, která splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1 k vyhl. č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofону umožňujícího uživatelsky zadat sekvenci selektivní volby a statusu. Dále je vybavena vozidlovým digitálním terminálem TPM700 s montážní sadou (verze s AVL). Vozidlové komunikační prostředky jsou propojeny pomocí převodníku AD/DA typu IFMK 2 s optickou signalizací funkce. Antény jsou k vozidlovým komunikačním prostředkům připojeny přes anténní filtr. Všechny výše uvedené komunikační prostředky tvoří funkční celek. Ovládací části vozidlových komunikačních prostředků jsou v kabině osádky umístěny v prostoru u předního okna nebo v palubní přístrojové desce tak, aby byly plně obsluhovatelné z místa velitele a částečně obsluhovatelné (uchopení mikrofónu a vedení komunikace, a to ve výjimečných případech) z místa strojníka. Způsob provedení zástavby kabiny osádky RZA komunikačními prostředky vychází z TP-STS/14B-2017 „Všeobecné technické podmínky zástavby komunikačních prostředků“, vydanými MV-GŘ HZS ČR a bude upřesněn před realizací zástavby do RZA dle reálných podmínek v kabině osádky. Analogovou radiostanicí včetně antény, převodník AD/DA typu IFMK 2 v provedení s konektorem k radiostanicí

DM4600E dodá dodavatel. Vozidlový terminál TPM700 včetně montážní sady s AVL dodá odběratel.

4.5 Pro osvětlení bezprostředního okolí účelové nástavby je na obou bocích umístěn jeden zdroj bílého neoslňujícího světla v LED provedení pro bezpečný pohyb kolem RZA. Ovládání těchto světel je umístěno v kabině osádky a zároveň i v účelové nástavbě. Požární světlo 12 V má světelný výkon 1500 lm, krytí odpovídající IP 68 a pro uchycení je vybaven magnetickým držákem upraveným proti poškrábání karoserie a je umožněn jeho variabilní pohyb jak v horizontálním, tak ve vertikálním směru. Délka kabelu požárního světla je 3000 mm.

4.6 Kabina osádky je vybavena:

- klimatizací,
- autorádiem s displejem s možností zobrazení situace za vozidlem prostřednictvím integrované kamery v zadních dveřích,
- dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítily typu SURVIVOR LED v provedení ATEX, s dobou dobíjení 90 minut, které jsou součástí dodávky,
- dvěma dobíjecími úchyty pro ruční analogové radiostanice GP 380 a jedním dobíjecím úchytem pro ruční digitální radiostanice TPH 700,
- v dosahu sedadla velitele vybavena jednou samostatnou automobilovou zásuvkou CL s napětím 12 V a elektrickým proudem každé 8 A trvale napojenou na zdroj, dále dvěma zásuvkami USB s elektrickým proudem každé 2 A trvale napojenými na zdroj, dále jednou zásuvkou CL s napětím 12 V a elektrickým proudem 8 A napojenou na zdroj po zapnutí spínací skříňky pootočením klíče do první polohy, pro možnost připojení záznamového zařízení.

4.7 Kabina osádky je vybavena sedadlem řidiče a dvojsedadlem pro spolujezdce. Sedadlo řidiče je výškově nastavitelné. Všechny sedadla jsou opatřeny tmavými autopotáhy, z důvodu snadné dezinfekce.

4.8 RZA je vybaven zvláštním výstražným zařízením typu „rampa“, velikosti 3/5 šířky RZA je osazeno vzájemně synchronizovanými moduly-čtyřmi rohovými a šesti přímým směrem dopředu, umožňuje reprodukci mluveného slova a je vybaveno třítónovým zvukovým výstražným zařízením se jmenovitým akustickým tlakem 120 dB ve vzdálenosti 1 m od zařízení. Součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě synchronizované svítily (každá s šesti světelnými zdroji), které jsou umístěny na přední straně RZA a lze je v případě potřeby vypnout samostatným vypínačem. RZA je na zadní straně v horní části karoserie vybaven modrým zábleskovým majákem v LED provedení, umístěným v podélné ose souměrnosti, napojeným na zvláštní výstražné zařízení. Dále součástí zvláštního výstražného zařízení jsou dvě synchronizované LED svítily vyzařující světlo modré barvy, které jsou umístěny v prostoru nad předními koly po bocích RZA. Všechny světelné části zvláštního výstražného zařízení vyzařují světlo modré barvy, jsou opatřeny LED zdroji světla a jsou provedeny pro dvě úrovně světelného toku – DEN/NOC homologace podle EHK 65 - TB2, resp. XB2. Ovládací prvky zvláštního výstražného zařízení jsou umístěny v dosahu strojníka, velitele a nejsou integrovány v mikrofonu. Spuštění, přepínání a vypnutí tónů je pro strojníka řešeno tlačítkem houkačky RZA.

4.9 RZA je vybaven posuvnými dveřmi na levé a pravé straně účelové nástavby a zadními neprosklenými výklopnými dveřmi. Požární příslušenství je umístěno ve variabilním regálovém systému z lehkého kovu s možností úpravy výšky polic. Vnitřní stěny účelové nástavby v místech, kde venkovní prostor od vnitřního odděluje pouze jedna vrstva materiálu (plech), jsou ošetřeny ochranným krytím (např. plechem, atp.), aby nebylo možné poškození karoserie vozidla, při nechtěném uvolnění výbavy.

V RZA je úložný prostor organizován pro uložení vybraných položek požárního příslušenství následujícím způsobem:

a) Kabina osádky:

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> Dalekohled | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> Podklady pro VZ | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> Fotoaparát | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> Klíče speciální | 1 ks, |

- | | | |
|--|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | Pružinový (lineární) rozbíječ skla | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Ruční svítidla typu Survivor LED s nabíječem | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Ruční kapesní radiostanice Motorola GP 380 | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní balení 100 ks | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Vesta výstražná reflexní | 3 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy nebo nůž Rescue | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | Zastavovací terč | 2 ks, |
| b) Levé posuvné dveře: | | |
| <input type="checkbox"/> | souprava akumulátorového nářadí | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> | souprava pro vnikání do uzavřených prostor | 1 sada, |
| > | uložení na vodorovném výsuvném prvku ve spodní části úložného prostoru | |
| <input type="checkbox"/> | zařízení pro prvotní zásah – hasicí zařízení | 1 ks, |
| c) Pravé posuvné dveře: | | |
| <input type="checkbox"/> | dýchací přístroj | 3 ks, |
| <input type="checkbox"/> | sada vakuových dlah v obalu | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> | lékárnička velikost III v provedení batoh | 1 ks, |
| d) Zadní část účelové nástavby – výklopné dveře: | | |
| > | uložení ve spodní části úložného prostoru na vodorovném výsuvném prvku | |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – motorová pohonná jednotka | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – rozpinací nástroj | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – stříhací nástroj na pedály | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – stříhací nástroj | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – hadice k propojení nástroje s pohonnou jednotkou | 3 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – prahová opěra | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – přímočarý teleskopický rozpinací nástroj | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – ruční pohonná jednotka | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – sada tažných přípojek | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – sada tažných řetězů | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> | HVZ – zachycovač airbagů řidiče | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | nástroj na řezání skla | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | ochranná deska pro vyprošťování | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | plastový sud na sorbent, objem sudu nejméně 20 l | 1 ks, |
| > | uložení v horní části úložného prostoru na vodorovném výsuvném prvku | |
| <input type="checkbox"/> | kužel dopravní skládací | 4 ks, |
| <input type="checkbox"/> | ruční vyprošťovací nástroj | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | sada pneumatických zvedacích vaků s plnicí soupravou | 1 sada, |
| <input type="checkbox"/> | pákové kleště délky 600 mm | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | ploché páčidlo | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | upínací popruh | 2 ks, |
| > | uložení pod střechou vozidla | |
| <input type="checkbox"/> | vyprošťovací deska | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | cestářské koště | 1 ks, |
| <input type="checkbox"/> | lopata rovná ze slitiny hliníku | 1 ks, |

4.10 Úložné prostory požárního příslušenství jsou osvětleny bílými neoslňujícími LED zdroji světla, které mají krytí IP 67 a jsou snadno demontovatelné. Z důvodu mechanické odolnosti není použito řešení s využitím samostatných flexibilních LED pásků. Osvětlení vnitřního prostoru účelové nástavby se samočinně aktivuje při otevření dveří. Zadní výklopné dveře jsou z vnitřní strany vybaveny LED osvětlením zajišťujícím po jejich otevření osvětlení požárního příslušenství umístěném na výsuvných platech ve vysunutě poloze. Zároveň je možné osvětlení vypnout vypínačem umístěným v prostoru

účelové nástavby. Při otevření zadních výklopných dveří, je zachována viditelnost zadního výstražného zařízení modré barvy a oranžových blikajících světel.

4.11 RZA je vybaveno zařízením pro prvotní zásah Oertzen Fire Fighter HDL 200, poháněným čtyřtaktním spalovacím motorem s elektronickým startérem, s délkou hadice 60 m a proudnicí TRIPLEX umožňující tvorbu plného proudu, roztržitého proudu a proudu vytvářejícího těžkou pěnu. Toto zařízení umožňuje přidání syntetického pěnídla do hasební vody v rozsahu 0-3% obj. Zásobník pěnídla je o objemu 5 litrů. Nádrž na vodu má objem 124 litrů, je vyrobena z lehkého, nekorodujícího materiálu s možností odkalování. Nádrž obsahuje zařízení umožňující vyrovnávání podtlaku a přetlaku v nádrži. Nádrž je vybavena vodoznakem umístěným v zorném poli obsluhy zařízení. Plnicí hrdlo nádrže je vybaveno kulovým ventilem a pevnou spojkou 25 mm. Zařízením pro prvotní zásah je přístupné z levé strany RZA a je přístupné posuvnými dveřmi, které jsou originální součástí karoserie. Hasicí zařízení je umístěno na plno výsuvném prvku.

4.12 RZA je vybaven oranžovými blikajícími světly, 6 kusů, umístěná v zadní části účelové nástavby a jsou v provedení LED. Jejich ovládání je umístěno v blízkosti zvláštního výstražného zařízení a zároveň i v účelové nástavbě. Jejich viditelnost je zachována i při uzavření účelové nástavby.

4.13 Pro barevnou úpravu karoserie RZA je použita červená barva OS 3117 v souřadnicích L:44,46, a:54,33, b:31,75, Lesk:93±4 (při 60°), Celková barevná definice $\delta E \leq 1,5$ a pro zvýrazňující prvky bílá barva OS 9118 v souřadnicích L:97,22, a:-0,94, b:0,51, Lesk:93±4 (při 60°), Celková barevná definice $\delta E \leq 1,5$. Na zadní straně karosérie RZA je v souladu s předpisem EHK 48/2008 umístěno úplné obrysové značení v barvě červené. Na obou bočních stranách karosérie RZA je v souladu s předpisem EHK 48/2008 umístěno liniové značení v barvě bílé, a to při horním okraji a v celé délce bílého zvýrazňujícího pruhu. Výška bílého zvýrazňujícího pruhu včetně výšky liniového značení podle EHK 48 je 350 mm.

4.14 V bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na předních dveřích kabiny osádky RZA je umístěn nápis s označením dislokace jednotky. V prvním řádku je text „HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR“, v druhém řádku je název „KRÁLOVEHRADECKÉHO KRAJE“. Pro nápis jsou použita písmena velké abecedy, typ kolmý bezpatkový.

5. S ohledem na:

- 5.1 Provoz RZA mimo zpevněné komunikace, zejména ve složitých terénních a klimatických podmínkách, je RZA vybaven pneumatikami s dezénem M+S a náhradní sadou 4 ks kol vybavených pneumatikami se zimním vzorkem, tato sada je dodána příbalem.
- 5.2 Předpokládané dlouhodobé zásahy při nepříznivých klimatických podmínkách je RZA vybaven jednou akumulátorovou baterií s kapacitou 95 Ah a druhou přídatnou akumulátorovou baterií s dělicím relé a kapacitou 75 Ah v bezúdržbovém provedení.
- 5.3 Komplikovaný jízdní profil komunikací nižších tříd je RZA vybaven automatickou převodovkou, nezávislým zavěšením všech kol, zesílenou přední nápravou, pérováním, tlumiči a stabilizátory, a kotoučovými brzdami s vnitřním chlazením na všech kolech.
- 5.4 Předurčení RZA je jeho největší technicky přípustná hmotnost 3500 kg a RZA je vybaveno pneumatickým odpružením přední a zadní nápravy s možností úpravy momentální světlé výšky podvozku. Ovladač je umístěn v bezpečném dosahu řidiče.
- 5.5 Využívání vlastních čerpacích stanic na motorovou naftu umístěných na stanicích HZS ČR, které jsou doplňovány z centrálních nákupů, je pro RZA použit vznětový motor.
- 5.6 Reálnou možnost výskytu mimořádných událostí je brodivá hloubka RZA při plném zatížení 300 mm a RZA je, z důvodu sledování aktuální situace z veřejných sdělovacích prostředků, vybaven autorádiem se dvěma reproduktory o výkonu 2x20 W.
- 5.7 Četnost použití je technická životnost RZA 16 let s tím, že po celou tuto dobu je plně funkční.

6. V RZA je provedena montáž držáku na tablet se skrytým dobíjením kompatibilní s dodaným tabletem. Místo instalace a provedení montáže neohrožuje velitele a ani nijak neomezuje ochranné prvky vozidla. Tablet s držákem pro zástavbu dodá odběratel.
7. RZA je vybaven centrálním zamykáním všech dveří s dálkovým ovládáním a dvěma klíči, plnohodnotným rezervním kolem, zvedákem a klíčem na kola.
8. RZA není vybaven systémem START/STOP.
9. RZA není vybaven tachografem ani omezovačem rychlosti dle příslušných předpisů pro vozidla s právem přednosti jízdy.
10. RZA je vybaven nádrží na palivo s dojezdem nejméně 700 km při spotřebě v kombinovaném provozu.
11. RZA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O₂ o celkové hmotnosti 2000 kg.
12. RZA je vpředu vybaven ochranným rámem s příslušnou homologací a zápisem do technického průkazu oprávněnou osobou a elektrickým lanovým navijákem schváleným pro daný typ vozidla s tažnou silou 35 kN (dle ČSN EN 14492-1) a délkou lana 24 m.
13. RZA je vybaven: airbagem řidiče a spolujezdce, vnějšími, elektricky nastavitelnými, vyhřívanými a sklopnými zrcátky a elektrickým stahováním oken předních dveří.
14. RZA splňuje emisní normu EURO VI.
15. RZA je vybaven ochranou před mechanickým poškozením podvozkové části.
16. Pro výrobu RZA se používá pouze nový nepoužitý automobilový podvozek, který je vyroben v roce 2018 a originální součásti.

Technická specifikace VW T6 skříň 2,0 TDI 4MOT DSG DR EU6

Tovární značka:	Volkswagen	
Model:	T6 skříň 2,0 TDI 4MOT DSG DR EU6	SGH1H900
Objem motoru:	1968 ccm	Barva vozu: Bílá Candy
Výkon kW/k:	150/204	Barva potahů: Titanově černá
Převodovka:	DG7-Automatická převodovka-	Kód barvy: B4B4 / JG
Číslo karoserie:		Číslo komise:

Poznámky:

Barva: bílá

2 funkční klíče / 8QJ

Baterie druhá s dělicím relé: / 8FB

- bezúdržbová baterie (75 Ah/420 A)

Celková hmotnost vozidla 3200 kg s / PG2

vyztuženými ocelovými koly 7 J x 17:

- zesílené pérování a tlumiče

- zesílený zvedák

Dodatečné posuvné dveře vlevo / 5Q2

Elektrika II: / ZB3

- vnější zrcátka elektricky sklopná

- nastavitelná a vyhřívaná

- elektrické stahování oken vpředu

Klimatizace "Climatic": / 9AP

- poloautomatická regulace v kabině řidiče

Mlhové světlomety se statickým / 8WH

přisvěcováním do zatáčky

Ochranný spodní hliníkový kryt motoru a / YER

převodovky

Parkpilot vpředu i vzadu + zpětná kamera / 7X8

- pouze pro zadní výklopné dveře

- pouze s rádiem nebo navigací

Pneumatiky celoroční 215/60 R17 C / Q33

109/107 T

- s optimalizovaným valivým odporem

Potahy sedadel "Austin" látkové / \$1L

Rádio "Composition Media" / ZI6

- 6, 3" barevný dotykový displej

- 4 reproduktory

- slot na SD kartu

- Aux-in vstup

- USB (kompatibilní iPod/iPhone/iPad)

- FM/AM příjem

- CD přehrávač mp3/wma

Tažné zařízení - napevno namontované / 1D1

Telefonní rozhraní Bluetooth / 9ZX

Vůz určený k podstatné úpravě: / \$KP

- u tohoto vozu dochází k podstatné úpravě (např. přestavba, nastavba či montáž specifické zástavby)

- značka Volkswagen Užitékvoé vozy ručí v základní, popř. prodloužené, záruce za jakost vozidla pouze v tom rozsahu v jakém bylo vyrobeno (opustilo výrobní závod)

- závady vzniklé v přímé souvislosti s úpravou vozu nemohou být odstraněny na náklady výrobce v rámci jím poskytnuté záruky

- prodejce vozidla je nutné vždy informovat o každé reklamaci, a to bez zbytečného odkladu

Zadní výklopné dveře neprosklené / \$H2

Zvýšená kapacita baterie / NY2

Sériová výbava vozu Volkswagen T6 skříň 2,0 TDI 4MOT DSG DR EU6:

- 1 funkční klíč + 1 pevný klíč
- 12 V zásuvka v kabině řidiče:
 - nekuřácké provedení: bez zapalovače a popelníku
- 17" kola ocelová
- 17" podvozek a 17" brzdy:
 - vyžaduje kola 17" nebo větší
- 3. brzdové světlo
- Airbag řidiče a spolujezdce:
 - možnost deaktivace airbagu spolujezdce
- Automatický spínač denního svícení -
Bez zpětného zrcátka
- Body pro uchycení střešního nosiče
- Body pro uchycení střešního nosiče: -
 - 8 pro krátký rozvor
 - 10 pro dlouhý rozvor
- Centrální zamykání s dálkovým ovládním:
 - bez bezpečnostní pojistky - možnost uzavření zevnitř
- Determální skla (zelená)
- Elektrika I:
 - vnější zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívána
 - elektrické stahování oken
- Emisní norma EURO 6 (u TDI včetně filtru pevných částic DPF)
- ESP včetně brzdového asistentu, asistent pro rozjezd do kopce, ABS, EDS, ASR, MSR
- Gumová podlaha v kabině řidiče
- Kotoučové brzdy na všech kolech
- Kryty vnějších zpětných zrcátek:
 - madlo a kliky dveří černé
- Mřížka chladiče:
 - nelakovaná
 - jedna chromovaná lišta
- Multikolizní brzda
- Nárazník vozu - šedý -
Nářadí a zvedák
- Nástupní schůdek v kabině a prostoru pro cestující/nákladovém prostoru
- Obložení dveří plastem
- Obložení stropu:
 - v kabině řidiče komfortní obložení stropu, na stropě nákladového prostoru obložení z tvrdých desek
- Odkládací box ve dveřích kabiny s držákem na nápoje
- Odkládací přihrádka s krytem: - uzamykatelná
- Plnohodnotné rezervní kolo ocelové
- Pneumatiky 235/55 R17 103 H rf
 - s optimalizovaným valivým odporem
- Polovysoké obložení bočních stěn z tvrdých desek
- Posuvné dveře v nákladovém prostoru/prostoru pro cestující:
 - vpravo
- Potahy sedadel "Austin" látkové
- Prachový a pylový filtr
- Prodloužená záruka výrobce 2+2 /200 000: -
 - 2 + 2 roky / 200 000 km
 - platí co nastane dříve
 - záruka se vztahuje na vozidlo ve stavu, ve kterém opouští výrobní závod
 - nevztahuje se na součásti vozu, které byly na vozidlo namontovány nebo umístěny dodatečně (úpravy, příslušenství)
- Příprava pro rádio:
 - anténa integrovaná ve vnějším zpětném zrcátku
 - 2 reproduktory vpředu
 - Upozornění: Příprava pro rádio není kompatibilní se žádným rádiem z nabídky Originálního příslušenství Volkswagen®. Kompatibilní pouze s navigací RMT400N.
- Sedadlo spolujezdce - dvojsedadlo
- Servořízení s výškově a sklonově nastavitelným tříramenným volantem
- Start-Stop:
 - BlueMotion Technology
 - s rekuperací brzdícího účinku
- Středové kryty kol
- Tažné oko vpředu a vzadu -
Teleskopické tlumiče
- Tepelně izolující přední sklo
- Topení s mechanickou regulací v kabině řidiče
- Úchytná oka v podlaze:
 - 6 ok u krátkého rozvoru
 - 8 ok u dlouhého rozvoru
- Viko zavazadlového prostoru: -
zaplechované
- Vnější zpětné zrcátko levé: -
asférické
- Vnější zpětné zrcátko pravé: -
konvexní
- Vnitřní ochrana nákladové hrany plastová
- Vnitřní stropní osvětlení
- Vysoká dělicí přepážka bez okna
- Výškově nastavitelné opěrky hlavy: -
kabina řidiče
- Zadní křídlové dveře neprosklené

Položka	MJ	Počet MJ	Cena za MJ v Kč			Cena celkem v Kč		
			bez DPH	DHP 21 %	vč. DPH	bez DPH	DPH 21 %	vč. DPH
Rychlý zásahový automobil (RZA)	ks	2	1 792 791	376 486	2 169 277	3 585 582	752 972	4 338 554
Příslušenství dodané dodavatelem pro 2 ks RZA, které je oceněno zvlášť:								
Cestářské koště	ks	2	136,00	28,56	164,56	272,00	57,12	329,12
Dalekohled binokulární, zvětšení nejméně 8x, průměr přední čočky nejméně 42 mm	ks	2	1 537,00	322,77	1 859,77	3 074,00	645,54	3 719,54
Defibrilátor AED kompatibilní s typem LIFEPAK 1000 - jen u jednoho vozidla RZA	ks	1	63 684,00	13 373,64	77 057,64	63 684,00	13 373,64	77 057,64
HVZ - stabilizační podpěry - sada, typ "V" Holmatro - jen u jednoho vozidla RZA	ks	1	8 700,00	1 827,00	10 527,00	8 700,00	1 827,00	10 527,00
Lanová kladka k lanovému navijáku	ks	2	1 119,00	234,99	1 353,99	2 238,00	469,98	2 707,98
Lopata rovná ze slitiny hliníku, šířka nejméně 350 mm, tloušťka plechu nejméně 1,6 mm s dřevěnou násadou o délce nejméně 1300 mm	ks	2	176,00	36,96	212,96	352,00	73,92	425,92
Plastový sud na sorbent, objem sudu 20 l	ks	2	342,00	71,82	413,82	684,00	143,64	827,64
Ruční svítlna v provedení LED ATEX, doba nabíjení akumulátoru nejvíce 90 min., Survivor	ks	4	6 148,00	1 291,08	7 439,08	24 592,00	5 164,32	29 756,32
Požární světlo 12 V: PSD LED 01-1-M	ks	4	3 158,00	663,18	3 821,18	12 632,00	2 652,72	15 284,72
Přenosné výstražné světlo oranžové barvy akumulátorové v provedení LED, v přenosném obalu po 6 ks s dobíjením	ks	2	4 645,00	975,45	5 620,45	9 290,00	1 950,90	11 240,90
Přenosný hasicí přístroj CO ₂ s hasicí schopností 89B	ks	2	1 624,00	341,04	1 965,04	3 248,00	682,08	3 930,08
Přenosný hasicí přístroj práškový s hadicí schopností 34A a zároveň 183B	ks	4	736,00	154,56	890,56	2 944,00	618,24	3 562,24
Přenosný žebřík teleskopický, v rozložené délce nejméně 3,3 m, ve složené (zasunutě) dálece nejvíce 0,85 m	ks	2	8 874,00	1 863,54	10 737,54	17 748,00	3 727,08	21 475,08
Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, 100 ks v balení, materiál nitril	ks	2	98,00	20,58	118,58	196,00	41,16	237,16
Analogová radiostanice (parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1 k vyhl. Č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany) vč. tlačítkového mikrofonu umožňujícího uživatelsky zadat sekvenci selektivní volby a statusu -> Radiostanice DM4600E vč.tlač.mikrofonu	ks	2	14 384,00	3 020,64	17 404,64	28 768,00	6 041,28	34 809,28
Anténní filtr	ks	2	2 227,00	467,67	2 694,67	4 454,00	935,34	5 389,34
Anténa	ks	4	1 137,00	238,77	1 375,77	4 548,00	955,08	5 503,08
Převodník AD/DA typu IFMK 2 s optickou signalizací funkce	ks	2	9 373,00	1 968,33	11 341,33	18 746,00	3 936,66	22 682,66
Měnič napětí 12/12V se stálým výstupním proudem nejméně 8 A	ks	2	1 624,00	341,04	1 965,04	3 248,00	682,08	3 930,08
NABÍDKOVÁ CENA CELKEM za 2 ks RZA vč. příslušenství						3 795 000,00	796 950,00	4 591 950,00

V Poličce dne 18.6.2018

TIT Polička, s.r.o.
572 01 Polička -13-