



SCHVALOVACÍ DOLOŽKA KE SMLOUVĚ Č. OST/JSDH-0726/2020

Smluvní strany:

Město Jaroměř, se sídlem nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř,
IČ: 00272728 (kupující)

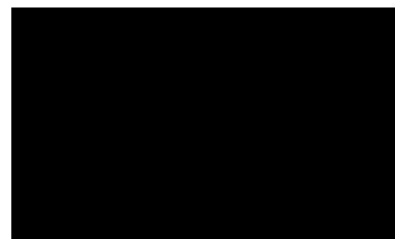
a

THT Polička, s.r.o., se sídlem Starohradská 316, 57201 Polička, IČ: 46508147
(prodávající)

Schvalovací doložka:

Smlouva č. OST/JSDH-0726/2020 byla schválena na schůzi Rady města Jaroměř
konané dne 16.12.2020 usnesením č. 1431-37-2020 JSDH-RM.

V Jaroměři dne 17.12......2020



Josef Horáček
starosta města

KUPNÍ SMLOUVA

1. **Město Jaroměř**
se sídlem nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř
IČ 00272728
jednající: Josef Horáček - starosta
bankovní spojení: 4626131369/0800

(dále jen „Kupující“)

a

2. **THT Polička, s.r.o.**
se sídlem: Starohradská 316, 572 01 Polička
IČ: 46508147
DIČ: CZ46508147
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2192
zastoupená: Ing. Stanislavem Červeným, jednatelem společnosti
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu: 72550001/2700

(dále jen „Prodávající“)

(Kupující a Prodávající společně dále jen „Smluvní strany“ nebo každý samostatně jen „Smluvní strana“)

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Tato smlouva (dále jen „Smlouva“) je uzavřena ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku **Pořízení CAS pro jednotku SDH kategorie JPO III/2 -Město Jaroměř.**

I. DEFINICE

- 1.1 V této Smlouvě mají následující výrazy uvedené s velkým počátečním písmenem níže přiřazený význam:

„DPH“ znamená daň z přidané hodnoty ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

„Dokumentace“ má význam tomuto pojmu přiřazený v ustanovení čl. 3.3 této Smlouvy.

„Faktura“ znamená daňový doklad ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty, vystavený Prodávajícím za účelem úhrady kupní ceny Kupujícím, který má náležitosti specifikované v čl. 7.7 této Smlouvy.

„**Občanský zákoník**“ je zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

„**Odstranění vady**“ má význam tomuto pojmu přiřazený v ustanovení čl. 8.9 této Smlouvy.

„**Pracovní den**“ znamená pracovní den ve smyslu § 2 zákona č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění.

„**Předávací protokol**“ znamená předávací protokol o předání příslušného Zboží Prodávajícím Kupujícím a o převzetí příslušného Zboží Kupujícím od Prodávajícího podepsaný v souladu s ustanovením čl. 5.2 této Smlouvy. Vzor Předávacího protokolu je obsažen v příloze č. 2 této Smlouvy.

„**Reklamace**“ znamená postup Kupujícího a povinnosti Prodávajícího blíže popsané v čl. 8.4 až 8.12 této Smlouvy.

„**Termín dodání**“ má význam dle čl. 4.1 této Smlouvy.

„**Vytčení vady**“ má význam uvedený v čl. 8.5 této Smlouvy.

„**Vytčená vada**“ má význam uvedený v čl. 8.6 této Smlouvy.

„**Zadávací dokumentace**“ znamená zadávací dokumentaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na dodávky s názvem: Pořízení CAS pro jednotku SDH kategorie JPO III/2 -Město Jaroměř .

„**Záruční doba**“ má význam uvedený v čl. 8.4 této Smlouvy.

„**Zboží**“ znamená **cisternovou automobilovou stříkačku**; Zboží, které má být dodáno dle této Smlouvy tvoří celkem 1 novou (nepoužitou, nerepasovanou) cisternovou automobilovou stříkačku (CAS). Konkrétní požadavky Kupujícího na Zboží, které je Prodávající povinen dodržet, jsou popsány v příloze č. 1 této Smlouvy – Parametry Zboží s odkazem na Zadávací dokumentaci.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Za podmínek a ve lhůtách uvedených v této Smlouvě se Prodávající zavazuje Kupujícím prodát a převést na něj vlastnické právo ke Zboží a Kupující se zavazuje od Prodávajícího Zboží převzít a zaplatit za něj Prodávajícímu kupní cenu.

III. ZBOŽÍ

- 3.1 Prodávající je povinen dodat Kupujícím Zboží v množství, druhu a technické specifikaci sjednaných v této Smlouvě, a zejména v její příloze č. 1, která obsahuje konkrétní požadavky Kupujícího na parametry Zboží ve spojení se Zadávací dokumentací.
- 3.2 Zboží musí splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy, Smlouvou a Zadávací dokumentací. Zboží musí být nové, nepoužité, nepoškozené, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem Zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému

nakládání a užívání Kupujícím, včetně všech práv duševního vlastnictví. Zboží musí být vybaveno veškerými atesty a schváleními nutnými k nerušenému a bezpečnému používání Zboží, nesmí být zatíženo žádnými právy třetích osob včetně práva zástavního a musí být prosté jakýchkoliv právních či faktických vad. Prodávající potvrzuje, že nerušenému nakládání a užívání Zboží Kupujícím nebrání žádné právní předpisy ani žádná práva třetích osob.

- 3.3 Prodávající je povinen dodat Zboží Kupujícímu spolu se všemi doklady a dokumenty vztahujícími se ke Zboží (zejména s doklady a dokumenty umožňujícími řádné používání Zboží). Doklady a dokumenty musí být Kupujícímu předány v českém jazyce zároveň s příslušným Zbožím. Pokud je doklad či dokument vyhotovován pouze v cizojazyčné verzi, musí být Kupujícímu předán jeho věrný překlad do českého jazyka.

Doklady a dokumenty, které Kupující požaduje dodat spolu s příslušným Zbožím, jsou zejména:

- (a) technický průkaz ve vztahu ke Zboží,
- (b) servisní knížka ve vztahu ke Zboží,
- (c) návod k obsluze a údržbě ve vztahu ke Zboží a katalog náhradních dílů ve vztahu ke Zboží, v českém jazyce
- (d) doklad o schválení Zboží k provozu apod.

(dále jen „**Dokumentace**“).

- 3.4 Prodávající zároveň se Zbožím převádí na Kupujícího, resp. poskytuje Kupujícím, veškerá práva duševního vlastnictví k Dokumentaci vztahující se ke Zboží, která Kupující potřebuje pro účely řádného užívání Zboží a zejména příp. jeho budoucí opravy, úpravy a údržbu a prodej Zboží třetí osobě. Kupující je oprávněn zejména zpřístupnit tyto dokumenty a doklady třetím osobám zajišťujícím opravy, úpravy a údržbu Zboží. Kupující je rovněž oprávněn poskytnout nezbytnou část Dokumentace jako součást zadávací dokumentace v jakémkoliv výběrovém či zadávacím řízení na opravy, úpravy, údržbu či prodej Zboží. Osobám, kterým bude Dokumentace takto zpřístupněna pro účely opravy, úpravy, údržby či zamýšleného prodeje Zboží, bude uložen zákaz Dokumentaci kopírovat či jinak rozmnožovat a povinnost ji vrátit Kupujícím poté, co uplynul účel jejího užívání takovou třetí osobou. Kupující je dále oprávněn Dokumentaci, spolu s právy, které se k ní vztahují, převést spolu se Zbožím na jakoukoliv třetí osobu (zejména při prodeji Zboží třetí osobě).

- 3.5 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. Kupující je zejména oprávněn k nezbytnému rozmnožování Dokumentace, jejímu rozšiřování, úpravě a změnám, stejně jako k poskytnutí těchto oprávnění třetí osobě. Kupující však není povinen tato oprávnění (licence) využít. Souhlasy (licence) k předmětům práv duševního vlastnictví jsou územně neomezené (tj. jsou uděleny jak ve vztahu k území České republiky, tak k zahraničí), jsou uděleny na celou dobu trvání předmětných práv duševního vlastnictví, jsou omezeny na účely vyplývající z této Smlouvy a nelze je jednostranně vypovědět. Prodávající tedy zejména není oprávněn vypovědět či jinak jednostranně zamezit možnosti užívání Dokumentace ani jakýchkoliv jiných předmětů práv duševního vlastnictví, které na základě této Smlouvy poskytl Kupujícím. V případě, že by se oprávnění Kupujícího k duševnímu vlastnictví vyplývající z této

Smlouvy ukázala jako nedostatečná k realizaci práv Kupujícího dle této Smlouvy nebo naplnění účelů ze Smlouvy vyplývajících, zavazuje se Prodávající na písemnou výzvu Kupujícího doručenou kdykoliv v době, po kterou bude trvat ochrana příslušných práv duševního vlastnictví, uzavřít s Kupujícím bez zbytečného odkladu písemnou smlouvu (a to v případě, že tak bude Kupující požadovat, i formou dodatku k této Smlouvě), kterou budou Kupujícímu pro vyloučení jakýchkoliv případných pochybností udělena výše uvedená oprávnění v potřebném rozsahu ve vztahu k jakémukoliv předmětu práva duševního vlastnictví (např. ke konkrétnímu patentu, průmyslovému vzoru apod.), které Kupující potřebuje k realizaci svých práv dle této Smlouvy nebo k naplnění účelů ze Smlouvy vyplývajících. Úplata za veškeré povinnosti a za veškerá udělená práva (licence) Kupujícímu dle tohoto článku je součástí kupní ceny. Prodávající je také povinen provést nezbytné zápisy do veřejných rejstříků týkajících se práv duševního vlastnictví poskytnutých podle této Smlouvy.

IV. MNOŽSTVÍ, DOBA A MÍSTO DODÁNÍ ZBOŽÍ, SERVIS

- 4.1 Za podmínek uvedených v této Smlouvě se Prodávající zavazuje dodat Zboží Kupujícímu v následujícím množství, druhu a v následujících termínech:

Zboží	Termín dodání
Cisternová automobilová stříkačka	Do 4 měsíců od podpisu smlouvy

- 4.2 Prodávající je povinen dodat Zboží Kupujícímu ve výše uvedeném Termínu dodání, a to v rozmezí od 8:00 do 15:00 hodin. Dodání Zboží Prodávajícím Kupujícímu před sjednaným Termínem dodání je možné pouze s předchozím písemným souhlasem Kupujícího.
- 4.3 Prodávající je povinen Zboží Kupujícímu dodat na adresu sídla uvedenou v záhlaví smlouvy. Prodávající není oprávněn požadovat uhrazení a Kupující neuhradí Prodávajícímu jakoukoli dodatečnou úhradu a/nebo dodatečné náklady Prodávajícího v souvislosti s dodáním příslušného Zboží na adresu určenou dle tohoto odstavce Smlouvy.
- 4.4 Prodávající je povinen na žádost Kupujícího zajistit veškerý servis Zboží po dobu trvání Záruční doby (jak je tento termín definován níže) Servis bude prováděn ve vztahu ke Zboží v České republice Prodávajícím, v autorizovaném servise nebo samotným výrobcem příslušného Zboží.
- 4.5 Prodávající se zavazuje provádět servisní zásahy ve lhůtě dvou (2) Pracovních dnů.

V. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ ZBOŽÍ

- 5.1 Prodávající je povinen Zboží na vlastní náklady dodat do místa dodání dle čl. 4.3 této Smlouvy, a to v termínu dodání a v hodině dodání dle čl. 4.2 této Smlouvy. Prodávající je povinen Zboží dodat

v množství, druhu, technické specifikaci a kvalitě v souladu s touto Smlouvou. Prodávající je povinen umožnit Kupujícímu prohlídku Zboží a ověření funkčnosti Zboží. Společně s dodáním Zboží je Prodávající povinen Kupujícímu předat veškeré dokumenty a doklady (Dokumentace) související se Zbožím a požadované ve smyslu ustanovení čl. 3.3 této Smlouvy.

- 5.2 Poté, co si Kupující Zboží prohlédne, ověří jeho funkčnost a zkontroluje úplnost dokumentů a dokladů ve smyslu ustanovení čl. 3.3 této Smlouvy, sepíše Smluvní strany Předávací protokol. Současně s podpisem Předávacího protokolu je Prodávající povinen vystavit Kupujícímu potvrzení o záruce, aby mohl Kupující řádně uplatnit Reklamací případných vad Zboží. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Kupující je oprávněn přizvat k prohlédnutí Zboží, ověření jeho funkčnosti a kontrole úplnosti dokumentů a dokladů kteréhokoliv svého zaměstnance, zmocněnce, poradce či jakoukoli třetí osobu, případně prostřednictvím takové osoby Zboží převzít. Zboží se považuje za předané a převzaté Kupujícím až okamžikem podpisu Předávacího protokolu.
- 5.3 Kupující není povinen převzít Zboží, které trpí jakýmkoliv vadami, zejména pokud neodpovídá specifikaci a/nebo nespňuje některý z požadavků na Zboží dle této Smlouvy, není funkční a/nebo se Zbožím nebyla dodána Dokumentace.
- 5.4 V případě, že Kupující odmítne z kteréhokoliv z důvodů uvedených v čl. 5.3 určité Zboží převzít, je Prodávající povinen dodat Kupujícímu bezvadné a plně funkční Zboží, splňující veškeré vlastnosti specifikované v této Smlouvě nejpozději v dodatečně lhůtě pěti (5) Pracovních dnů počínající dnem následujícím po příslušném Termínu dodání. Ustanovení čl. 5.2 a 5.3 Smlouvy v tomto případě platí obdobně.

VI. PŘECHOD PRÁV KE ZBOŽÍ

- 6.1 Vlastnické právo ke Zboží přechází na Kupujícího okamžikem protokolárního převzetí příslušného Zboží Kupujícím.
- 6.2 Nebezpečí škody na Zboží přechází na Kupujícího okamžikem protokolárního převzetí příslušného Zboží Kupujícím.

VII. KUPNÍ CENA A ZPŮSOB JEJÍ ÚHRADY

- 7.1 Smluvní strany sjednávají kupní cenu v korunách českých (Kč) za Zboží takto:

Přesný název Zboží a jeho typové označení	Celková nabídková cena dodávek bez DPH	DPH	Celková nabídková cena dodávek včetně DPH
Cisternová automobilová stříkačka CAS 30 – TATRA T815 6x6.2	(a) 6.779.900,00 Kč]	(b) 1.423.779,00 Kč	(c) = (a) + (b) 8.203.679,00 Kč

Pro vyloučení pochybností se stanoví, že kupní cena za Zboží je souhrnnou cenou za splnění předmětu této Smlouvy.

- 7.2 Smluvní strany se dohodly, že celková kupní cena za uvedená výše v čl. 7.1 Smlouvy je sjednána jako pevná a nepřekročitelná.
- 7.3 Kupní cena bude uhrazena ve dvou platbách. První platba ve výši 10 % + DPH v zákonné výši bude uhrazena na základě Zálohové Faktury vystavené Prodávajícím do deseti (10) dnů po podpisu této Smlouvy. Druhá část kupní ceny ve výši 90 % + DPH v zákonné výši bude uhrazena na základě Konečné faktury vystavené prodávajícím po převzetí zboží kupujícím.
- 7.4 Kupní cena bude způsobem sjednaným v této Smlouvě zaplacená na bankovní účet Prodávajícího uvedený Prodávajícím na Faktuře za příslušné Zboží. Kupní cena je splatná v korunách českých (Kč).
- 7.5 Zálohová Faktura musí obsahovat označení Zálohová Faktura na dané Zboží a musí obsahovat věcně správné a dostatečně podrobné údaje. Po připsání částky na účet Prodávajícího bude Kupujícím na tuto sumu vystaven Daňový doklad k přijaté platbě, a to nejpozději do čtrnácti (14) dnů a musí splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů platných na území České republiky a musí obsahovat ve vztahu k příslušnému Zboží věcně správné a dostatečně podrobné údaje. **Na zálohové faktuře musí být uvedeno číslo a název projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_076/0013795, Pořízení CAS pro jednotku SDH kategorie JPO III/2 -Město Jaroměř.**
- 7.6 Faktura Prodávajícího musí splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů platných na území České republiky a musí obsahovat ve vztahu k příslušnému Zboží věcně správné a dostatečně podrobné údaje. Faktura je též Zúčtovacím daňovým dokladem (Konečnou Fakturou) za dodané Zboží a musí splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů platných na území České republiky. **Na faktuře musí být uvedeno číslo a název projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_076/0013795, Pořízení CAS pro jednotku SDH kategorie JPO III/2 -Město Jaroměř.**
- 7.7 Prodávající musí vystavit Zúčtovací daňový doklad (Konečnou Fakturu) za dodané Zboží nejdříve v den převzetí příslušného Zboží Kupujícím, avšak nikoli dříve, než po podepsání Předávacího protokolu ve vztahu k příslušnému Zboží. Nejdéle však do čtrnácti (14) dnů od podpisu Předávacího protokolu.
- 7.8 Kupující je oprávněn Fakturu (Konečnou, Zálohovou) či Daňový doklad vrátit Prodávajícímu ve lhůtě dvaceti (20) kalendářních dnů ode dne jejího doručení Kupujícím, pokud nebudou obsahovat náležitosti dle ustanovení čl. 7.65 a 7.6 Smlouvy a relevantních zákonných předpisů. Prodávající je v tomto případě povinen Kupujícím bezodkladně doručit nové doklady, která bude splňovat veškeré náležitosti dle ustanovení čl. 7.5 a 7.6 Smlouvy.
- 7.9 Faktura je splatná ve lhůtě třiceti (30) kalendářních dnů a Zálohová Faktura je splatná ve lhůtě třiceti (30) kalendářních dnů. V případě vrácení Faktury Kupujícím zpět Prodávajícímu postupem podle čl. 7.5, nebo 7.86 Smlouvy započne běžet lhůta splatnosti Faktury, uvedená v předchozí větě, až po doručení bezvadné Faktury. Případně-li poslední den lhůty splatnosti Faktury na den, který není Pracovním dnem, posouvá se splatnost na nejbližší následující Pracovní den. Faktura se považuje za zaplacenou v okamžiku, kdy bude peněžní částka uvedená ve Faktuře odepsána z bankovního účtu Kupujícího.

- 7.10 Při prodlení se zaplacením úhrady řádně fakturované kupní ceny je kupující povinen zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 7.11 Kupní cena stejně jako jakékoliv jiné peněžité částky uvedené v této Smlouvě jsou uváděny bez DPH, není-li výslovně uvedeno jinak.
- 7.12 Kupní cena za Zboží zahrnuje i veškeré náklady Prodávajícího spojené s plněním této Smlouvy, a to zejména veškeré náklady za dopravu Zboží do místa dodání, včetně zabalení, naložení a vyložení Zboží, veškeré náklady plynoucí ze záruk dle čl. VIII. této Smlouvy, veškeré náklady na jakékoliv skladování Zboží a veškeré náklady Prodávajícího na doklady a dokumenty ke Zboží ve smyslu čl. 3.3 této Smlouvy a veškerá cla, daně (mimo DPH) a jakékoli další poplatky související s plněním této Smlouvy a také zahrnuje úplatu za práva duševního vlastnictví poskytnutá Kupujícímu, resp. převedená na Kupujícího v souvislosti s dodávkou Zboží. Pro vyloučení jakýchkoli pochybností se stanoví, že Prodávající je povinen uhradit jakékoli náklady, cla, daně (mimo DPH) a/nebo jakékoli poplatky související s plněním této Smlouvy bez toho, že by tím Prodávajícímu vznikl vůči Kupujícímu jakýkoli nárok.

VIII. ZÁRUČNÍ DOBA A REKLAMACE

- 8.1 Prodávající podpisem Předávacího protokolu poskytuje Kupujícímu záruku za to, že:
- (a) Zboží nebude trpět žádnými vadami, ať už se jedná o vady materiálu, výrobní vady či vady technického zpracování Zboží, o vady zjevné či skryté nebo o vady právní či faktické, a bude plně odpovídat jeho specifikaci a vlastnostem dle této Smlouvy a dle platných právních předpisů,
 - (b) Zboží bude plně funkční,
 - (c) Zboží bude splňovat veškeré vlastnosti stanovené v Dokumentaci (tj. dokumentech a dokladech ve smyslu čl. III. této Smlouvy) a v Zadávací dokumentaci, a to zejména ty vlastnosti výslovně Kupujícím požadované, jakož i vlastnosti, které jsou obvykle na Zboží kladeny.
- 8.2 Prodávající je povinen společně se Zbožím předat Kupujícímu písemné potvrzení o poskytnuté záruce ke Zboží nejméně v rozsahu a délce sjednané v této Smlouvě.
- 8.3 Záruka podle tohoto čl. VIII. Smlouvy se nevztahuje na vady Zboží vzniklé poškozením Zboží způsobeným třetími osobami a/nebo Kupujícím při užívání Zboží v rozporu s návodem k použití a údržbě Zboží, ledaže k takovému poškození došlo v důsledku jiné vady Zboží.
- 8.4 Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za Zboží v rozsahu dle tohoto čl. VIII. Smlouvy na následující období:

Zboží	Záruka dle čl. 8.1 této Smlouvy
Cisternová automobilová stříkačka	24 měsíců

(Doba trvání záruky dle čl. 8.1 této Smlouvy dále jen „**Záruční doba**“)

Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po okamžiku protokolárního převzetí příslušného Zboží Kupujícím. V případě Vytčení vady (jak je tento termín definován níže) se běh Záruční doby (pokud ještě neuběhla celá) staví a počíná znovu běžet až ode dne převzetí opraveného reklamovaného Zboží zpět Kupujícím nebo ode dne, kdy Kupující a Prodávající vystaví písemné potvrzení o vyřízení Reklamací jiným způsobem, na kterém se Kupující a Prodávající dohodnou.

- 8.5 Kupující je povinen oznámit Prodávajícímu vadu Zboží, která se vyskytla v průběhu Záruční doby, a to bez zbytečného odkladu poté, kdy Kupující vadu zjistil (dále jen „**Vytčení vady**“). Vytčení vady musí být zasláno Prodávajícímu prostřednictvím e-mailu, faxu nebo jiným vhodným způsobem na kontaktní údaje uvedené v čl. XII. této Smlouvy.
- 8.6 Prodávající je povinen ve lhůtě dle ustanovení 4.5 výše započít s odstraněním vady, která byla Prodávajícímu Vytčením vady oznámena (dále jen „**Vytčená vada**“). Jestliže je Vytčená vada opravitelná, je Prodávající povinen odstranit Vytčenou vadu opravou Zboží a/nebo výměnou kterékoliv vadné součástky Zboží za součástku bezvadnou. Kupující je oprávněn požadovat namísto odstranění Vytčené vady slevu z kupní ceny vadného Zboží.
- 8.7 Jestliže je Vytčená vada neopravitelná, je Kupující oprávněn požadovat po Prodávajícímu odstranění Vytčené vady výměnou vadného Zboží za Zboží bezvadné, slevu z kupní ceny a/nebo je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby. Jestliže je Vytčená vada vadou právní, je Kupující oprávněn požadovat po Prodávajícímu odstranění Vytčené vady odstraněním právních vad bránících nerušenému používání Zboží Kupujícím, slevu z kupní ceny a/nebo je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby.
- 8.8 Smluvní strany se mohou na žádost Kupujícího dohodnout na jiném způsobu řešení Reklamací. O jiném způsobu vyřešení Reklamací, bude-li dohodnut, Smluvní strany vystaví písemné potvrzení. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že pokud nebude Prodávající Kupujícím požádán o jiné řešení Reklamací, než je odstranění Vytčené vady, je Prodávající povinen učinit veškeré kroky vedoucí k odstranění Vytčené vady. Prodávající je povinen provést odstranění vady Zboží vytčené v průběhu Záruční doby bezplatně.
- 8.9 Prodávající je povinen zajistit, že odstranění Vytčené vady Zboží ve smyslu předchozích odstavců tohoto článku Smlouvy (dále jen „**Odstranění vady**“) bude provedeno k tomu odborně způsobilými a řádně proškolenými osobami, které složily všechny potřebné zkoušky a jsou držiteli veškerých oprávnění nutných k řádnému Odstranění vady Zboží. Prodávající je povinen při Odstranění vady postupovat s odbornou péčí, bez zbytečných prodlení a zvolit metodu vedoucí optimální cestou k řádnému a rychlému Odstranění vady Zboží. Při Odstranění vady Zboží je Prodávající povinen postupovat v souladu s požadavky a instrukcemi Kupujícího a v souladu s jemu známými zájmy Kupujícího. V případě, že Prodávající využije třetích osob k Odstranění vady, zůstává Prodávající plně odpovědný Kupujícímu za Odstranění vady v souladu s touto Smlouvou a Prodávající není zbaven jakýchkoliv závazků vyplývajících ze Smlouvy a Kupující není omezen ani zbaven jakýchkoliv práv vyplývajících ze Smlouvy.
- 8.10 Prodávající je povinen započít s odstraňováním Vytčené vady nejpozději ve lhůtě dle čl. 8.6 Smlouvy a Vytčenou vadu odstranit nejpozději ve lhůtě pěti (5) Pracovních dní ode dne jejího oznámení Prodávajícímu. Prodávající je povinen po celou dobu odstraňování Vytčených vad Zboží o postupu

odstraňování těchto vad a lhůtě nutné k jejich odstranění písemně informovat Kupujícího, kdykoli o to Kupující požádá.

- 8.11 Po odstranění Vytčené vady je Prodávající povinen opravené bezvadné a plně funkční Zboží předat Kupujícímu. Kupující je oprávněn převzetí reklamovaného Zboží odmítnout, pokud zjistí, že Vytčené vady nebyly řádně odstraněny. Pokud Kupující odmítne převzetí reklamovaného Zboží, resp. pokud Prodávající Vytčené vady ve lhůtě podle předchozího odstavce neodstraní, je Prodávající povinen odstranit Vytčené vady nejpozději v dodatečné lhůtě pěti (5) Pracovních dnů. V případě, že opravené Zboží převezme, vystaví o tom Prodávajícímu písemné potvrzení. Pro účely ustanovení čl. 8.4 Smlouvy se uvádí, že Záruční doba (pokud ještě neuběhla celá) započne znovu běžet ve vztahu k reklamovanému Zboží ode dne následujícího po dni, kdy Prodávající převzal písemné potvrzení podle předchozí věty.
- 8.12 Pokud Prodávající neodstraní Vytčené vady ani v této dodatečné lhůtě podle předchozího odstavce, má se za to, že Vytčená vada je vadou neodstranitelnou, a Kupující má dále právo požadovat slevu z kupní ceny, výměnu reklamovaného Zboží za Zboží nové a/nebo má právo od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby. V případě výměny reklamovaného Zboží za Zboží nové běží v případě nového Zboží nová Záruční doba v délce uvedené v čl. 8.4 Smlouvy ode dne písemného převzetí nového Zboží Kupujícím. Ustanoveními této Smlouvy nejsou dotčeny případné další nároky Kupujícího z vad Zboží vyplývající mu z Občanského zákoníku či jiných právních předpisů.
- 8.13 Je-li dodáním Zboží s vadami porušena Smlouva podstatným způsobem, má Kupující nároky z vad zboží podle Občanského zákoníku. Smluvní strany sjednávají, že za porušení Smlouvy podstatným způsobem je nutné považovat zejména prodlení s dodáním Zboží o více jak deset (10) pracovních dní.

IX. SANKCE

- 9.1 Za prodlení s dodávkou Zboží Prodávajícím dle této Smlouvy a/nebo za prodlení s odstraněním Vytčené vady je Kupující oprávněn požadovat, aby mu Prodávající uhradil smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného Zboží, resp. Zboží, u kterého je Prodávající v prodlení s odstraněním Vytčené vady, (včetně DPH) za každý i započatý den prodlení. Smluvní pokuta je splatná na písemnou výzvu Kupujícího učiněnou vůči Prodávajícímu.
- 9.2 Právo Kupujícího požadovat zaplacení náhrady plné výše škody vzniklé Kupujícímu v důsledku porušení kterékoliv ze smluvních povinností zajištěných smluvní pokutou uvedenou výše v čl. 9.1 Smlouvy není zaplacením příslušné smluvní pokuty dotčeno.
- 9.3 Prodávající si je vědom toho, že dodání Zboží bude financováno z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj. Prodávající si je vědom, že pokud nedodá Zboží řádně a včas, může Kupujícímu způsobit také škody spočívající ve ztrátě možnosti financování z výše uvedených prostředků.

X. UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU

- 10.1 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této Smlouvy v souladu a za podmínek stanovených touto Smlouvou a/nebo dle Občanského zákoníku, a to s odchylkami stanovenými níže v tomto čl. X. Smlouvy.
- 10.2 Za podstatné porušení smluvní povinnosti se kromě případu uvedeného v ustanovení § 2106 Občanského zákoníku vždy považuje:
- (a) prodlení Kupujícího s úhradou kupní ceny na základě Faktury, které nebude do čtyř (4) měsíců ode dne doručení písemného vytčení prodlení Prodávajícím Kupujícímu odstraněno,
 - (b) prodlení Prodávajícího dle čl. 5.4 Smlouvy s dodáním bezvadného a plně funkčního Zboží, splňujícího veškeré vlastnosti specifikované v této Smlouvě poté, co Kupující odmítl určité Zboží převzít z důvodů uvedených v čl. 5.3 Smlouvy,
 - (c) prodlení Prodávajícího dle čl. 8.11 Smlouvy s odstraněním vytčené Vady poté, co Kupující odmítl převzetí reklamovaného Zboží,
 - (d) případ, kdy bude zjištěno, že (i) Prodávající je v úpadku, (ii) vůči Prodávajícímu je vedeno insolvenční řízení, v němž zároveň (a) bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo (b) insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo (c) byl konkurs zrušen proto, že majetek Prodávajícího byl zcela nepostačující, nebo (iii) byla zavedena nucená správa Prodávajícího podle zvláštních právních předpisů, (iv) Prodávající je v likvidaci, a/nebo byla zahájena likvidace Prodávajícího,
 - (e) případ, kdy bude dodatečně zjištěno, že Prodávající nesplnil podmínky řízení na veřejnou zakázku, na jehož základě byla uzavřena tato Smlouva, zejména pokud bude zjištěno, že Prodávající uvedl nepravdivé či zavádějící údaje, nebo nesplňoval kvalifikační předpoklady stanovené Zadávací dokumentací,
- 10.3 Smluvní strany se dohodly, že každá Smluvní strana je oprávněna za podmínek stanovených v této Smlouvě a Občanském zákoníku odstoupit od této Smlouvy, a to plně, nebo i částečně pouze ve vztahu ke Zboží, jehož se týká příslušné porušení povinností dle této Smlouvy.
- 10.4 Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemně a musí být doručeno druhé Smluvní straně. V případě odstoupení od Smlouvy Smlouva zaniká dnem doručení písemného odstoupení druhé Smluvní straně. Smluvní strany jsou v případě odstoupení povinny postupovat podle ustanovení § 351 Občanského zákoníku.

XI. PODDODAVATELÉ

- 11.1 Kupující je oprávněn ke schvalování poddodavatelských smluv, v případech, kdy příslušný poddodavatel není uveden ve formuláři Seznam poddodavatelů, který je součástí nabídky účastníka do zadávacího řízení. Prodávající je povinen takové smlouvy Kupujícímu předložit v přiměřené lhůtě před jejich zamýšleným uzavřením a do jejich schválení Kupujícím není Prodávající oprávněn takovou smlouvu uzavřít. Prodávající není oprávněn v souvislosti s případným prodlením Kupujícího se

schválením takové smlouvy vznášet jakékoliv nároky a nemá na schválení poddodavatelských smluv ze strany Kupujícího právní nárok. Nepředložení poddodavatelských smluv a jejich nezanesení do Seznamu poddodavatelů může vést k postihu Kupujícího ze strany kontrolních orgánů státu i ke zkrácení dotace. Vznikne-li z tohoto důvodu Kupujícímu škoda nebo mu bude uložena sankce, Prodávající se zavazuje k její náhradě v celém rozsahu.

XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 12.2 Prodávající se zavazuje poskytnout bez odkladu, řádně a včas veškerou součinnost v případech státní kontroly.
- 12.3 Dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, je prodávající osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 12.4 Žádná ze Smluvních stran nemá právo postoupit či jinak převést svá práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany.
- 12.5 Prodávající není oprávněn jednostranně započíst jakékoli svoje splatné či nesplatné pohledávky z této Smlouvy za Kupujícím proti jakýmkoli pohledávkám, jež má Kupující vůči Prodávajícímu. Kupující je oprávněn započíst proti jakýmkoliv peněžitým pohledávkám Prodávajícího za Kupujícím své vzájemné peněžité pohledávky vzniklé dle Smlouvy. Kupující je oprávněn vůči nesplatným peněžitým pohledávkám Prodávajícího započíst své peněžité pohledávky splatné.
- 12.6 Prodávající uchová v tajnosti veškeré informace, jež v souvislosti s touto Smlouvou obdržel od Kupujícího a tyto informace nezpřístupní třetí osobě bez souhlasu Kupujícího, ledaže by se jednalo o zpřístupnění v souladu s touto Smlouvou, o informace již veřejně přístupné nebo o informace, jejichž zveřejnění nebo zpřístupnění by bylo pro Prodávajícího povinné na základě právních předpisů nebo rozhodnutí soudů či správních orgánů. Prodávající je povinen zajistit, aby se na dodávkách Zboží podílely pouze osoby, které jsou zavázány k povinnosti chránit důvěrné informace. Prodávající odpovídá za škody způsobené porušením této své povinnosti.
- 12.7 Prodávající bere na vědomí, že Kupující je oprávněn informace, jež v souvislosti s touto Smlouvou obdržel od Prodávajícího, uveřejnit nebo zpřístupnit třetím osobám, a to zejména z důvodů stanovených platnými právními předpisy v oblasti práva veřejnosti na informace či pravidel souvisejících s čerpáním dotací Kupujícím či financováním kupní ceny za Zboží. Prodávající proto souhlasí se zveřejněním takových informací Kupujícím. Tento odstavec rovněž neomezuje oprávnění Smluvních stran poskytnout potřebné informace svým auditorům nebo právním, ekonomickým či jiným poradcům, kteří jsou vůči Smluvní straně vázáni mlčenlivostí, ani neomezuje oprávnění Smluvních stran uplatňovat svá práva z této Smlouvy. V případě, že na Smlouvu dopadá úprava zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zajistí uveřejnění Smlouvy v registru Kupující. Prodávající se zavazuje ověřit zveřejnění Smlouvy v registru smluv alespoň deset (10) pracovních dnů před uplynutím lhůty k jejímu zveřejnění a nebude-li Smlouva zveřejněna, neprodleně o tom písemně informuje Kupujícího.

- 12.8 Bude-li některé ustanovení této Smlouvy shledáno neplatným nebo nevymahatelným, taková neplatnost nebo nevymahatelnost nezpůsobí neplatnost či nevymahatelnost celé Smlouvy s tím, že v takovém případě bude celá Smlouva vykládána tak, jako by neobsahovala jednotlivá neplatná nebo nevymahatelná ustanovení, a v tomto smyslu budou vykládána a vymáhána i práva Smluvních stran vyplývající z této Smlouvy. Smluvní strany se dále zavazují, že budou navzájem spolupracovat s cílem nahradit takové neplatné nebo nevymahatelné ustanovení platným a vymahatelným ustanovením, jímž bude dosaženo stejného ekonomického výsledku (v maximálním možném rozsahu v souladu s právními předpisy), jako bylo zamýšleno ustanovením, jež bylo shledáno neplatným či nevymahatelným.
- 12.9 Tuto Smlouvu je možno měnit, doplňovat a upravovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma Smluvními stranami.
- 12.10 Platnost, plnění, výklad a účinky této Smlouvy se řídí právním řádem České republiky, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany prohlašují, že na platnost, plnění, výklad ani účinky této Smlouvy se v žádném případě nepoužijí ustanovení Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží, ve znění jejich pozdějších změn (Sdělení č. 160/1991 Sb.).
- 12.11 Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 12.12 Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost
- 12.13 Tato Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž obě Smluvní strany obdrží po dvou (2) stejnopisech. Tato Smlouva byla sepsána v českém jazyce.
- 12.14 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří přílohy:
- | | | |
|--------------|---|----------------------------|
| Příloha č. 1 | - | Parametry Zboží |
| Příloha č. 2 | - | Vzor Předávacího protokolu |
- 12.15 Veškerá písemná komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat v českém jazyce a výhradně osobním doručením, doporučenou poštou nebo kurýrní službou na níže uvedené adresy:

Při doručování Kupujícímu:

Město Jaroměř

se sídlem nám. Československé armády 16, 551 01
Jaroměř
IČ 00272728

Při doručování Prodávajícímu:

Adresa: THT Polička, s.r.o,
Starohradská 316, 572 01 Polička

Fax: [REDACTED]
K rukám: [REDACTED]

12.16 Jiná než písemná komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat v českém jazyce prostřednictvím následujících kontaktů:

V případě Kupujícího:

Jméno: Pavel Čížmář

E-mail: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

V případě Prodávajícího

Jméno: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

12.17 Veškeré změny kontaktních údajů uvedených v čl. 12.15 a 12.16 je Smluvní strana, již se změna týká, povinna písemně sdělit druhé Smluvní straně s tím, že změna kontaktních údajů nabývá účinnosti ve vztahu k druhé Smluvní straně doručením tohoto sdělení.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ PODPISY:

Město Jaroměř

Podpis: [REDACTED]

Jméno: Josef Horáček

Funkce: starosta

Datum: 17. 12. 2020

THT Polička, s.r.o.

Podpis: [REDACTED]

Jméno: Ing. Stanislav Červený

Funkce: jednatel společnosti

Datum: 08.12.2020

Příloha č. 1
Parametry Zboží

!!! ÚČASTNÍK DOPLNÍ PARAMETRY PODLE SPECIFIKACE JÍM NABÍZENÉHO ZBOŽÍ V NABÍDCE !!!

Odpověď ANO je údajem vyjadřujícím splnění požadavků na technickou specifikaci. Dále, kde je požadováno (prázdné bílé pole ve sloupci HODNOTA), vyplní účastník jím nabízenou HODNOTU. Neuvedení hodnot představuje neurčitou nabídku a tato může být vyřazena. Účastník vyplňuje sloupce ANO/NE a HODNOTA, a to tak, že vyplní pouze prázdná bílá pole. Černě vyplněná pole účastník nevyplňuje!

Technická specifikace Cisternová automobilová stříkačka			
PARAMETRY	ANO/NE	JEDNOTKA	HODNOTA
1. Předmětem technických podmínek je pořízení nové cisternové automobilové stříkačky vybavené požárním čerpadlem se jmenovitým výkonem 3000 l.min ⁻¹ podle ČSN EN 1028-1, kategorie podvozku 2 „smíšená“ v provedení „VH“ (speciálním pro velkoobjemové hašení) a v modifikaci pro šest osob a hmotnostní třídy S (dále jen „CAS“).	ANO		
2. CAS splňuje požadavky: a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení CAS 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 CAS kopií certifikátu vydaného pro požadovaný typ CAS 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.	ANO		
3. CAS splňuje požadavky stanovené vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., s níže uvedeným upřesněním:	ANO		
3.1 k bodu 9 a 14 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ CAS je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do CAS vybavena zásuvkou 230 V pro dobíjení akumulátorových baterií sdruženou s přípojným místem pro 	ANO		

doplňování tlakového vzduchu typem <i>Rettbox Air</i> , výrobce <i>Marechal</i> . Sdružená zásuvka se při spuštění motoru samočinně odpojí, její součástí je inteligentní nabíjecí zařízení. Součástí dodávky je příslušný protikus.			
3.2 k bodu 13 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Kabina osádky je vybavena analogovou radiostanicí kompatibilní s typem GM 360, výrobce <i>Motorola</i> a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá zadavatel. 	ANO		
3.3 k bodu 13 přílohy č. 1 <ul style="list-style-type: none"> V prostoru obslužného místa čerpací jednotky je umístěn mikrofon a reproduktor jako druhé obslužní místo vozidlové radiostanice 	ANO		
3.4 k bodu 13 přílohy č. 1 <ul style="list-style-type: none"> Vzhledem k tomu, že CAS je vybavena vozidlovou analogovou radiostanicí, je pro tento komunikační prostředek vybavena samostatným měničem napětí 24/12V s elektrickým proudem nejméně 8 A. 	ANO	A	12
3.5 k bodu 16 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Účelová nástavba je vybavena osvětlovacím stožárem o výšce nejméně 5 m od země, s pneumatickým vysouváním a elektrickým natáčením v provedení se čtyřmi LED světly s celkovým světelným tokem nejméně 20.000 lm. 	ANO	m lm	5 20 000
3.6 k bodu 16 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Zdrojem elektrického proudu (např. pro osvětlovací stožár) je elektrocentrála s výkonem nejméně 4,5 kW a s krytím nejméně IP 44 vyjímatelně zabudována do účelové nástavby CAS. Výfukové potrubí od spalovacího motoru elektrocentrály je vyvedeno stěnou úložného prostoru mimo účelovou nástavbu CAS. Elektrocentrála je umístěna v levé přední části účelové nástavby CAS na výsuvném prvku 	ANO	kW IP	4,5 44
3.7 k bodu 16 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Osvětlení prostoru okolo účelové nástavby je zajištěno vně umístěnými zdroji neoslňujícího světla typu LED částečně zapuštěného do bočních stěn a do zadní stěny účelové nástavby. 	ANO		

3.8 k bodu 17 až 23 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabinou osádky se rozumí prostor určený pro přepravu celého požárního družstva včetně velitele a strojníka na první řadě sedadel. 	ANO
3.9 k bodu 20 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je vybavena topením nezávislým na chodu motoru a jízdě. 	ANO
3.10 k bodu 21 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je vybavena v dosahu sedadla velitele (spolujezdce) prostorem pro bezpečné uložení dokumentace formátu A4. 	ANO
3.11 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je jednoprostorová nedělená se čtyřmi dveřmi 	ANO
3.12 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je vybavena šesti sedadly ve dvou řadách orientovanými po směru jízdy, první řada sedadel je určena pro strojníka (řidiče) a velitele jednotky. 	ANO
3.13 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je v opěradlech druhé řady sedadel vybavena čtyřmi dýchacími přístroji kompatibilní s typem <i>Pluto</i>, výrobce <i>Meva a.s.</i>, zbývající dýchací přístroje shodného typu jsou uloženy v kabině osádky. Kompletní dýchací přístroje pro montáž poskytne zadavatel. 	ANO
3.14 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je v opěradlech druhé řady sedadel vybavena třemi náhradními tlakovými láhvemi k dýchacím přístrojům. Náhradní tlakové láhve pro montáž poskytne zadavatel. 	ANO
3.15 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je vybavena čtyřmi dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice kompatibilní s typem GP 340, výrobce <i>Motorola</i>, úchyty pro montáž dodá výrobce <i>CAS</i>. 	ANO
3.16 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kabina osádky je vybavena čtyřmi dobíjecími úchyty pro ruční svítilny kompatibilní s typem <i>Intrant LED ATEX</i>, výrobce <i>Nightstick</i> úchyty pro montáž poskytne zadavatel 	ANO
3.17 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pod druhou řadou sedadel je vytvořen 	ANO

úložný prostor přístupný shora určený pro drobné požární příslušenství			
3.18 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Za sedadlem řidiče a za sedadlem spolujezdce je vytvořen úložný prostor, a každý je přístupný zezadu 	ANO		
3.19 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ve střední horní části kabiny osádky je umístěna úložná police přes celou šíři kabiny osádky přístupná zezadu ve spodní části je uzpůsobena pro zavěšení páteřové desky 	ANO		
3.20 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ CAS je v kabině osádky vybavena: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> autorádiem, <input type="checkbox"/> dosahu sedadla velitele dvěma samostatnými zásuvkami 12 V se samostatným měničem napětí pro případné napojení nabíjecích prvků mobilních telefonů, <input type="checkbox"/> v dosahu velitele a řidiče je umístěn výjezdový tablet pro montáž dodá zadavatel, <input type="checkbox"/> v dosahu velitele a řidiče je umístěno ovládání podtlakové houkačky. 	ANO		
3.21 k bodu 22 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Součástí úložného prostoru kabiny osádky je úchytný prvek pro uložení šesti láhví PET 1,5 l s pitnou vodou. 	ANO		
3.22 k bodu 23 přílohy č. 1: Zvláštní výstražné zařízení umožňuje reprodukci mluveného slova. Jeho světelná část je na CAS provedena v souladu s TP-ST/20-2019, a to ve 2 samostatných celcích – hlavní část (dále jen světelné zařízení) a doplňkové svítilny. Všechny prvky světelné části zvláštního výstražného zařízení mají čiré kryty. Světelné zařízení je v přední části CAS tvořeno rampou o délce nejméně 1700 mm . Rampa je osazena rohovými moduly zajišťujícími vykrytí potřebného vyzařovacího úhlu a nejméně 8 přímými moduly pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy (každý z modulů s nejméně 3 diodami). V zadní části CAS je světelné zařízení	ANO	mm	1 708
		Počet modulů/počet diod v modulu	8/3
		Počet diod v rohových svítílnách	12

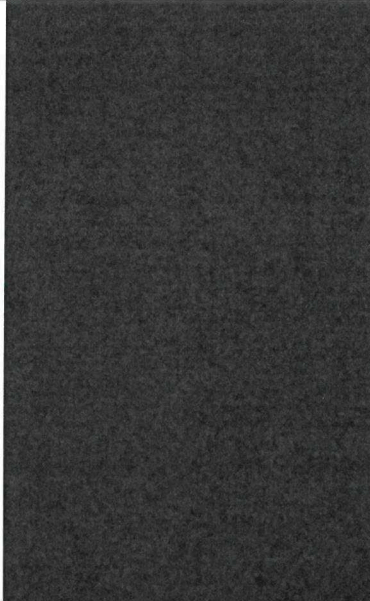
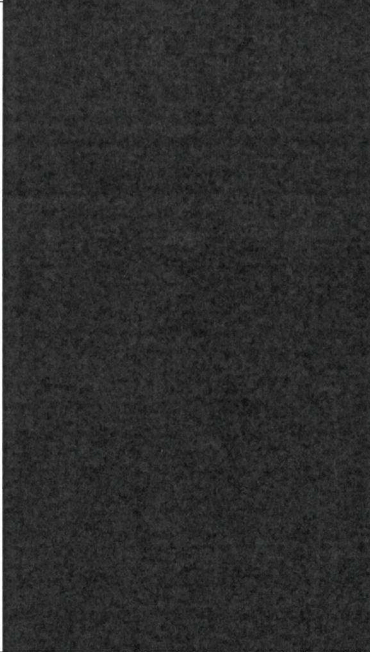
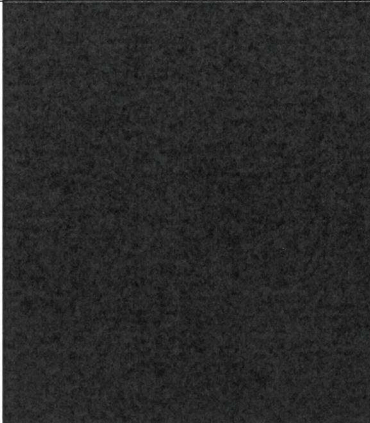
<p>tvořeno rohovými svítilkami (každá s nejméně 12 diodami) zabudovanými v rozích karosérie účelové nástavby. Světelné zařízení vyzařuje dle bodu 11, písm. b) TP-ST/20-2019 v jeden okamžik pouze světlo jedné barvy, a to střídavě modré barvy na pravé straně a červené barvy na levé straně od podélné osy CAS ve směru jízdy – v režimu dvojblesk (R65). Rampa v přední části CAS je vybavena ochranným prvem proti zachycení větvi.</p> <p>CAS je vybavena 4 páry doplňkových svítilek (každá svítilka s nejméně 8 diodami) - 1 pár na přední straně kabiny osádky v prostoru pod předním oknem, 1 pár na bocích přední části kabiny osádky nebo předního nárazníku, 1 pár v zadní části CAS (pod nástavbou tak, aby bylo omezeno vyzařování nad horní hranu činné svítící plochy) a 1 pár na bocích účelové nástavby (ve střední třetině její délky u horního okraje). Doplňkové svítilky vyzařují dle bodu 17 TP-ST/20-2019 v jeden okamžik pouze světlo jedné barvy, a to střídavě světlo modré barvy na levé straně a světlo červené barvy na pravé straně od podélné osy CAS ve směru jízdy – v režimu dvojblesk (R65). Doplňkové svítilky nejsou synchronizovány se světelným zařízením.</p> <p>Doplňkové svítilky na kabině osádky a přímé moduly pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy v rampě lze v případě potřeby společně vypnout vypínačem na ovládacím panelu zvláštního výstražného zařízení.</p> <p>Doplňkové svítilky v zadní části CAS se automaticky vypnou při otevření dveří obslužného místa čerpacího zařízení.</p> <p>Ovládací prvky zvláštního výstražného zařízení jsou umístěny v dosahu strojníka a nejsou integrovány v mikrofonu. Jejich součástí je tlačítko HORN, které funguje nezávisle na zvoleném tónu. Spuštění, přepínání a vypnutí tónů je pro strojníka řešeno tlačítkem houkačky CAS a je umožněno i samostatným tlačítkem v dosahu sedadla velitele. V dosahu</p>		<p>Počet diod v doplňkových svítilkách</p>	<p>9</p>
--	--	--	----------

<p>sedadla velitele je umístěno také samostatné tlačítko HORN. Mikrofon zvláštního výstražného zařízení je v kabině osádky umístěn mimo prostor, osádkou běžně obsluhovaných, zařízení (skrytě) a je připojen do výkonové části zvláštního výstražného zařízení. Reprodukční zvláštního výstražného zařízení je umístěn tak, aby vyzařoval ve směru jízdy a jeho vyzařování nebylo zásadním způsobem omezeno konstrukčními prvky CAS, výbavou a příslušenstvím. Samostatný reproduktor může být nahrazen dvojicí paralelně zapojených a sfázovaných reproduktorů (o nejméně stejných elektrických parametrech soustavy jako u samostatného reproduktoru). Výstražné zařízení je dále doplněno o jednotónovou pneumatickou houkačku ovládanou z místa strojníka a velitele, která nezvyšuje celkovou výšku CAS.</p>			
<p>3.23 k bodu 24 přílohy č. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prostory pro uložení požárního příslušenství po stranách účelové nástavby jsou vybaveny roletkami z lehkého kovu s průběžnými madly v celé šířce roletky. Výška madla nebo jiného prvku otevřené roletky je, s ohledem na různou výšku jednotlivých hasičů, nejvíce 2000 mm od země. 	ANO	mm	2 000
<p>3.24 k bodu 24 přílohy č. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prostor pro uložení požárního příslušenství a čerpací jednotky v zadní části účelové nástavby je vybaven dveřmi, které se otevírají nahoru. 	ANO		
<p>3.25 k bodu 26 přílohy č. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karosérie účelové nástavby je vyrobena z plechů a profilů ze slitiny lehkých kovů technologií prizmatických šroubovaných spojů a lepení 	ANO		
<p>3.26 k bodu 26 přílohy č. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností. 	ANO		
<p>3.27 k bodu 26 přílohy č. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Úložné prostory pro požární příslušenství po stranách účelové nástavby mají vnitřní 	ANO	mm	600

využitelnou hloubku nejméně 600 mm			
3.28 k bodu 26 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Ve vnitřních prostorech účelové nástavby určených pro uložení požárního příslušenství je použito světelného zdroje typu LED. Osvětlení je umístěno alespoň na jedné straně v místě vodící lišty roletky v celé výšce tohoto prostoru účelové nástavby, má krytí nejméně IP 67 a je snadno demontovatelné. S ohledem na požadovanou mechanickou odolnost nejsou použity flexibilní samolepicí LED pásy 	ANO	IP	67
3.29 k bodu 26 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Účelová nástavba s ohledem na charakter předpokládaného nasazení CAS ve složitých terénních podmínkách není vybavena stupačkami ani jinými plochami nebo karosářskými prvky, které lze jako stupačku použít nebo, které omezující přístup hasiče k CAS ze země. Požární příslušenství je v postranních a v zadní skříni účelové nástavby uloženo tak, aby jej bylo možné vyjmát a vkládat ze země, bez potřeby užití stupaček 	ANO		
3.30 k bodu 26 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Na obou stranách účelové nástavby jsou umístěny LED stavoznaky znázorňující množství hasiva v nádrži na vodu. Stavoznaky zobrazují stav: prázdná, čtvrt, půl, tři čtvrtě a plná nádrž 	ANO		
3.31 k bodu 28 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Zařízení prvotního zásahu tvoří průtokový naviják s hadicí podle ČSN EN 1947 v délce 60 m a pevně připojenou k vysokotlaké části požárního čerpadla a k proudnici pro hašení vodou i pěnou. Zařízení je umístěno v pravé zadní části účelové nástavby 	ANO		
3.32 k bodu 28 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Účelová nástavba je v horní části vybavena odnímatelnou lafetovou proudnicí 	ANO		
3.33 k bodu 28 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> Průtokový naviják vysokotlaké části požárního čerpadla je vybaven elektrickým pohonem pro zpětné navíjení hadice s možností nouzového ručního navíjení. 	ANO		

3.34 k bodu 30 přílohy č.1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Žebřík pro výstup na střechu účelové nástavby je svařovaný a je umístěn na zadní straně účelové nástavby vpravo. S ohledem na požadovanou vysokou životnost je žebřík ocelový, zároveň zinkovaný. 	ANO		
3.35 k bodu 35 přílohy č.1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Oranžová blikající světla na zadní stěně účelové nástavby jsou v provedení LED a jsou sdružena do jednoho celku, v počtu nejméně čtyř světelných zdrojů. 	ANO	Světelné zdroje	8
3.36 k bodu 36 přílohy č.1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pro barevnou úpravu CAS je použita bílá barva RAL 9003 a červená barva RAL 3020. ▪ Bílý vodorovný pruh je umístěn po obou stranách karoserie CAS v celé její délce. 	ANO		
3.37 k bodu 36 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Na zadní straně karosérie účelové nástavby je v souladu s předpisem EHK 48/2008 umístěno úplné obrysové značení v barvě červené, na obou bočních stranách karosérie účelové nástavby a kabiny osádky je v celé délce bílého zvýrazňujícího pruhu, vedoucího i přes roletky, umístěno liniové značení v barvě bílé. Výška bílého zvýrazňujícího pruhu včetně výšky liniového značení podle EHK 48 je nejvíce 350 mm. 	ANO	mm	320
3.38 k bodu 37 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 „JAROMĚŘ“. 	ANO		
3.39 k bodu 42 přílohy č. 1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Na přední části karosérie kabiny osádky pod předním oknem je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm. 	ANO		
3.40 k bodu 37 a 42 přílohy č.1: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy. 	ANO		
3.41 k bodu 2 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vysokotlaká část požárního čerpadla pracuje se jmenovitým tlakem 4,0 MPa a jmenovitým průtokem nejméně 150 l. 	ANO	l.min ⁻¹	250

min⁻¹			
3.42 k bodu 8 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Diferenciály hnacích náprav jsou vybaveny uzávěrkou diferenciálu nebo obdobným zařízením. 	ANO		
3.43 k bodu 8 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Nápravy jsou uspořádány 6 x 6, pohon přední nápravy je odpojitelný nebo připojitelný. 	ANO		
3.44 k bodu 9 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Čerpací jednotka s obslužným místem je umístěna v zadní skříni účelové nástavby a s ohledem na předpokládané nasazení CAS v terénních podmínkách bez vodorovných nástupních ploch jsou veškeré ovládací a kontrolní prvky dostupné ze země bez potřeby stupaček nebo jiných karosářských prvků, které lze jako stupačku použít, a to ve výši nejvíce 1800 mm od země. Konstrukce požárního čerpadla vylučuje únik vody při jeho zapnutí 	ANO	mm	1 800
3.45 k bodu 13 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Provedení sacího hrdla čerpací jednotky umožňuje sání z obou stran CAS 	ANO		
3.46 k bodu 18 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Obslužné místo čerpací jednotky je vybaveno ovládním pro zapínání pohonu požárního čerpadla. 	ANO		
3.47 k bodu 22 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Nádrž na pěnidlo je opatřena plnicím otvorem se záchytným prostorem o objemu nejméně 3 l pro zachycení nalévaného pěnidla 	ANO	l	3
3.48 k bodu 25 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Nádrž na hasivo tvoří nádrž na vodu a nádrž na pěnidlo. Nádrž na hasivo je vyrobena z nerezové oceli, jakosti minimálně AISI 316L 	ANO		
3.49 k bodu 29 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Nádrž na vodu má objem nejméně 8.000 až 9.099 litrů a je v prostoru pochůzní plochy opatřena vstupním otvorem o průměru nejméně 550 mm s odklopným víkem s rychlouzávěrem 	ANO	l mm	8 500 550
3.50 k bodu 30 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> Pěnotvorné příměšovací zařízení je vybaveno ručně nastavitelnou regulací. 	ANO		

<p>3.51 k bodu 33 přílohy č. 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Výrobce CAS (dodavatel) dodá požární příslušenství podle vyhlášky č. 35/2007 Sb., ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb., s výjimkou položek dodaných zadavatelem. Pro CAS v provedení speciální pro velkoobjemové hašení pro šest osob se požární příslušenství rozšiřuje o následující položky: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> dalekohled 1 ks, <input type="checkbox"/> přenosné výstražné světlo oranžové barvy 4 ks, <input type="checkbox"/> příkrývka (deka) v obalu 1 ks, <input type="checkbox"/> vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy 1 ks, <input type="checkbox"/> přenosný záchranný a zásahový žebřík pro 3 osoby nastavovací 1 ks, 	<p>ANO</p>	
<p>3.52 k bodu 33 přílohy č. 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Výrobce CAS (dodavatel) dále dodá požární příslušenství v upřesněném provedení nebo upřesněném celkovém počtu: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> zemnicí kolík elektrocentrále 1 ks, <input type="checkbox"/> zemnicí vodič na propojení elektrocentrály a zemnicího kolíku 1 ks. <input type="checkbox"/> sací hadice ø 125, délka 10 m 5 ks, <input type="checkbox"/> sací koš ø 125 1 ks, <input type="checkbox"/> sací nástavec na pěnidlo 1 ks, <input type="checkbox"/> vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy 2 ks, <input type="checkbox"/> pěnotvorný nástavec na vysokotlakou proudnici (zařízení pro prvotní zásah) 1 ks, <input type="checkbox"/> přepravka s víkem 600x400x270 mm 4 ks 	<p>ANO</p>	
<p>3.53 k bodu 33 přílohy č. 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zadavatel dodá pro upevnění do úložného prostoru CAS následující položky vlastního požárního příslušenství: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> cestářské koště 1 ks, <input type="checkbox"/> dýchací přístroj kompletní typ <i>Pluto</i>, výrobce <i>Meva</i> 6 ks, <input type="checkbox"/> ejektor stojatý výrobce <i>Karosa</i> 1 ks, <input type="checkbox"/> elektrocentrála o výkonu nejméně 4,5 kW, krytí IP 44 1 ks, <input type="checkbox"/> hadicový (přejezdový) můstek 2 ks, 	<p>ANO</p>	

- hadicový držák (vazák) v obalu 4 ks,
- hydrantový nástavec 1 ks,
- hydrostatické čerpadlo 1 ks,
- izolovaná požární hadice 52x20 m 8 ks,
- izolovaná požární hadice 75x20 m 10 ks,
- izolovaná požární hadice 75x5 m 2 ks,
- kalové čerpadlo 1 ks,
- kbelík 10 l 1 ks,
- klíč k nadzemnímu hydrantu 1 ks,
- klíč k podzemnímu hydrantu 1 ks,
- klíč na hadice a armatury 75/52 2 ks,
- klíč na sací hadice 2 ks,
- kombinovaná proudnice 52 typ 2366, výrobce *Protek* 2ks,
- krumpáč 1 ks,
- lékárnička velikost III v batohu 530 x290 x180 mm 1 ks,
- lopata 2 ks
- motorová řetězová pila typ 352, výrobce *Husqvarna* 1 ks,
- nádoba na pohonné hmoty a olej k motorové pile 6/2,5 l 1 ks,
- nádoba na pohonné hmoty k elektrocentrále 1 ks,
- náhradní tlaková láhev k dýchacímu přístroji 6 l typ ocel, výrobce *Meva* 3 ks,
- nízkoprůtažné lano typu A 30 m 2 ks,
- nízkoprůtažné lano typu A 60 m 1 ks,
- objímka na hadice 52 v obalu 4 ks,
- objímka na hadice 75 v obalu 4 ks,
- pákové kleště 1 ks,
- papírové ručníky (balení) 1 ks,
- pěnotvorná proudnice na střední pěnu typ350, výrobce *Blizzard* 1 ks,
- pěnotvorná proudnice na těžkou pěnu P6 1 ks,
- ploché páčidlo, délka 800 mm 1 ks,
- plovoucí čerpadlo o průtoku nejméně 1100 l.min-1 1 ks,
- požární sekera bourací 1 ks,
- prodlužovací kabel 25 m na navijáku 1 ks,

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> proudnice 52 s uzávěrem 1 ks, <input type="checkbox"/> proudnice 75 2 ks, <input type="checkbox"/> přechod 52/25 1 ks, <input type="checkbox"/> přechod 75/52 4 ks, <input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj CO2 89B 1 ks, <input type="checkbox"/> přenosný hasicí přístroj práškový 34A183B 2 ks, <input type="checkbox"/> přenosný kulový kohout 75 2 ks, <input type="checkbox"/> přenosný přiměšovač 1 ks, <input type="checkbox"/> přepravka 600x400x270 mm 4 ks, <input type="checkbox"/> přetlakový ventilátor 1 ks, <input type="checkbox"/> přetlakový ventil 1 ks, <input type="checkbox"/> přilba k motorové řetězové pile 1 ks, <input type="checkbox"/> reflexní vesta s nápisem „HASIČI“ 6 ks, <input type="checkbox"/> rozdělovač 1 ks, <input type="checkbox"/> ruční radiostanice typ GP 340, výrobce <i>Motorola</i> 6 ks, <input type="checkbox"/> ruční svítilna s dobíjecími akumulátory typ <i>Intrant LED</i>, výrobce <i>Nightstick</i> 4 ks, <input type="checkbox"/> rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní 15 ks, <input type="checkbox"/> savice přiměšovače 1 ks, <input type="checkbox"/> sběrač 2 x 75 se zpětnou klapkou 1 ks, <input type="checkbox"/> skříňka s nástroji 457 x330 x150 mm 2 ks, <input type="checkbox"/> tekuté mýdlo 500 ml 1 ks, <input type="checkbox"/> termofólie 2x2 m 1 ks, <input type="checkbox"/> trhací hák nastavovací, kovový, délka 4 m 1 ks, <input type="checkbox"/> ventilové lano na vidlici 1 ks, <input type="checkbox"/> vytyčovací červenobílá páska 500 m 1 ks, <input type="checkbox"/> záchranná a evakuační nosítka páteřová deska typ SE7A2, výrobce <i>Bexamed</i> 1 ks, <input type="checkbox"/> záchytné lano na vidlici 1 ks. 		
<p>3.54 k bodu 33 přílohy č. 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rozměrné požární příslušenství s výjimkou přenosného záchranného a zásahového žebříku, a trhacího háku je uloženo ve dvou schránkách s odvětráním, utěsněným dnem a víkem, vyrobených z lehkého kovu a umístěných na účelové nástavbě s výškou, která nepřesahuje výšku kabiny osádky se 	<p>ANO</p>	

<p>zvláštním výstražným zařízením. Každá schránka je uzamykatelná shodným klíčem jako k uzamykání rolet a dveře účelové nástavby. Vnitřní prostor schránky je vybaven osvětlením.</p>		
<p>3.55 k bodu 33 přílohy č. 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ V účelové nástavbě a v kabině osádky CAS je úložný prostor organizován pro uložení vybraných položek požárního příslušenství následujícím způsobem: <ul style="list-style-type: none"> a) Pravá přední část účelové nástavby: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> pákové kleště, <input type="checkbox"/> ploché páčidlo, <input type="checkbox"/> požární sekera, <input type="checkbox"/> skříňka s nástroji. <input type="checkbox"/> přepravky na drobný materiál b) Levá přední část účelové nástavby: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> kombinovaný kanystr na pohonné hmoty pro motorové pily, <input type="checkbox"/> motorová řetězová pila, <input type="checkbox"/> elektrocentrála <input type="checkbox"/> přetlakový ventilátor <input type="checkbox"/> kalové čerpadlo <input type="checkbox"/> hydrostatické čerpadlo <input type="checkbox"/> kanystr na pohonné hmoty pro elektrocentrálu <input type="checkbox"/> prodlužovací kabel na navijáku c) Úložný prostor v kabině osádky: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> dalekohled, v dosahu velitele, <input type="checkbox"/> dýchací přístroje, 4 druhá řada sedadel, <input type="checkbox"/> lékárníčka III, <input type="checkbox"/> náhradní tlakové láhve, <input type="checkbox"/> ruční svítilny s dobíjecím zdrojem, v dosahu každého, <input type="checkbox"/> rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, <input type="checkbox"/> termofólie 2x2m, <input type="checkbox"/> vyprošťovací nože na bezpečnostní pásy, v dosahu velitele a strojníka, <input type="checkbox"/> vytyčovací páska 500 m. d) Úložný prostor v zadní části účelové nástavby (prostor s 	<p>ANO</p>	

požárním čerpadlem): <input type="checkbox"/> plovoucí čerpadlo. <input type="checkbox"/> izolovaná požární hadice 75x5 m hadice 2 ks <input type="checkbox"/> klíč na sací hadice			
3.56 k bodu 33 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Drobné požární příslušenství je uloženo ve čtyřech přenosných přepravech s víkem umístěných v úložném prostoru účelové nástavby 	ANO		
3.57 k bodu 33 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prostorová a hmotnostní rezerva, která je určena pro uložení nadstandardního požárního příslušenství o hmotnosti nejméně 200 kg, je situována v přední pravé části účelové nástavby 	ANO	kg	200
3.58 k bodu 35 přílohy č. 3: <ul style="list-style-type: none"> ▪ V přepravních kazetách na hadice jsou po dvou uloženy izolované požární hadice, a to čtyři kusy 52x20 a čtyři kusy 75x20 	ANO		
4. CAS je vybavena zařízením ABS.	ANO		
5. Přední část kabiny osádky je v prostoru rámu podvozku vybavena elektrickým lanovým navijákem podle ČSN EN 14492-1+A1 s tažnou silou ve vodorovné rovině nejméně 35 kN s úhlem náběhu β nejméně 15° a s jistěním proti přetížení, který pro montáž dodá výrobce CAS.	ANO	kN	35
		°	30
6. Přední část kabiny osádky je <ul style="list-style-type: none"> ▪ ve spodní části vybavena asanační lištou nebo obdobným zařízením, napojeným na pevně zabudované potrubí od požárního čerpadla a ovládaným z místa strojníka (řidiče). ▪ vybavena pevně zabudovanou dálkově ovládanou lafetovou proudnicí pro plný a roztržitý proud se jmenovitým výkonem nejméně 800 l.min⁻¹ a délkou účinného dostřiku plným proudem nejméně 30 m 	ANO	l.min ⁻¹	800
		m	30
7. CAS vykazuje zvýšenou odolnost proti účinkům sálavého tepla na rozvodech tlakového vzduchu, na elektrických vodičích a na rozvodu paliva v místech, kde tyto nejsou chráněny podvozkovou částí. Pro zvýšenou odolnost se použijí ochranné návleky nebo jiné ochranné prvky dlouhodobě odolávající teplotám do 200° C a po dobu do 15 minut odolávají teplotě až 1000° C.	ANO		

8. Zadní část účelové nástavby CAS je vybavena kamerou pro sledování prostoru za CAS z místa řidiče. Kamera je vyhřívaná, odolná proti prachu a vodě a zobrazovací část o velikosti nejméně 5" je umístěna v zorném poli řidiče.	ANO	"	5
9. Zadní část požární účelové nástavby je v prostoru rámu podvozku vybavena tažným zařízením pro přívěs s nájezdovou brzdou o hmotnosti 3.500 kg.	ANO		
10. Všechny nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na blátě a sněhu a s výrobním označením M+S.	ANO		
11. Součástí CAS je povinná výbava motorových a přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Veškeré příslušenství potřebné pro výměnu kola je součástí dodávky, náhradní kolo k CAS je dodáno samostatně, přibalem	ANO		
12. Výška CAS v nezatiženém stavu (bez osádky a hasiva a v transportní poloze) je nejvíce s ohledem na podjezdy v hasebním obvodu 3100 mm .	ANO	mm	3 100
13. Délka kompletně vybavené CAS je s ohledem na prostorové podmínky hasičské zbrojnice nejvíce 9 800 mm .	ANO	mm	9 780
14. S ohledem na složité terénní podmínky a kopcovitý ráz krajiny, ve kterých se předpokládá provoz CAS, je pro CAS použit automobilový podvozek s jmenovitým měrným výkonem nejméně 12 kW.1000kg⁻¹ největší technicky přípustné hmotnosti CAS.	ANO	kW.1000kg ⁻¹	12,5
15. S ohledem na možný výskyt povodní v hasebním obvodu, je CAS postavena na automobilovém podvozku s brodivostí nejméně 750 mm při pomalé jízdě klidnou vodou. Elektrická zařízení pod čarou brodění jsou v provedení vodotěsném nebo v provedení odolném vodě. Startér umožňuje opětovné spuštění motoru při brodění, a to po nejméně deseti minutách, kdy motor byl vypnut. Pokud je CAS vybavena hlavními světly (potkávací a dálková světla), jejichž spodní část činné plochy je níže než 100 mm nad čarou brodění, potom jsou vodotěsné a CAS je vybaven dalšími hlavními světly v prostoru pod předním oknem, případně nad předním oknem kabiny osádky, které po přepnutí samostatným přepínačem tvoří při brodění plnohodnotnou náhradu za hlavní světla. CAS současně umožňuje vypnutí denního svícení. Úložné prostory pro požární příslušenství v účelové nástavbě v	ANO	brodivost v mm	800

<p>prostoru pod čarou brodivosti jsou konstruovány pro rychlý samovolný odtok vody, konstrukce však omezuje vnikání vody z vnějšího okolí.</p>			
<p>16. S ohledem na možnost nasazení požárního automobilu mimo jiné i při přípravě na mimořádné události a při záchranných a likvidačních pracích a při ochraně obyvatelstva před a po dobu vyhlášení stavu nebezpečí, nouzového stavu, stavu ohrožení státu a válečného stavu, kdy není možné vyloučit obtíže se zásobováním jednotek požární ochrany například čínidlem ad blue, případně pohonnými hmotami z veřejné distribuční sítě, konstrukce motoru umožňuje provoz:</p> <p>a) bez čínidla ad blue, a to bez omezení výkonových parametrů a snížení životnosti motoru a bez potřeby zvýšené údržby či servisních zásahů během provozu či po jeho ukončení,</p> <p>b) při použití jednotného paliva označovaného podle vojenských standardů F 34 bez přidaných aditiv. Součástí dodávky takové techniky jsou veškeré potřebné součásti a případně nářadí k úpravě výfukové soustavy.</p> <p>V případě, kdy tyto technické podmínky nezaručuje motor podle aktuálně platné emisní normy, lze použít motor podle nižší emisní normy při plnění ostatních aktuálních předpisů pro provoz vozidla na pozemních komunikacích. Uvedený provoz musí zaručovat stanovenou životnost motoru a celé výfukové soustavy, dosavadní požadavky na servisní úkony po použití a na výkonové parametry požárního automobilu. Podrobný postup uprav potřebných k popsanému provozu je zpracován do návodu k obsluze.</p>	ANO		
<p>17. S ohledem na:</p> <p><input type="checkbox"/> předpokládané dlouhodobé zásahy při nepříznivých klimatických podmínkách je CAS vybavena akumulátorovými bateriemi s kapacitou nejméně 180 Ah a alternátorem nejméně 28V/80A.</p> <p><input type="checkbox"/> převážně příkré zalesněné svahy v hornatém prostředí je CAS schopna statické stability při bočním náklonu nejméně 30°, doloženým ověřenou kopií protokolu o zkoušce.</p> <p><input type="checkbox"/> komplikovaný jízdní profil komunikací nižších tříd je:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAS vybavena převodovkou s automatickým řazením rychlostních stupňů a s hydrodynamickým 	ANO	<p>Ah</p> <p>V/A</p> <p>°</p>	<p>2x12 V/180</p> <p>28/120</p> <p>30</p>

<p>měníčem, která umožňuje jízdu CAS mimo zpevněné komunikace, na sněhu a na blátě, při brodění apod., a u které nedochází k přerušení točivého momentu, součástí automatické převodovky</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ není hydrodynamický retardér. <p><input type="checkbox"/> zabezpečení osobních věcí hasičů je kabina osádky vybavena centrálním zamykáním s dálkovým ovládáním s možností uzamčení kabiny osádky z prostoru obsluhy požárního čerpadla, při chodu motoru.</p>			
<p>18. S ohledem na předpokládané pořízení zařízení pro odvod výfukových plynů z garážového stání a s ohledem na předpokládanou dobu životnosti je CAS vybavena výfukovým potrubím od motoru, které je za kabinou osádky vyvedeno nad účelovou nástavbu a je vyvedeno kolenem do strany bez použití klapky.</p>	ANO		
<p>19. Pro výrobu CAS se používá pouze nový, dosud nepoužitý automobilový podvozek, který není starší 24 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.</p>	ANO		
<p>20. Technická životnost CAS 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 CAS plně funkční.</p>	ANO	roky	16
<p>21. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do CAS splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).</p>	ANO		
<p>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. V textu označeny <i>kurzívou</i>. Variantní řešení se nepřipouští.</p>			

Příloha č. 2
Vzor Předávacího protokolu

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Město Jaroměř

se sídlem nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř
IČ 00272728

(dále jen „Kupující“),

tímto potvrzuje,

že dále uvedeného dne, měsíce a roku převzal od

THT Polička
Starohradská 316, 572 01 Polička
IČ: 46508147
(dále jen prodávající)

se sídlem: Starohradská 316, 572 01 Polička, zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem
v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2192 (dále jen „Prodávající“)

I.

následující Zboží:

[bude uvedeno počet kusů a přesná specifikace Zboží; výrobce, model, VIN, registrační značka apod.]

II.

Společně se Zbožím převzal Kupující od Prodávajícího následující doklady a dokumenty vztahující se ke Zboží:

[budou specifikovány dokumenty dodávané společně se Zbožím]

III.

Tento předávací protokol se vystavuje ve dvou (2) stejnopisech s tím, že jeden (1) stejnopis je určen pro Kupujícího a jeden (1) stejnopis je určen pro Prodávajícího.

V _____ dne _____

V _____ dne _____

Město Jaroměř

THT Polička, s.r.o.