

Kupní smlouva

uzavřena dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „smlouva“)

Město Žebrák

zastoupena Bc. Pavlem Horázným, starostou města
se sídlem Náměstí 1, 267 53 Žebrák

IČO: 00234079

DIČ: CZ00234079

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 19-364472359/0800

e-mail: starosta@mestozebrak.cz

ID datové schránky: 5wmbaar

(dále jen „kupující“)

a

THT Polička, s.r.o.

zastoupena Ing. Stanislavem Červeným, jednatelem
se sídlem Starohradská 316, 572 01 Polička

IČO: 46508147

DIČ: CZ46508147

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., č. účtu: 72550001/2700

e-mail: tht@tht.cz

ID datové schránky: 6s6ch7b

(dále jen „prodávající“)

(kupující a prodávající dále společně jen jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne měsíce a roku kupní smlouvu v tomto znění:

Čl. I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva je uzavřena na základě výběru dodavatele na veřejnou zakázku malého rozsahu „Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení“. Smluvní strany jsou vázány zadávacími podmínkami uvedenými ve výzvě k podání nabídek a přijatou nabídkou prodávajícího na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu. Nabídka prodávajícího tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 1.2. Prodávající se na základě této kupní smlouvy zavazuje kupujícímu dodat požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750kg, včetně požární přenosné motorové stříkačky, přičemž detailní technické parametry jsou blíže specifikovány v technické dokumentaci – Technické podmínky pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg, která je přílohou č. 2 této smlouvy.

- 1.3. Prodávající je povinen dodat kupujícímu nové nepoužité zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení, které je prodávající povinen předložit v souladu se specifikacemi technických a uživatelských standardů.
- 1.4. Kupující se zavazuje předmět koupě převzít a řádně a včas zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu uvedenou v čl. II. této kupní smlouvy.

Čl. II. Kupní cena

- 2.1. Kupní cena je sjednána v souladu s nabídkou prodávajícího do veřejné zakázky „*Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení*“ ve výši 922.700,- Kč bez DPH (slovy: devět set dvacet dva tisíc sedm set korun českých), tj. ve výši 1.116.467,- Kč včetně 21 % DPH (slovy: jeden milion jedno sto šestnáct tisíc čtyři sta šedesát sedm korun českých).
- 2.2. Smluvní strany se dohodly, že kupující zaplatí kupní cenu za předmět koupě na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím. Tento daňový doklad (fakturu) je prodávající oprávněn vystavit nejdříve po protokolárním předání předmětu koupě kupujícímu.
- 2.3. Splatnost částky v daňovém dokladu (faktuře) bude činit minimálně 30 (slovy: třicet) dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Námitky proti údajům uvedeným ve faktuře může kupující vůči prodávajícímu s uvedením konkrétních výhrad uplatnit do konce lhůty její splatnosti. Od okamžiku doručení opravené faktury kupujícímu běží nová lhůta pro zaplacení faktury, znovu minimálně 30 (slovy: třicet) dnů ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
- 2.4. Kupní cena bude zaplacena ve lhůtě stanovené daňovým dokladem, bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy.
- 2.5. Vystavené faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. III. Místo a doba plnění

- 3.1. Prodávající je povinen v souladu s podmínkami této smlouvy řádně a včas dodat kupujícímu zboží, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícím. O předání předmětu koupě bude pořízen předávací protokol ve dvou stejnopisech, kdy jeden stejnopis obdrží prodávající a jeden stejnopis obdrží kupující.
- 3.2. Místem plnění, tj. místo dodání předmětu koupě, je město Žebrák.
- 3.3. Prodávající je povinen protokolárně předat kupujícímu předmět koupě blíže specifikovaný v příloze č. 2 této smlouvy, a to včetně veškerých listin, součástí a příslušenství, nejpozději do 220 dnů od nabytí účinnosti této kupní smlouvy.
- 3.4. Kupující je povinen s převzetím předmětu koupě poskytnout prodávajícímu veškerou nezbytnou součinnost.
- 3.5. Prodávající je povinen kupujícího písemně vyzvat s žádostí o potřebnou součinnost související s převzetím předmětu smlouvy. V této výzvě pak bude uveden konkrétní den, kdy

si může kupující předmět koupě převzít. Den navržený k převzetí předmětu koupě musí být stanoven nejdříve za 5 pracovních dní ode dne oznámení této výzvy kupujícímu.

Čl. IV.

Záruka na jakost a odpovědnost za vady

- 4.1. Prodávající kupujícímu poskytuje na požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku (dále též „záruční doba“).
- 4.2. Záruční doba požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky začíná běžet dnem protokolárního převzetí předmětu koupě kupujícím. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže kupující požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.
- 4.3. Veškeré vady požárního přívěsu pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, nejpozději však do 5 pracovních dnů od zjištění vady. Vadu kupující uplatní prostřednictvím datové schránky prodávajícího, která je uvedena v záhlaví této smlouvy.
- 4.4. Prodávající je povinen vytknutou vadu odstranit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 10 pracovních dnů ode dne doručení uplatnění vady dle čl. IV odst. 4.3. této smlouvy. V případě prodloužení prodávajícího s odstraněním vad, tj. že vada nebude odstraněna ani do 10 pracovních dnů ode dne doručení uplatnění vady dle čl. IV odst. 4.3. této smlouvy, má kupující právo si opravu zajistit u třetí osoby na náklady prodávajícího. Tím není dotčeno právo kupujícího na zaplacení smluvní pokuty.
- 4.5. Prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Prodávající rovněž kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z vadného plnění. Náhrada škody a nákladů vzniklých při uplatňování práv z vadného plnění nemá vliv na právo kupujícího na zaplacení smluvní pokuty.

Čl. V.

Odstoupení od smlouvy

- 5.1. Prodávající a kupující mají právo od této kupní smlouvy odstoupit, stanoví-li tak zákon.
- 5.2. Kupující má právo od této smlouvy odstoupit v případě, kdy se prodávající dostane do prodlení s předáním předmětu koupě kupujícímu delším než 30 kalendářních dnů ode dne uvedeného v čl. III. odst. 3.3. této smlouvy.
- 5.3. Odstoupení od smlouvy a zánik účinnosti této kupní smlouvy se nedotýká práva kupujícího na zaplacení smluvní pokuty dle článku VI. této smlouvy.

Čl. VI.

Smluvní pokuta

- 6.1. V případě prodloužení prodávajícího se splněním povinností dle čl. III. odst. 3.3 této smlouvy, má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny bez DPH, a to za každý započatý den prodlení se splněním této povinnosti.

- 6.2. V případě prodlení prodávajícího se splněním povinností dle čl. IV. odst. 4.4. této smlouvy, má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny bez DPH, a to za každý započatý den prodlení se splněním této povinnosti.

Čl. VII.

Závěrečná ustanovení

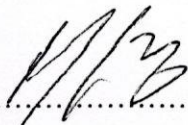
- 7.1. Práva a povinnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí českým právním řádem, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 7.2. Tuto smlouvu lze měnit výlučně ve formě písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 7.3. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.
- 7.4. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna strana toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 7.5. Proávající prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 7.7. Externí přílohu této smlouvy tvoří zadávací dokumentace a její přílohy, jejichž originály jsou uloženy u kupujícího.
- 7.8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že s jejím obsahem souhlasí, že byla sepsána podle jejich pravé, svobodné a vážné vůle a že nebyla uzavřena v tísní, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1: Nabídka prodávajícího

Příloha č. 2: Technická dokumentace – Technické podmínky pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg

V Žebráku dne 13. 10. 2023

V Poličce dne 11. 10. 2023.

.....


Město Žebrák

Bc. Pavel Horázný

starosta

MĚSTO ŽEBRÁK
Náměstí 1, 267 53 Žebrák
IČ: 00234079
DIČ: CZ00234079

.....


THT Polička, s.r.o.

Ing. Stanislav Červený

jednatel



THT Polička, s.r.o.
572 01 Polička -1-



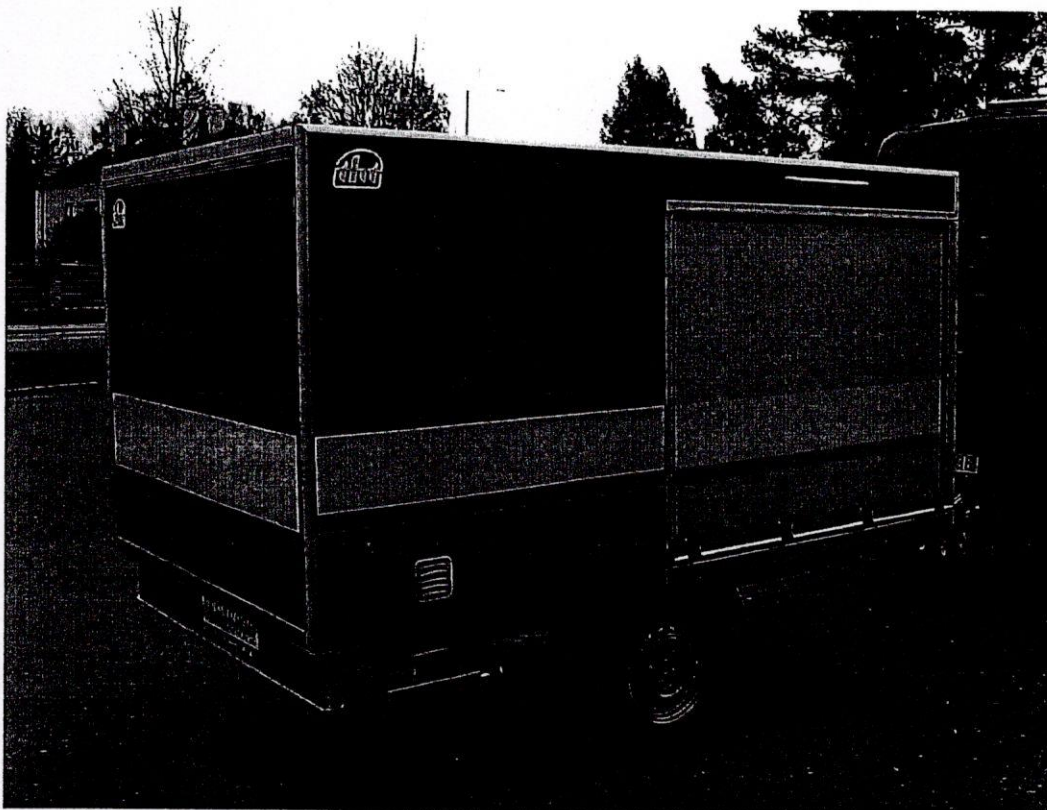
THT Polička, s.r.o.
Starohradská 316
572 01 Polička
CZECH REPUBLIC



Nabídka č. 041093

na dodání 1 ks požárního přívěsu pro hašení dle připojených technických podmínek.

Název veřejné zakázky: „Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení“



Ilustrační fotografie

Zadavatel: Město Žebrák
Náměstí 1, 267 53 Žebrák
IČO: 00234079

Dodavatel: THT Polička, s.r.o.
Starohradská 316, 572 01 Polička
IČO: 46508147

Nabídka je předkládána na základě Výzvy k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávky ze dne 9. 8. 2023 a je vyhotovena v písemné listinné podobě v jednom originále.

V Poličce dne 24. 8. 2023.

Obsah nabídky č. 041093

Veřejná zakázka: „Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení“

	str. č.
Titulní list nabídky	1
Obsah nabídky	2
Krycí list nabídky	3
Doklady prokazující splnění základní a profesní způsobilosti:	
- Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů	4-6
Doklady prokazující splnění technické kvalifikace:	
- Čestné prohlášení o splnění technické kvalifikace	7
- Seznam významných dodávek obdobného charakteru	8-9
- Certifikát ISO 9001:2015	10
- Certifikát ISO 14001:2015	11
Návrh kupní smlouvy	12-15
Technické podmínky pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg.....	16-19
Grafický projekt rozmístění jednotlivých položek požárního příslušenství.....	20-24

KRYCÍ LIST NABÍDKY

podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky
„ Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení “

Základní identifikační údaje

Zadavatel:


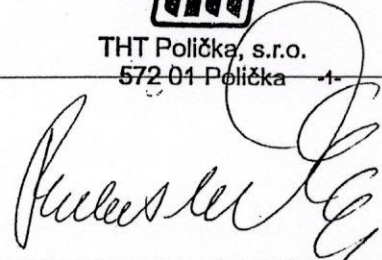
Název:	Město Žebrák
Sídlo:	Náměstí 1, 267 53 Žebrák
IČO:	00234079
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Bc. Pavel Horázný, starosta města
Kontaktní osoba zadavatele:	Bc. Pavel Horázný
Telefon/e-mail:	+420 602 486 842 / starosta@mestozebraek.cz

Účastník

Název:	THT Polička, s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Starohradská 316, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
Adresa pro doručování:	Starohradská 316, 572 01 Polička
IČO / DIČ:	46508147 / CZ46508147
Osoba oprávněná za účastníka jednat:	Martin Baláš, jednatel
Kontaktní osoba:	Pavel Trnka, prodej a marketing
Telefon – kontaktní osoba:	+420 461 755 235, 602 722 644
E-mail – kontaktní osoba:	trnka@tht.cz

Nabídková cena	Cena celkem (bez DPH)	DPH 21 % (v Kč)	Cena celkem (včetně DPH)
Cena za předmět dodávky CELKEM	922.700,- Kč	193.767,- Kč	1.116.467,- Kč

Osoba oprávněná za účastníka jednat

Titul, jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka:	Martin Baláš, jednatel	 THT Polička, s.r.o. 572 01 Polička
Podpis (včetně razítka), datum podpisu osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka:	24. 8. 2023	

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 22.08.2023

1. Identifikační údaje o dodavateli**1.1. Obchodní firma/Název**

THT Polička, s.r.o.

1.2. SídloStarohradská 316
57201 Polička Dolní Předměstí
Česká republika**1.3. IČO**

46508147

1.4. Statutární orgán

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
Martin Baláš	jednatel
Ing Stanislav Červený	jednatel
Helena Kohlová	jednatel
Jaroslav Lorenc	jednatel
Bohumil Lorenc	jednatel

Způsob jednání

Jednatel zastupuje společnost ve všech záležitostech samostatně.

2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahrazeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu),
- § 74 odst. 1 písm. b)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- § 74 odst. 1 písm. d)
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	Viz. poznámka 2 za tabulkou	13.03.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Hostinská činnost		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Klempřství a oprava karoserí		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Malířství, lakýrnictví, natěračství		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Opravy silničních vozidel		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Viz poznámka 1 za tabulkou		07.03.2012	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městský úřad Polička	Zámečnictví, nástrojářství		07.03.2012	

Pozn. 1

Silniční motorová doprava - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny, vnitrostátní příležitostná osobní, mezinárodní příležitostná osobní

Pozn. 2

Vývoj, projektování, výroba, zkoušky, údržba, opravy a modifikace hasicích a speciálních technik a příslušenství

Výroba a opravy čalounických výrobků

Zprostředkování obchodu a služeb

Velkoobchod a maloobchod

Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě

Ubytovací služby

Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

Výroba motorových a přípojných vozidel a karoserí

4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 14.11.2005.
Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 23.01.2023.
S dodavatelem je vedeno správní řízení o zápis změny, které bylo zahájeno dne 09.01.2023.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 22.08.2023

Evidenční číslo: W23080003852



Elektronicky podepsáno
dne 22.8.2023
Česká republika,
Ministerstvo pro místní
rozvoj [IČ 66002222]

6

**Čestné prohlášení o splnění technické kvalifikace podle § 79 zákona
č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ)**

Účastník

Název	THT Polička, s.r.o.
Sídlo	Starohradská 316, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
IČO	46508147
Osoba oprávněna jednat za účastníka	Martin Baláš, jednatel

tímto čestně prohlašuje, že splňuje požadavky technických kvalifikačních předpokladů dle bodu 7.9. Výzvy k veřejné zakázce „*Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení*“ v plném rozsahu a předkládá zároveň seznam významných dodávek realizovaných účastníkem v souladu s požadavkem zadávací dokumentace.

V Poličce dne 24. 8. 2023.


THT Polička, s.r.o.
572 01 Polička

Martin Baláš
jednatel společnosti

Přílohy:

Seznam významných dodávek
Certifikát ISO 9001:2015
Certifikát ISO 14001:2015

SEZNAM VÝZNAMNÝCH DODÁVEK REALIZOVANÝCH ÚČASTNÍKEM

k veřejné zakázce s názvem „ Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení “

REFERENČNÍ ZAKÁZKA Č. 1	
Objednatel (název a sídlo)	Obec Brniště Brniště 102, 471 29 Brniště
Místo plnění	Obec Brniště
Zahájení a dokončení dodávky	13.04.2023 – 21.06.2023
Pozice dodavatele při poskytnutí služeb (autor/dodavatel/poddodavatel)	autor/dodavatel
Stručný popis dodávky	požární přívěs se skříňovou nástavbou, jednonápravový, 1500 kg
Finanční objem	593.800,- Kč bez DPH
Kontaktní osoba (funkce / e-mail / telefonní číslo)	Mgr. Michal Vinš, starosta tel. 602 391 245, starosta@brniste.cz

REFERENČNÍ ZAKÁZKA Č. 2	
Objednatel (název a sídlo)	Město Strážov Strážov 71, 340 21 Strážov
Místo plnění	Město Strážov
Zahájení a dokončení dodávky	28.06.2022 - 26.04.2023
Pozice dodavatele při poskytnutí služeb (autor/dodavatel/poddodavatel)	autor/dodavatel
Stručný popis dodávky	požární přívěs se skříňovou nástavbou, jednonápravový, 1500 kg + přenosná stříkačka Rosenbauer
Finanční objem	793.900,- Kč bez DPH
Kontaktní osoba (funkce / e-mail / telefonní číslo)	Ing. Josef Rousek, starosta tel. 607 788 228, josef.rousek@strazov.cz

REFERENČNÍ ZAKÁZKA Č. 3	
Objednatel (název a sídlo)	Ústecký kraj Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Místo plnění	THT Polička, s.r.o.
Zahájení a dokončení dodávky	09.08.2022 - 31.03.2023
Pozice dodavatele při poskytnutí služeb (autor/dodavatel/poddodavatel)	autor/dodavatel
Stručný popis dodávky	dvounápravový požární přívěs se skříňovou nástavbou pro ochranu obyvatelstva, 2500 kg - 3 ks
Finanční objem	3.181.200,- Kč bez DPH
Kontaktní osoba (funkce / e-mail / telefonní číslo)	Bc. Tomáš Štěpánek, oddělení krizového řízení tel. 607 783 800, stepanek.t@kr-ustecky.cz

REFERENČNÍ ZAKÁZKA Č. 4	
Objednatel (název a sídlo)	Obec Kostelec Kostelec 34, 349 01 Stříbro
Místo plnění	THT Polička, s.r.o.

Zahájení a dokončení dodávky	27.04.2022 – 13.10.2022
Pozice dodavatele při poskytnutí služeb (autor/dodavatel/poddodavatel)	autor/dodavatel
Stručný popis dodávky	požární přívěs se skříňovou nástavbou, jednonápravový, 1500 kg
Finanční objem	433.280,- Kč bez DPH
Kontaktní osoba (funkce / e-mail / telefonní číslo)	František Trhlík, starosta tel. 724 182 129, urad@obeckostelec.cz

REFERENČNÍ ZAKÁZKA Č. 5

Objednatel (název a sídlo)	Pardubický kraj Komenského náměstí čp. 125, 532 11 Pardubice
Místo plnění	THT Polička, s.r.o.
Zahájení a dokončení dodávky	02.11.2021 – 31.03.2022
Pozice dodavatele při poskytnutí služeb (autor/dodavatel/poddodavatel)	autor/dodavatel
Stručný popis dodávky	přívěsný vozík se skříňovou nástavbou za dopravní automobil jednotek PO, dvounápravový, 2500 kg – 4 ks
Finanční objem	1.824.000,- Kč bez DPH
Kontaktní osoba (funkce / e-mail / telefonní číslo)	Ing. Aleš Boňatovský, vedoucí odboru krizového řízení, tel. 466 026 173 ales.bonatovsky@pardubickykraj.cz

V Poličce dne 24. 8. 2023.


 THT Polička, s.r.o.
 572 01 Polička

 Martin Baláš
 jednatel společnosti



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

THT Polička, s.r.o.

Starohradská 316, Dolní Předměstí, 572 01 Polička, Česká republika

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch tímto osvědčuje, že systém managementu výše uvedené organizace byl posouzen a shledán ve shodě s požadavky následující systémové normy

ISO 9001:2015

Oblast certifikace

**NÁVRH, VÝVOJ, VÝROBA, REKONSTRUKCE, OPRAVY A SERVIS
MOBILNÍ HASÍČÍ A VYBRANÉ SPECIÁLNÍ TECHNIKY,
POŽÁRNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ARMATUR.
NÁKUP A PRODEJ POŽÁRNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ARMATUR.**

Datum počátečního schválení:	20-04-2000
Datum skončení předchozího cyklu:	NA
Datum certifikačního/recertifikačního auditu:	27-03-2021
Počáteční datum certifikačního/recertifikačního cyklu:	30-03-2021
Tento certifikát platí za předpokladu následného uspokojivého udržování funkčnosti systému managementu do:	29-03-2024

Číslo certifikátu: **CZ009778** Verze: **1** Datum vydání: **30-03-2021**



0008

Adresa certifikačního orgánu: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, United Kingdom

Lokální kancelář: Olbrachtova 1, Prague 4, 140 02, Czech Republic

Pro další vysvětlení týkající se rozsahu tohoto certifikátu a aplikovatelnosti požadavků systému řízení prosím volejte: +420 210 088 215



THT Polička, s.r.o.

Starohradská 316, Dolní Předměstí, 572 01 Polička, Česká republika

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch tímto osvědčuje, že systém managementu výše uvedené organizace byl posouzen a shledán ve shodě s požadavky následující systémové normy

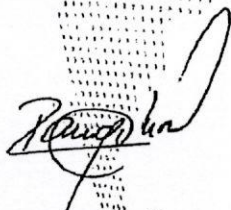
ISO 14001:2015

Oblast certifikace

**NÁVRH, VÝVOJ, VÝROBA, REKONSTRUKCE, OPRAVY A SERVIS
MOBILNÍ HASICÍ A VYBRANÉ SPECIÁLNÍ TECHNIKY,
POŽÁRNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ARMATUR.
NÁKUP A PRODEJ POŽÁRNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ARMATUR.**

Datum počátečního schválení:	30-03-2021
Datum skončení předchozího cyklu:	NA
Datum certifikačního/recertifikačního auditu:	29-03-2021
Počáteční datum certifikačního/recertifikačního cyklu:	30-03-2021
Tento certifikát platí : za předpokladu následného uspokojivého udržování funkčnosti systému managementu do:	29-03-2024

Číslo certifikátu: **CZ009779** Verze: **1** Datum vydání: **30-03-2021**



0008

Adresa certifikačního orgánu: 5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom

Lokální kancelář: Olbrachtova 1, Prague 4, 140 02, Czech Republic

Pro další vysvětlení týkající se rozsahu tohoto certifikátu a aplikovatelnosti požadavků systému řízení prosím volejte: +420 210 088 215



Kupní smlouva

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

Město Žebrák

zastoupena Bc. Pavlem Horázným, starostou města

se sídlem Náměstí 1, 267 53 Žebrák

IČO: 00234079

DIČ: CZ00234079

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 19-364472359/0800

e-mail: starosta@mestozebrak.cz

ID datové schránky: 5wmbaar

(dále jen „kupující“)

a

THT Polička, s.r.o.

zastoupena Martinem Balášem, jednatelem

se sídlem Starohradská 316, 572 01 Polička

IČO: 46508147

DIČ: CZ46508147

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., č. účtu: 72550001/2700

e-mail: tht@tht.cz

ID datové schránky: 6s6ch7b

(dále jen „prodávající“)

(kupující a prodávající dále společně jen jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne měsíce a roku kupní smlouvu v tomto znění:

Čl. I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva je uzavřena na základě výběru dodavatele na veřejnou zakázku malého rozsahu „Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení“. Smluvní strany jsou vázány zadávacími podmínkami uvedenými ve výzvě k podání nabídek a přijatou nabídkou prodávajícího na tuto veřejnou zakázku malého rozsahu. Nabídka prodávajícího tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 1.2. Proávající se na základě této kupní smlouvy zavazuje kupujícímu dodat požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750kg, včetně požární přenosné motorové stříkačky, přičemž detailní technické parametry jsou blíže specifikovány v technické dokumentaci – Technické podmínky pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg, která je přílohou č. 2 této smlouvy.

- 1.3. Prodávající je povinen dodat kupujícímu nové nepoužité zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení, které je prodávající povinen předložit v souladu se specifikacemi technických a uživatelských standardů.
- 1.4. Kupující se zavazuje předmět koupě převzít a řádně a včas zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu uvedenou v čl. II. této kupní smlouvy.

Čl. II. Kupní cena

- 2.1. Kupní cena je sjednána v souladu s nabídkou prodávajícího do veřejné zakázky „*Město Žebrák – Pořízení požárního přívěsu pro hašení*“ ve výši 922.700,- Kč bez DPH (slovy: devět set dvacet dva tisíc sedm set korun českých), tj. ve výši 1.116.467,- Kč včetně 21 % DPH (slovy: jeden milion jedno sto šestnáct tisíc čtyři sta šedesát sedm korun českých).
- 2.2. Smluvní strany se dohodly, že kupující zaplatí kupní cenu za předmět koupě na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím. Tento daňový doklad (fakturu) je prodávající oprávněn vystavit nejdříve po protokolárním předání předmětu koupě kupujícímu.
- 2.3. Splatnost částky v daňovém dokladu (faktuře) bude činit minimálně 30 (slovy: třicet) dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Námitky proti údajům uvedeným ve faktuře může kupující vůči prodávajícímu s uvedením konkrétních výhrad uplatnit do konce lhůty její splatnosti. Od okamžiku doručení opravené faktury kupujícímu běží nová lhůta pro zaplacení faktury, znovu minimálně 30 (slovy: třicet) dnů ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
- 2.4. Kupní cena bude zaplacená ve lhůtě stanovené daňovým dokladem, bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy.
- 2.5. Vystavené faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. III. Místo a doba plnění

- 3.1. Prodávající je povinen v souladu s podmínkami této smlouvy řádně a včas dodat kupujícímu zboží, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícím. O předání předmětu koupě bude pořízen předávací protokol ve dvou stejnopisech, kdy jeden stejnopis obdrží prodávající a jeden stejnopis obdrží kupující.
- 3.2. Místem plnění, tj. místo dodání předmětu koupě, je město Žebrák.
- 3.3. Prodávající je povinen protokolárně předat kupujícímu předmět koupě blíže specifikovaný v příloze č. 2 této smlouvy, a to včetně veškerých listin, součástí a příslušenství, nejpozději do 220 dnů od nabytí účinnosti této kupní smlouvy.
- 3.4. Kupující je povinen s převzetím předmětu koupě poskytnout prodávajícímu veškerou nezbytnou součinnost.
- 3.5. Prodávající je povinen kupujícího písemně vyzvat s žádostí o potřebnou součinnost související s převzetím předmětu smlouvy. V této výzvě pak bude uveden konkrétní den, kdy

si může kupující předmět koupě převzít. Den navržený k převzetí předmětu koupě musí být stanoven nejdříve za 5 pracovních dní ode dne oznámení této výzvy kupujícímu.

Čl. IV.

Záruka na jakost a odpovědnost za vady

- 4.1. Prodávající kupujícímu poskytuje na požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku (dále též „záruční doba“).
- 4.2. Záruční doba požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky začíná běžet dnem protokolárního převzetí předmětu koupě kupujícím. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže kupující požární přívěs pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.
- 4.3. Veškeré vady požárního přívěsu pro hašení, včetně požární přenosné motorové stříkačky je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, nejpozději však do 5 pracovních dnů od zjištění vady. Vadu kupující uplatní prostřednictvím datové schránky prodávajícího, která je uvedena v záhlaví této smlouvy.
- 4.4. Prodávající je povinen vytknutou vadu odstranit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 10 pracovních dnů ode dne doručení uplatnění vady dle čl. IV odst. 4.3. této smlouvy. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad, tj. že vada nebude odstraněna ani do 10 pracovních dnů ode dne doručení uplatnění vady dle čl. IV odst. 4.3. této smlouvy, má kupující právo si opravu zajistit u třetí osoby na náklady prodávajícího. Tím není dotčeno právo kupujícího na zaplacení smluvní pokuty.
- 4.5. Prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Prodávající rovněž kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z vadného plnění. Náhrada škody a nákladů vzniklých při uplatňování práv z vadného plnění nemá vliv na právo kupujícího na zaplacení smluvní pokuty.

Čl. V.

Odstoupení od smlouvy

- 5.1. Prodávající a kupující mají právo od této kupní smlouvy odstoupit, stanoví-li tak zákon.
- 5.2. Kupující má právo od této smlouvy odstoupit v případě, kdy se prodávající dostane do prodlení s předáním předmětu koupě kupujícímu delším než 30 kalendářních dnů ode dne uvedeného v čl. III. odst. 3.3. této smlouvy.
- 5.3. Odstoupení od smlouvy a zánik účinnosti této kupní smlouvy se nedotýká práva kupujícího na zaplacení smluvní pokuty dle článku VI. této smlouvy.

Čl. VI.

Smluvní pokuta

- 6.1. V případě prodlení prodávajícího se splněním povinností dle čl. III. odst. 3.3 této smlouvy, má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny bez DPH, a to za každý započatý den prodlení se splněním této povinnosti.

- 6.2. V případě prodlení prodávajícího se splněním povinností dle čl. IV. odst. 4.4. této smlouvy, má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny bez DPH, a to za každý započatý den prodlení se splněním této povinnosti.

Čl. VII.

Závěrečná ustanovení

- 7.1. Práva a povinnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí českým právním řádem, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 7.2. Tuto smlouvu lze měnit výlučně ve formě písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 7.3. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.
- 7.4. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna strana toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 7.5. Proávající prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 7.7. Externí přílohu této smlouvy tvoří zadávací dokumentace a její přílohy, jejichž originály jsou uloženy u kupujícího.
- 7.8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že s jejím obsahem souhlasí, že byla sepsána podle jejich pravé, svobodné a vážné vůle a že nebyla uzavřena v tísní, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Příloha č. 1: Nabídka prodávajícího

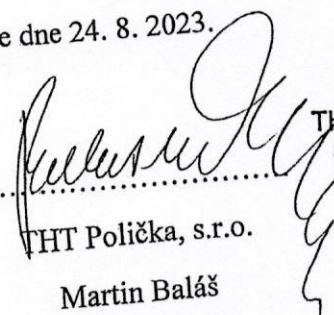
Příloha č. 2: Technická dokumentace – Technické podmínky pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg

V Žebráku dne

.....

Město Žebrák
Bc. Pavel Horázný
starosta

V Poličce dne 24. 8. 2023.


THT Polička, s.r.o.
Martin Baláš
jednatel



THT Polička, s.r.o.
572 01 Polička

Město Žebrák
JPO III/2 - Žebrák
IČO 00234079
Kraj Středočeský

**Technické podmínky
pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg**

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového požárního přívěsu pro hašení (dále jen PH).
2. PH splňuje požadavky:
 - a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení PH 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 pozdějších předpisů,
 - c) stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů,a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
3. Technická životnost PH je nejméně 20 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10000 km. Po celou tuto dobu je PH plně funkční.
4. Pro výrobu PH se používá pouze nový, dosud nepoužitý podvozek, který není v době převzetí kupujícím starší 18 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.
5. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použité pro montáž do PH splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).
6. PH je konstruován s celkovou hmotností nad 750 kg.
7. PH je konstruován s celkovou hmotností do 1500 kg.
8. Konstrukční rychlost PH je nejméně 100 km.h⁻¹.
9. PH je vybaven skříňovou nástavbou s výklopnými dveřmi nebo roletkou z lehkého kovu, s průběžným madlem v celé šířce roletky, na zádi PH a s nejméně jednou roletkou z lehkého kovu, s průběžným madlem v celé šířce roletky nebo výklopnými dveřmi, na obou bocích PH. Dveře a roletky lze uzamknout shodným klíčem. Ložná plocha PH je nejméně 1300 na 2500 mm. Nástavba je vybavena nejméně dvěma úložnými prostory po stranách a jedním úložným prostorem v zadní části pro uložení požárního příslušenství. Úložné prostory jsou přizpůsobeny pro bezpečné a ergonomické uložení technických prostředků, vkládání a vyjímání všech technických prostředků bez nutnosti manipulace s jinými technickými prostředky.
10. PH je proveden jako brzděný, jednonápravový. Velikost disků kol je nejméně 13". Kola jsou umístěna na vnějšku ložné plochy, aby byla zajištěna vysoká stabilita při jízdě.
11. Rám podvozku PH je vyroben z žárově zinkované oceli. Podlaha PH je z voděodolného materiálu.
12. PH je vybaven spojovacím zařízením typu ISO-50X.
13. PH je v zadní části vybaven sdruženými svítilnami v provedení LED.
14. PH je vybaven zástrčkou a případně redukcí, které umožňují propojení s 13 pólovou zásuvkou s napětím 12V.
15. Součástí PH je povinná výbava přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Veškeré příslušenství potřebné pro výměnu kola je umístěno v PH a je součástí dodávky, plnohodnotné náhradní kolo k PH je dodáno samostatně, přibalem.

16. PH je dále vybaven:
- na oji manipulačním opěrným kolečkem,
 - stabilizačními podpěrami poblíž rohů ložné plochy – nejméně dvě vzadu,
 - nejméně dvěma zakládacími klíny.
17. Pro barevnou úpravu skříňové nástavby PH je použita bílá barva odstínu RAL 9003 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu) a červená barva odstínu RAL 3020 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Bílý vodorovný retroreflexní pruh je umístěn po obou stranách PH v celé jeho délce. Na obou bočních stranách skříňové nástavby PH je v celé délce bílého zvýrazňujícího pruhu umístěno liniové značení v barvě žlutozelené. Výška bílého zvýrazňujícího pruhu je nejméně 200 mm a nejvíce 350 mm, včetně výšky liniového značení.
18. Na zadní části PH jsou umístěny šikmé retroreflexní pruhy (šrafovaní) ve tvaru převráceného písmene „V“ žlutozelené barvy odstínu RAL 1026 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Šíře každého šikmého pruhu a vzdálenost mezi nimi je 150 mm. Sklon pruhu je 45° .
19. Na zadní části PH je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.
20. Nápis „HASIČI“ o výšce písmen 100 až 200 mm je umístěn na obou bocích PH, v horní části poblíž svislé osy PH, tento nápis je doplněn názvem místa dislokace PH.
21. Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.
22. Pro osvětlení úložných prostor skříňové nástavby PH je použito neoslňujících světelných zdrojů typu osvětlovací lišty v provedení LED, s krytím nejméně IP 65, vyzařujících světlo bílé barvy a umístěných u obou vnitřních bočních stran každého uzávěru úložného prostoru v celé jeho výšce. Z důvodu mechanické odolnosti není přípustné řešení s využitím flexibilních LED pásků. Osvětlení úložných prostor se samočinně zapne po otevření a vypne po uzavření úložného prostoru. Osvětlení je napájeno z elektroinstalace tažného vozidla.
23. Pro osvětlení prostoru okolo skříňové nástavby PH je použito bílého neoslňujícího světelného zdroje v provedení LED s krytím nejméně IP 67, umístěnými vně, na bocích a na zádi karoserie PH. Osvětlení je napájeno z elektroinstalace tažného vozidla.
24. PH je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
batož pro umístění vybavení na lesní požáry	1	0	1
držák (vazák) hadicový v obalu	2	0	2
hadice požární izolovaná B, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	8	0	8
hadice požární izolovaná C, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	6
hadice požární izolovaná D, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	6
hadice sací 110, podle ČSN EN ISO 14 557, délka 2,5 m	4	0	4
kleště štípací pákové na tyče a svorníky, délka nejméně 600 mm	1	0	1
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	0	1
klíč k podzemnímu hydrantu	1	0	1
klíč na hadice a armatury B/C	2	0	2
klíč na sací hadice	2	0	2
kohout kulový přenosný B	1	0	1
koš sací 110 podle TP-TS/01-2007*	1	0	1

koš sací plovoucí	1	0	1
koště cestářské podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
krumpáč podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
lano ventilové, na vidlici	1	0	1
lano záchytné, na vidlici	1	0	1
lopata špičatá podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
mústek (přejezdový) hadicový	2	0	2
nástavec hydrantový podle ČSN 38 9441	1	0	1
nosítka záchranná a evakuační skládací	1	0	1
objímka na hadice B v obalu	4	0	4
objímka na hadice C v obalu	4	0	4
páčidlo ploché délka nejméně 600 mm	1	0	1
pila ruční na dřevo	1	0	1
proudnice B	1	0	1
proudnice kombinovaná C podle TP-TS/13-2019*	2	0	2
proudnice kombinovaná D podle TP-TS/11-2019*	2	0	2
přechod B/C	2	0	2
přechod C/D	2	0	2
přechod šroubení 110/B	1	0	1
příslušenství k motorové stříkačce	1	0	1
přístroj hasicí CO2 přenosný s hasicí schopností 89B	1	0	1
rozdělovač B-CBC podle ČSN 38 9481	1	0	1
rozdělovač C-DCD podle ČSN 38 9481	1	0	1
sběrač 2 x 75 se zpětnou klapkou	1	0	1
sekera požární bourací podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
skříňka s nástroji podle TP-TS/09-2017*	1	0	1
stříkačka motorová přenosná PS 15 - splňující technické podmínky stanovené přílohou č. 2 k vyhlášce č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, a doložené při dodání stříkačky kopií certifikátu vydaného pro daný typ stříkačky autorizovanou osobou	1	0	1
ventil přetlakový B	1	0	1
čerpadlo kalové typu PH 1000	1	1	0

*Technické podmínky vydané MV-GR HZS ČR jsou veřejně dostupné ke stažení na webových stránkách: www.hzscr.cz/clanek/katalog-vydanych-technicky-podminek-pozarni-techniky-a-vecnych-prostredku.aspx

25. V PH je úložný prostor organizován pro uložení vybraných položek požárního příslušenství následujícím způsobem:

a) přední část PH:

➤ uložení samostatně po jednom kuse v úchytném prvku:

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná C 20 m | 3 ks, |
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná B 20 m | 5 ks, |
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná D 20 m | 2 ks, |

➤ uložení v batohu:

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná D 20 m | 4 ks, |
| <input type="checkbox"/> proudnice kombinovaná D | 2 ks, |
| <input type="checkbox"/> rozdělovač C-DCD | 1 ks. |

b) zadní část PH

➤ uložení ve dvou kazetách na hadice s odklápěcí bočnicí:

- | | |
|--|------|
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná C 20 m | 3 ks |
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná B 20 m | 3 ks |

➤ uložení na vodorovném výsuvném prvku:

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> stříkačka motorová přenosná | 1 ks. |
|--|-------|

26. Drobné požární příslušenství je uloženo nejméně ve dvou přenosných přepravkách.

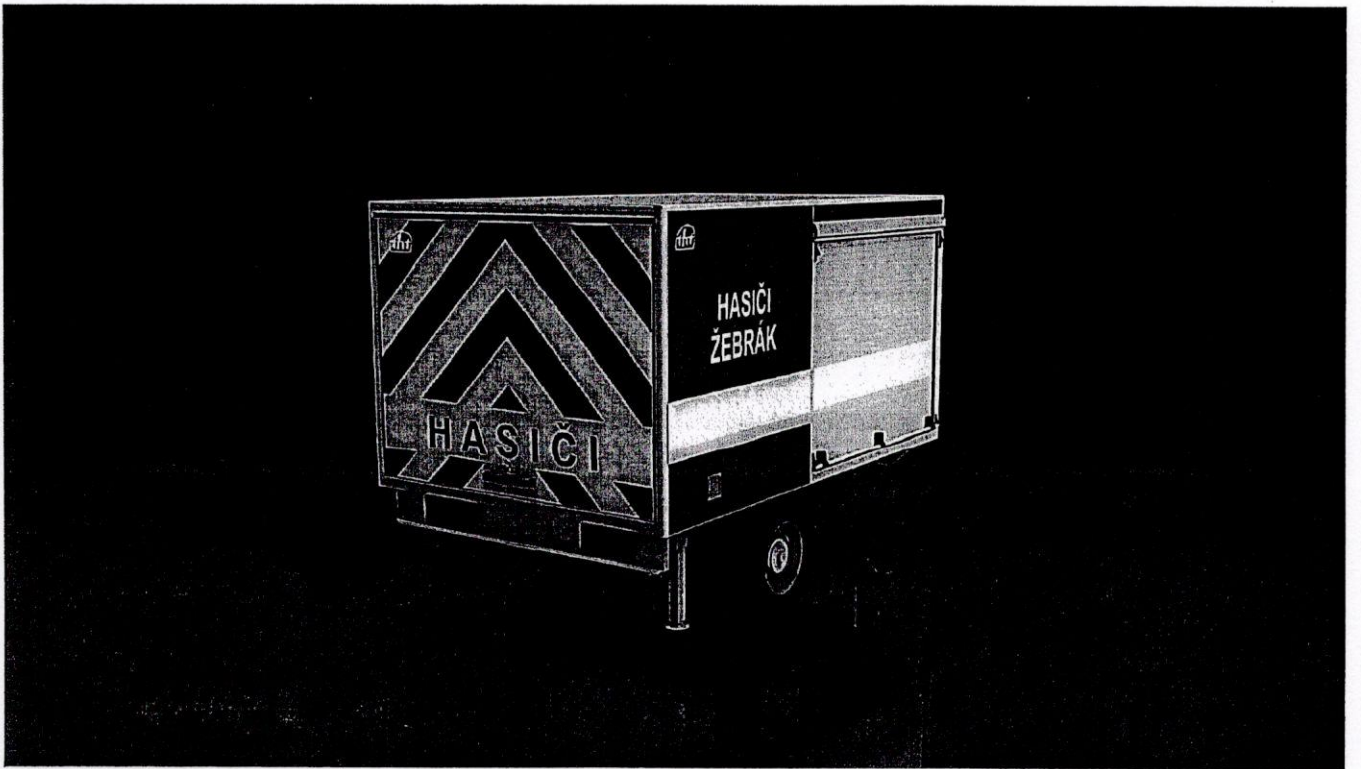
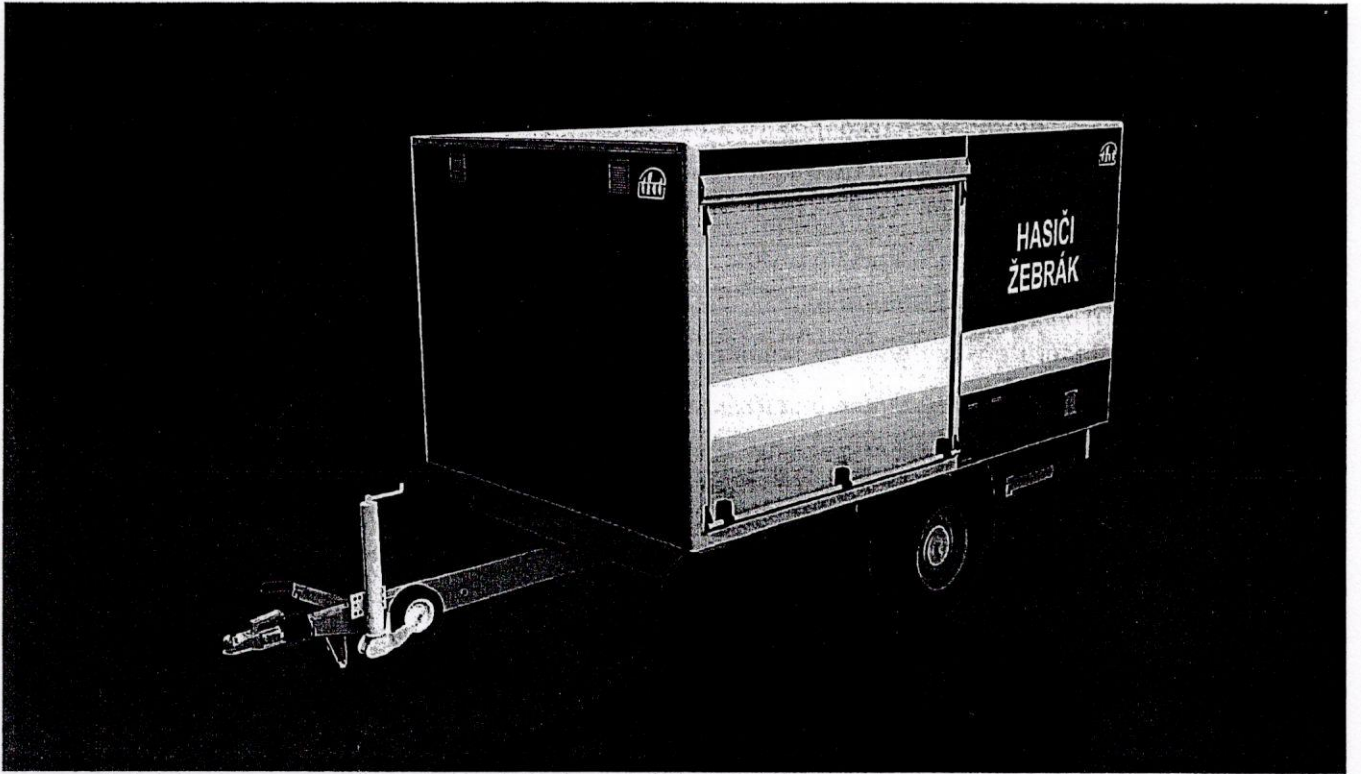
27. Do PH může být volitelně umístěno dodatečné požární příslušenství ve výměnných přepravkách (dále jen „modulech“), kterými lze dle potřeby výměnou nahrazovat některé položky základního požárního příslušenství (uvedené v tabulce). Na všech modulech je znázorněna nejvyšší možná nosnost tak, aby po výměně nebyla překročena největší přípustná hmotnost přívěsu. Každý modul lze snadno upevnit v PH. Pro barevnou úpravu modulů je použita odlišná barva, tak aby byla odlišena barva standardní výbavy a výbavy variabilní, doplněné uživatelem.

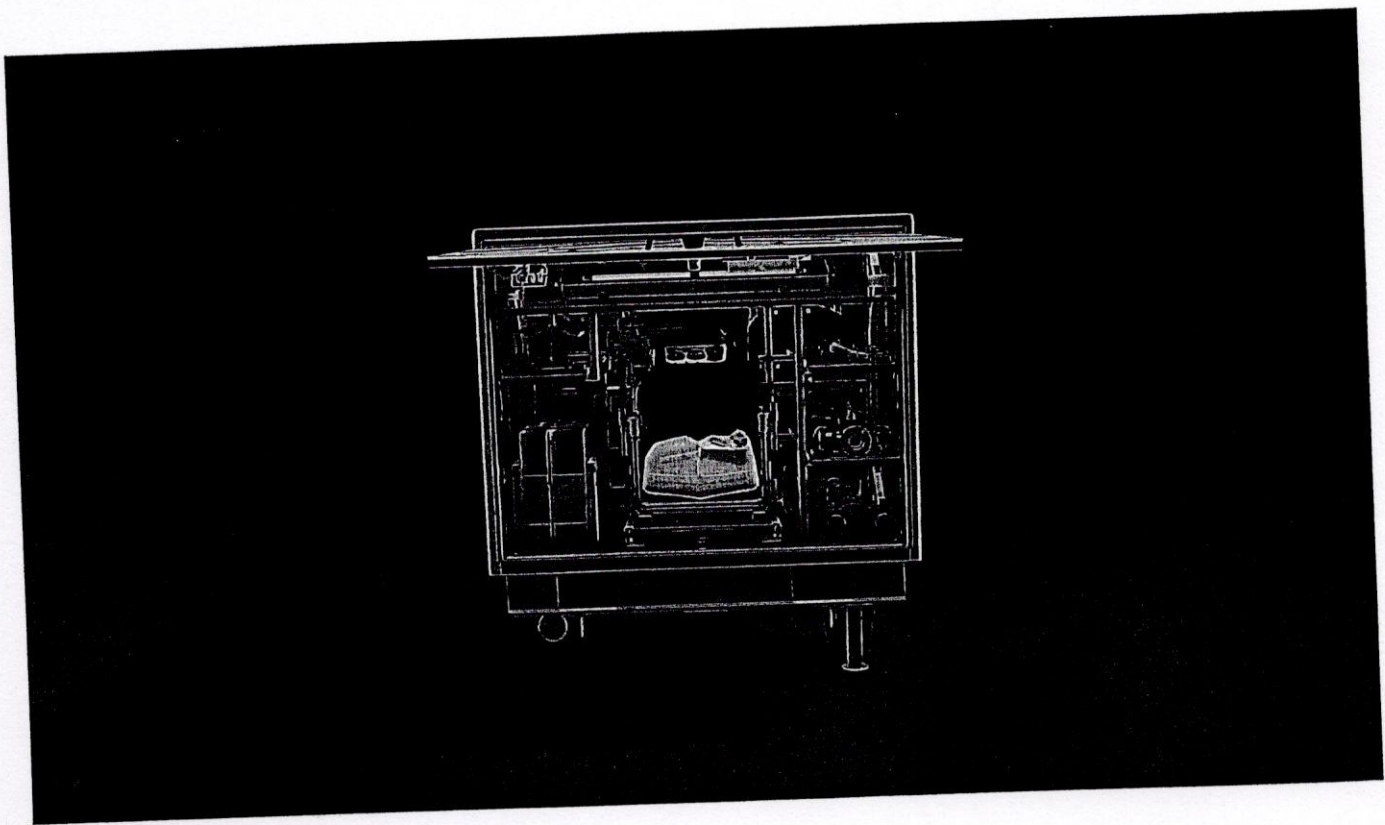
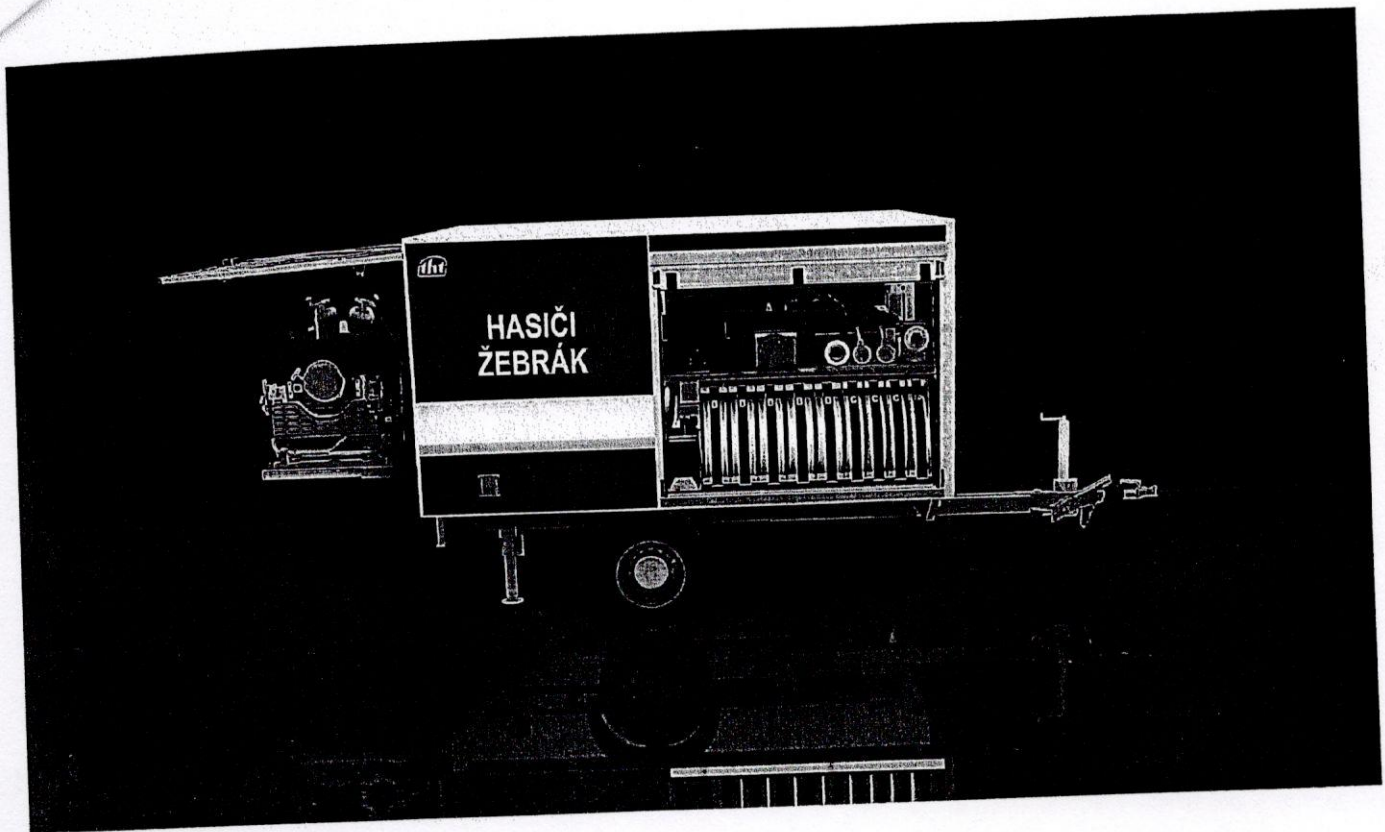
28. Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.

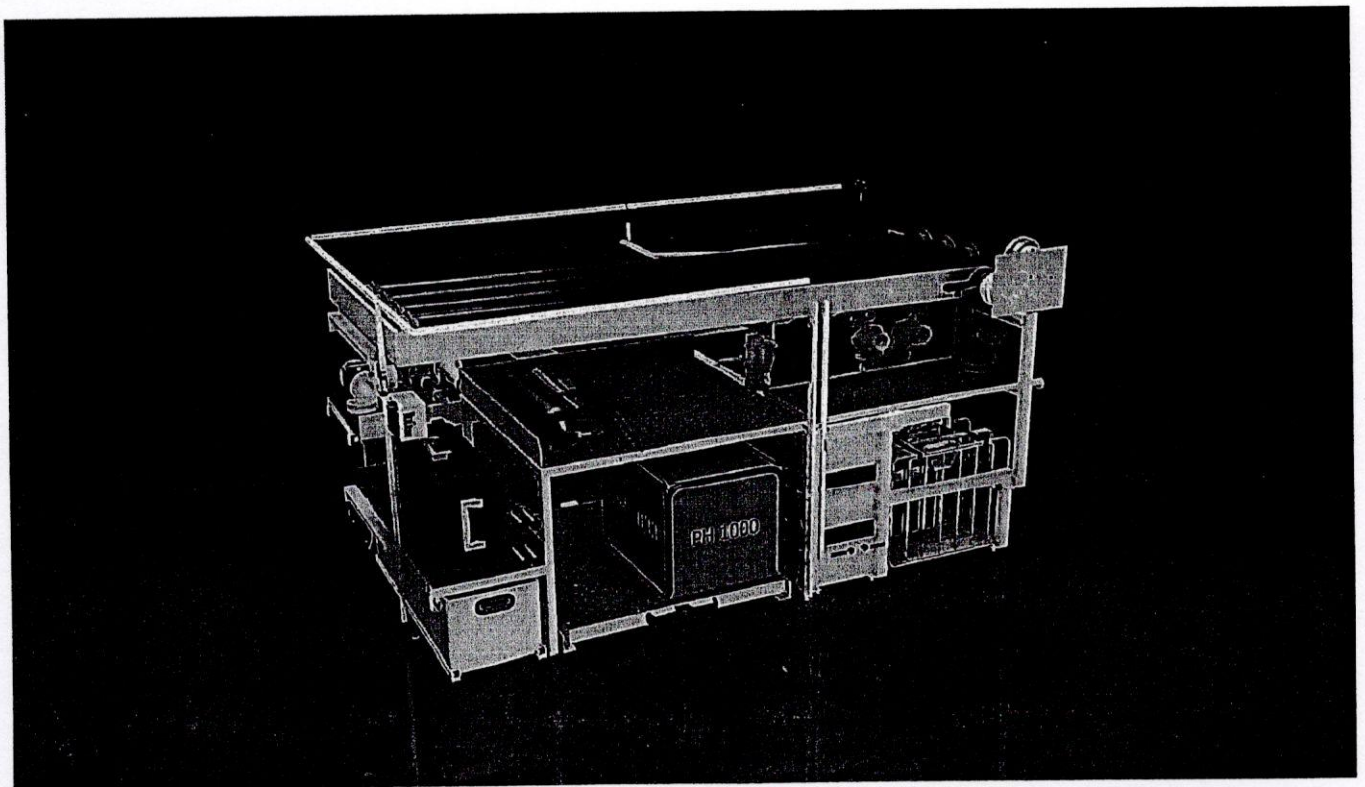
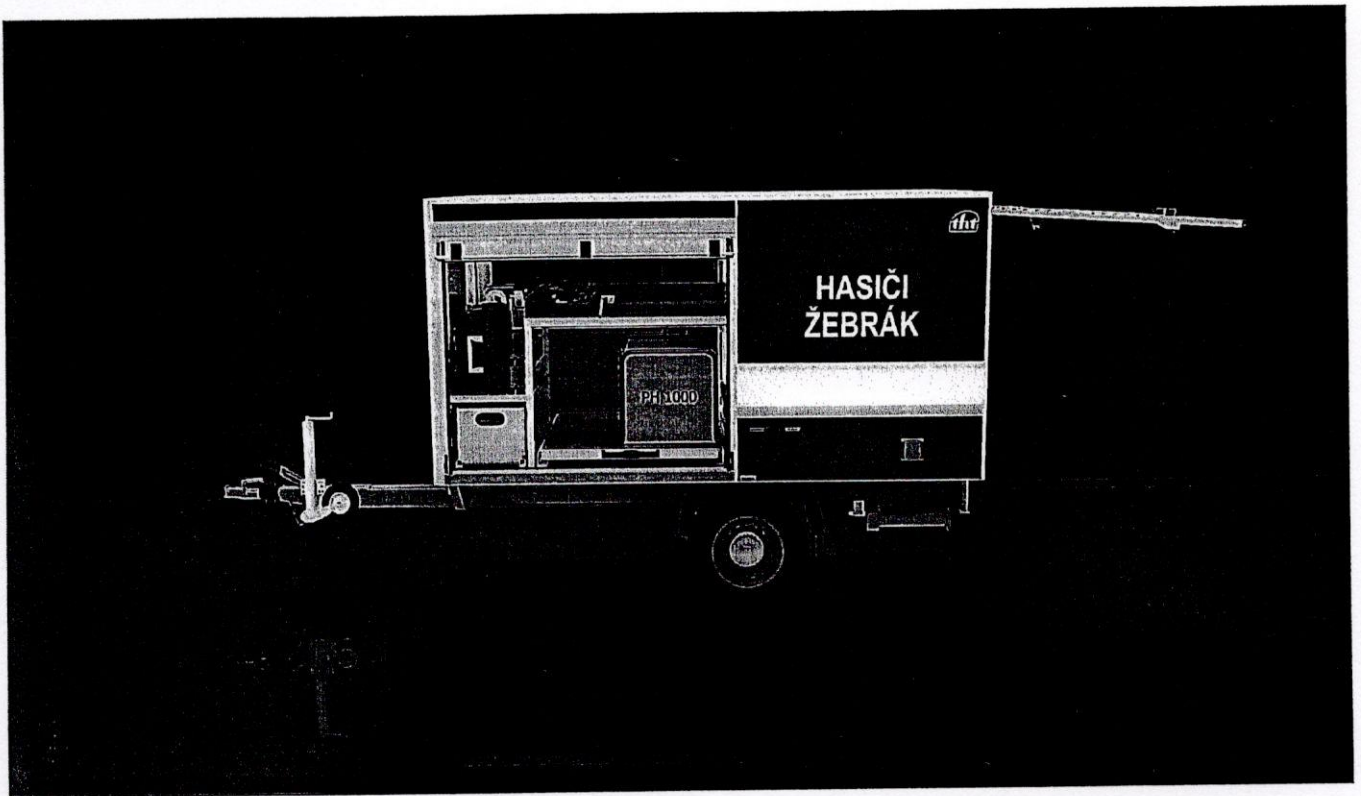
Tuto technickou specifikaci vypracoval a případné zpřesňující údaje může poskytnout pan Petr Beránek, email beranekp@centrum.cz, telefon 728 892 731.

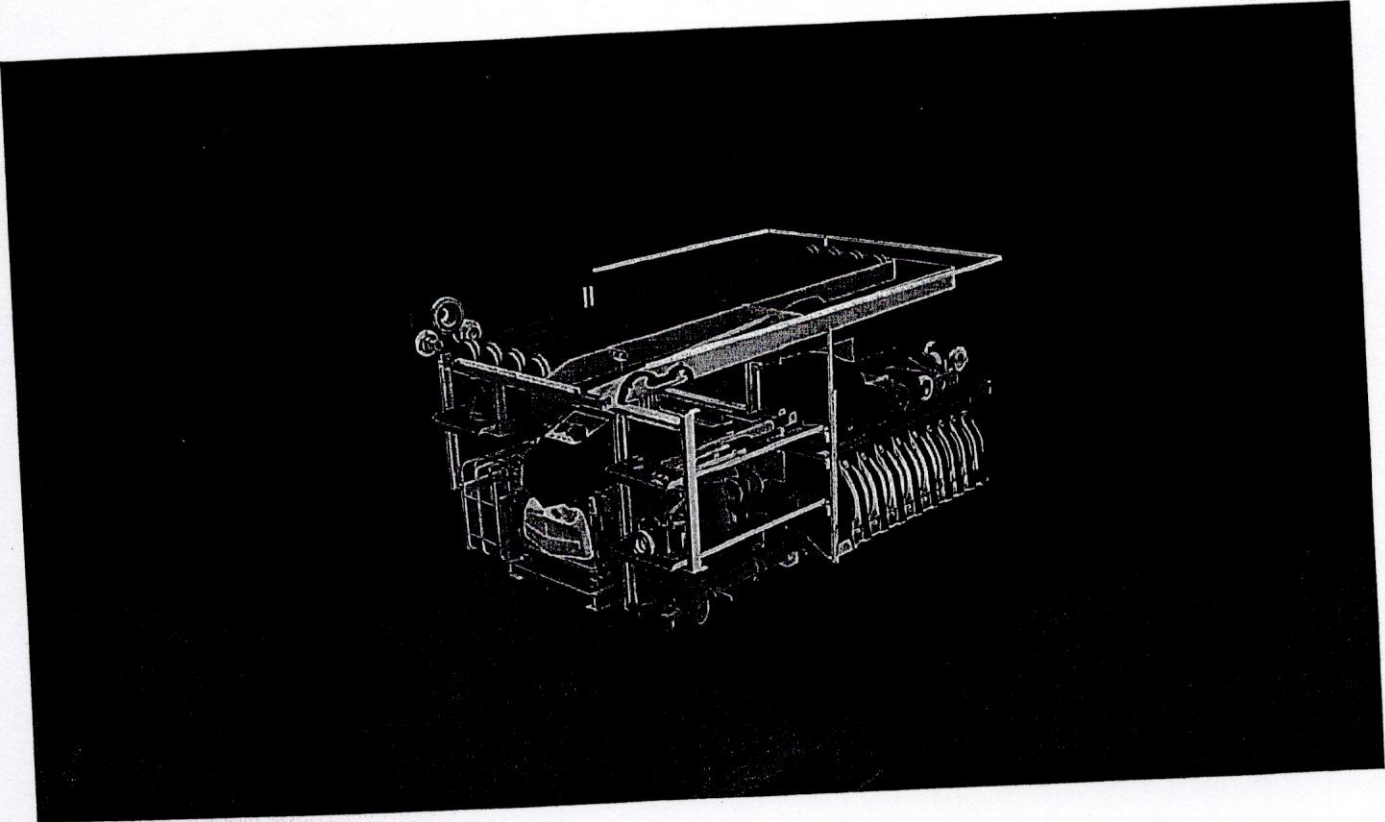
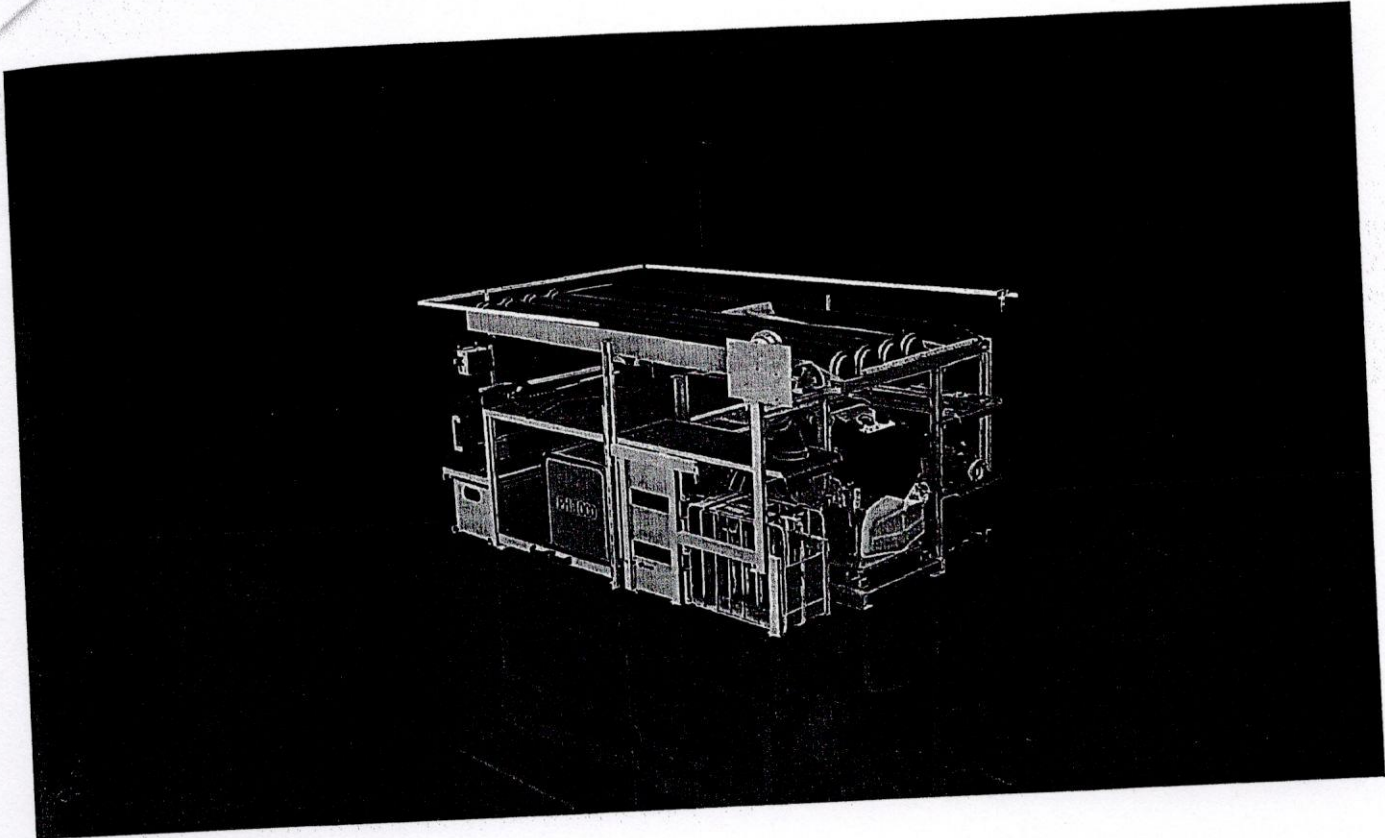
Schválené technické podmínky zaslat na email: beranekp@centrum.cz.

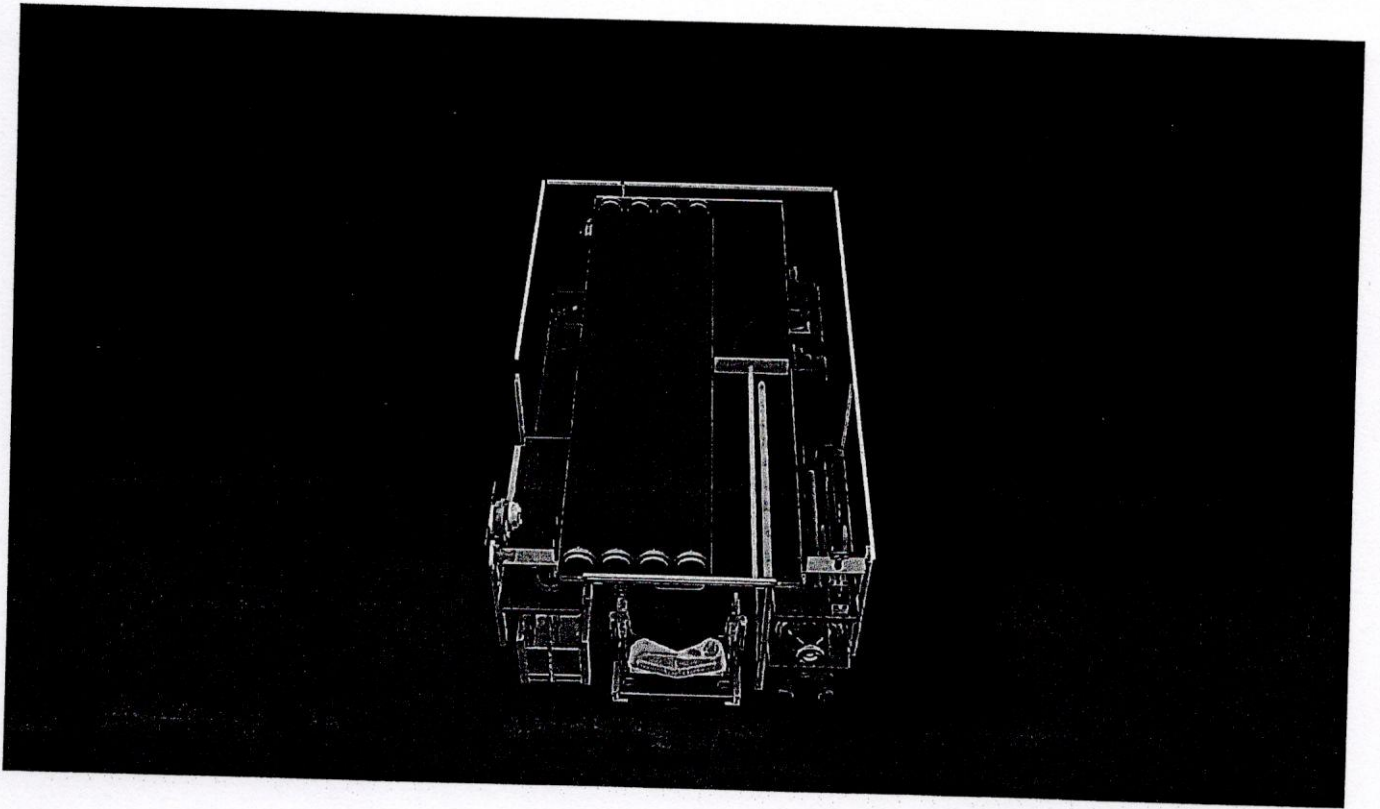
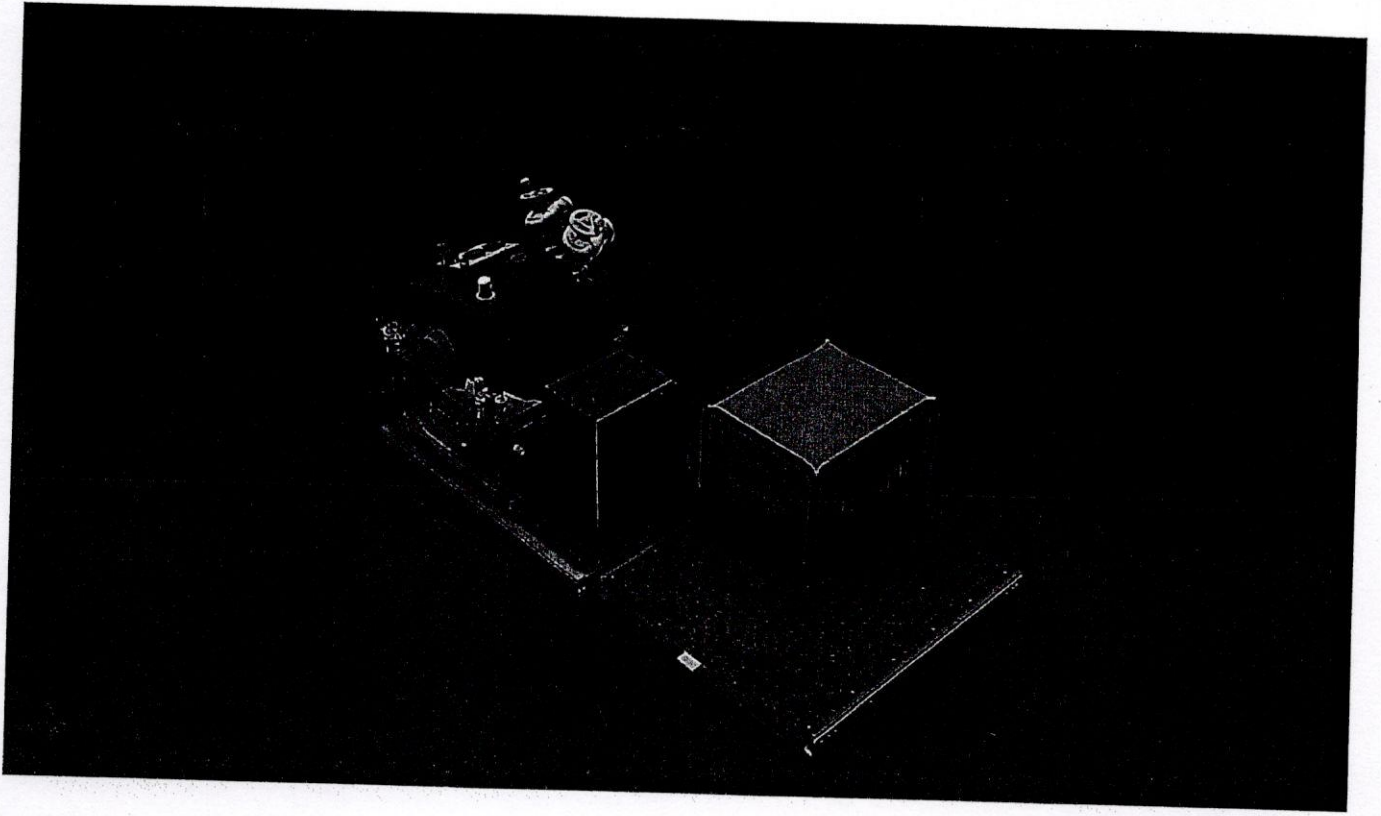
V Žebráku dne 10. 5. 2023











**Technické podmínky
pro požární přívěs pro hašení – brzděný nad 750 kg**

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového požárního přívěsu pro hašení (dále jen PH).
2. PH splňuje požadavky:
 - a) předpisů pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR, a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení PH 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 pozdějších předpisů,
 - c) stanovené vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů, a požadavky uvedené v těchto technických podmínkách.
3. Technická životnost PH je nejméně 20 let, a to při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10000 km. Po celou tuto dobu je PH plně funkční.
4. Pro výrobu PH se používá pouze nový, dosud nepoužitý podvozek, který není v době převzetí kupujícím starší 18 měsíců a pro účelovou nástavbu pouze nové a originální součásti.
5. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použité pro montáž do PH splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).
6. PH je konstruován s celkovou hmotností nad 750 kg.
7. PH je konstruován s celkovou hmotností do 1500 kg.
8. Konstrukční rychlost PH je nejméně 100 km.h⁻¹.
9. PH je vybaven skříňovou nástavbou s výklopnými dveřmi nebo roletkou z lehkého kovu, s průběžným madlem v celé šířce roletky, na zádi PH a s nejméně jednou roletkou z lehkého kovu, s průběžným madlem v celé šířce roletky nebo výklopnými dveřmi, na obou bocích PH. Dveře a roletky lze uzamknout shodným klíčem. Ložná plocha PH je nejméně 1300 na 2500 mm. Nástavba je vybavena nejméně dvěma úložnými prostory po stranách a jedním úložným prostorem v zadní části pro uložení požárního příslušenství. Úložné prostory jsou přizpůsobeny pro bezpečné a ergonomické uložení technických prostředků, vkládání a vyjímání všech technických prostředků bez nutnosti manipulace s jinými technickými prostředky.
10. PH je proveden jako brzděný, jednonápravový. Velikost disků kol je nejméně 13". Kola jsou umístěna na vnějšku ložné plochy, aby byla zajištěna vysoká stabilita při jízdě.
11. Rám podvozku PH je vyroben z žárově zinkované oceli. Podlaha PH je z voděodolného materiálu.
12. PH je vybaven spojovacím zařízením typu ISO-50X.
13. PH je v zadní části vybaven sdruženými svítilnami v provedení LED.
14. PH je vybaven zástrčkou a případně redukcí, které umožňují propojení s 13 pólovou zásuvkou s napětím 12V.
15. Součástí PH je povinná výbava přípojných vozidel stanovená právním předpisem. Veškeré příslušenství potřebné pro výměnu kola je umístěno v PH a je součástí dodávky, plnohodnotné náhradní kolo k PH je dodáno samostatně, přibalem.

16. PH je dále vybaven:
 - a) na oji manipulačním opěrným kolečkem,
 - b) stabilizačními podpěrami poblíž rohů ložné plochy – nejméně dvě vzadu,
 - c) nejméně dvěma zakládacími klíny.
17. Pro barevnou úpravu skříňové nástavby PH je použita bílá barva odstínu RAL 9003 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu) a červená barva odstínu RAL 3020 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Bílý vodorovný retroreflexní pruh je umístěn po obou stranách PH v celé jeho délce. Na obou bočních stranách skříňové nástavby PH je v celé délce bílého zvýrazňujícího pruhu umístěno liniové značení v barvě žlutozelené. Výška bílého zvýrazňujícího pruhu je nejméně 200 mm a nejvíce 350 mm, včetně výšky liniového značení.
18. Na zadní části PH jsou umístěny šikmé retroreflexní pruhy (šrafovaní) ve tvaru převráceného písmene „V“ žlutozelené barvy odstínu RAL 1026 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Šíře každého šikmého pruhu a vzdálenost mezi nimi je 150 mm. Sklon pruhu je 45°.
19. Na zadní části PH je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.
20. Nápis „HASIČI“ o výšce písmen 100 až 200 mm je umístěn na obou bocích PH, v horní části poblíž svislé osy PH, tento nápis je doplněn názvem místa dislokace PH.
21. Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.
22. Pro osvětlení úložných prostor skříňové nástavby PH je použito neoslňujících světelných zdrojů typu osvětlovací lišty v provedení LED, s krytím nejméně IP 65, vyzařujících světlo bílé barvy a umístěných u obou vnitřních bočních stran každého uzávěru úložného prostoru v celé jeho výšce. Z důvodu mechanické odolnosti není přípustné řešení s využitím flexibilních LED pásků. Osvětlení úložných prostor se samočinně zapne po otevření a vypne po uzavření úložného prostoru. Osvětlení je napájeno z elektroinstalace tažného vozidla.
23. Pro osvětlení prostoru okolo skříňové nástavby PH je použito bílého neoslňujícího světelného zdroje v provedení LED s krytím nejméně IP 67, umístěnými vně, na bocích a na zádi karoserie PH. Osvětlení je napájeno z elektroinstalace tažného vozidla.
24. PH je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
batoh pro umístění vybavení na lesní požáry	1	0	1
držák (vazák) hadicový v obalu	2	0	2
hadice požární izolovaná B, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	8	0	8
hadice požární izolovaná C, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	6
hadice požární izolovaná D, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	6
hadice sací 110, podle ČSN EN ISO 14 557, délka 2,5 m	4	0	4
kleště štípací pákové na tyče a svorníky, délka nejméně 600 mm	1	0	1
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	0	1
klíč k podzemnímu hydrantu	1	0	1
klíč na hadice a armatury B/C	2	0	2
klíč na sací hadice	2	0	2
kohout kulový přenosný B	1	0	1
koš sací 110 podle TP-TS/01-2007*	1	0	1

koš sací plovoucí	1	0	1
koště cestářské podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
krumpáč podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
lano ventilové, na vidlici	1	0	1
lano záchytné, na vidlici	1	0	1
lopata špičatá podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
můstek (přejezdový) hadicový	2	0	2
nástavec hydrantový podle ČSN 38 9441	1	0	1
nosítka záchranná a evakuační skládací	1	0	1
objímka na hadice B v obalu	4	0	4
objímka na hadice C v obalu	4	0	4
páčidlo ploché délka nejméně 600 mm	1	0	1
pila ruční na dřevo	1	0	1
proudnice B	1	0	1
proudnice kombinovaná C podle TP-TS/13-2019*	2	0	2
proudnice kombinovaná D podle TP-TS/11-2019*	2	0	2
přechod B/C	2	0	2
přechod C/D	2	0	2
přechod šroubení 110/B	1	0	1
příslušenství k motorové stříkačce	1	0	1
přístroj hasicí CO2 přenosný s hasicí schopností 89B	1	0	1
rozdělovač B-CBC podle ČSN 38 9481	1	0	1
rozdělovač C-DCD podle ČSN 38 9481	1	0	1
sběrač 2 x 75 se zpětnou klapkou	1	0	1
sekera požární bourací podle TP-TS/12-2019*	1	0	1
skříňka s nástroji podle TP-TS/09-2017*	1	0	1
stříkačka motorová přenosná PS 15 - splňující technické podmínky stanovené přílohou č. 2 k vyhlášce č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, a doložené při dodání stříkačky kopií certifikátu vydaného pro daný typ stříkačky autorizovanou osobou	1	0	1
ventil přetlakový B	1	0	1
čerpadlo kalové typu PH 1000	1	1	0

*Technické podmínky vydané MV-GŘ HZS ČR jsou veřejně dostupné ke stažení na webových stránkách: www.hzscr.cz/clanek/katalog-vydanych-technickych-podminek-pozarni-techniky-a-vecnych-prostredku.aspx

25. V PH je úložný prostor organizován pro uložení vybraných položek požárního příslušenství následujícím způsobem:

a) přední část PH:

➤ uložení samostatně po jednom kuse v úchytném prvku:

- | | |
|--|-------|
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná C 20 m | 3 ks, |
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná B 20 m | 5 ks, |
| <input type="checkbox"/> hadice požární izolovaná D 20 m | 2 ks, |



THT Polička, s.r.o.
572 01 Polička -1-
4 ks,
2 ks,
1 ks.

- uložení v batohu:
 - ❑ hadice požární izolovaná D 20 m
 - ❑ proudnice kombinovaná D
 - ❑ rozdělovač C-DCD
- b) zadní část PH
 - uložení ve dvou kazetách na hadice s odklápěcí bočnicí:
 - ❑ hadice požární izolovaná C 20 m 3 ks
 - ❑ hadice požární izolovaná B 20 m 3 ks
 - uložení na vodorovném výsuvném prvku:
 - ❑ stříkačka motorová přenosná 1 ks.
- 26. Drobné požární příslušenství je uloženo nejméně ve dvou přenosných přepravkách.
- 27. Do PH může být volitelně umístěno dodatečné požární příslušenství ve výměnných přepravkách (dále jen „modulech“), kterými lze dle potřeby výměnou nahrazovat některé položky základního požárního příslušenství (uvedené v tabulce). Na všech modulech je znázorněna nejvyšší možná nosnost tak, aby po výměně nebyla překročena největší přípustná hmotnost přívěsu. Každý modul lze snadno upevnit v PH. Pro barevnou úpravu modulů je použita odlišná barva, tak aby byla odlišena barva standardní výbavy a výbavy variabilní, doplněné uživatelem.
- 28. Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.

Tuto technickou specifikaci vypracoval a případné zpřesňující údaje může poskytnout pan Petr Beránek, email beranekp@centrum.cz, telefon 728 892 731.

Schválené technické podmínky zaslat na email: beranekp@centrum.cz.

V Žebráku dne 10. 5. 2023