



# Dodatek č. 1 ke KUPNÍ SMLOUVĚ

číslo kupujícího: 209/2023

uzavřené podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „smlouva“).

## Článek 1. Smluvní strany:






### 1. Česká republika – Ministerstvo vnitra

se sídlem: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7  
IČO: 00007064  
DIČ: CZ00007064  
Kontaktní adresa: Česká republika – Ministerstvo vnitra generální ředitelství  
Hasičského záchranného sboru ČR  
Kloknerova 26, pošt. přihrádka 69, 148 01, Praha 414  
Zastoupená: brig. gen. Mgr. Slavomírem Bellem, MSc. MBA,  
náměstkem generálního ředitele HZS ČR pro ekonomiku  
Bankovní spojení: ČNB, pobočka Praha 1  
Číslo účtu: 8908-881/0710  
Kontaktní osoba:   
Tel. / e-mail:   
ID datové schránky: 84taiur

(dále jen „kupující“)

a

### 2. THT Polička, s.r.o.

se sídlem: Starohradská 316, 572 01 Polička  
zapsána ve veřejném rejstříku, vedeným Krajským soudem v Hradci  
Králové, oddíl C, vložka 2192  
IČO: 46508147  
DIČ: CZ46508147  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 22703591/0100  
Zastoupená: Ing. Stanislavem Červeným, jednatelem  
Tel. / Fax.:   
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Telefon:   
Mobil:   
ID datové schránky: 6s6ch7b

(dále jen „prodávající“)

## Článek 2. Základní ustanovení

1. Tento dodatek se týká smlouvy na dodávku **1 ks cisternové automobilové stříkačky CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N včetně požárního příslušenství a komunikačních prostředků**, která byla uzavřena na základě rámcové dohody čj.: MV-76349-13/PO-PSM-2022, která byla uzavřena prodávajícím s centrálním zadavatelem.

2. Dodatek se uzavírá v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Kupující požaduje doplnění požárního vybavení o elektrocentrálu, která byla součástí nabídky v uzavřené rámcové dohodě a úpravu fakturace po dodání.

### **Článek 3. Předmět dodatku**

1. Po vzájemné dohodě smluvních stran a zcela v souladu s čl. 12 odst. 10 smlouvy se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto DODATKU č. 1.
2. Smluvní strany se dohodly na novém znění:

- článek 5. odst. 1 nově zní:

*Kupní cena za zboží uvedené v čl. 3. odst. 1, této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem za **1 ks cisternové automobilové stříkačky CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N včetně příslušenství a komunikačních prostředků:***

- *Bez DPH* 10 417 004,00 Kč
- *DPH 21 %* 2 187 570,84 Kč
- ***Celkem vč. DPH* 12 604 574,84 Kč**

*(slovy: dvanáctmilionušestsetčtyřítisícpětsetšedesátčtyři korun českých a osmdesátčtyři haléřů);*

*z toho za **1 ks CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N s komunikačními prostředky, elektrocentrálou a bez požárního příslušenství***

- *Bez DPH* 9 780 442,00 Kč
- *DPH 21 %* 2 053 892,82 Kč
- ***Celkem vč. DPH* 11 834 334,82 Kč**

*(slovy: jedenáctmilionu osmsetřicetčtyřítisíc třístřicetčtyři korun českých a osmdesát dva haléřů);*

*cena za **požární příslušenství bez elektrocentrály k 1 ks CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N***

- *Bez DPH* 636 562,00 Kč
- *DPH 21 %* 133 678,02 Kč
- ***Celkem vč. DPH* 770 240,02 Kč**

*(slovy: sedmsetšedesáttisíc dvěstěčtyřicet korun českých a dva haléře);*

- článek 5. odst. 7 nově zní:

*Fakturace po splnění požadovaných podmínek dodávky se uskuteční:*

- *za **1 ks CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N s komunikačními prostředky, elektrocentrálou a bez požárního příslušenství na adresu:***

*MV-GŘ HZS ČR pošt. příhr. 69  
Kloknerova 26  
148 01 Praha 414*

***na faktuře bude jako kupující uvedeno:***

*ČR – Ministerstvo vnitra  
Nad Štolou 936/3  
170 34 Praha 7*

*zastoupené – kontaktní adresa:*

*MV-GŘ HZS ČR  
Kloknerova 26*

pošt. příh. 69  
148 01 Praha 414

- za **požární příslušenství bez elektrocentrály k 1 ks CAS 20 - SCANIA P 440 B4x2NB CP 31N** na adresu:

Školní a výcvikové zařízení HZS ČR,  
Trnkova 2420/85,  
628 00 Brno.

**na faktuře bude jako kupující uvedeno:**

ČR – Ministerstvo vnitra  
Nad Štolou 936/3  
170 34 Praha 7

Zastoupené – kontaktní adresa:

MV-GŘ HZS ČR  
Školní a výcvikové zařízení HZS ČR,  
Trnkova 2420/85,  
628 00 Brno

- nové znění Přílohy č. 3 – Seznam dodaného požárního příslušenství s naceněním je přílohou tohoto dodatku č. 1.

#### **Článek 4. Ostatní ujednání**

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem.
2. Tento DODATEK č. 1 smlouvy je vyhotoven v elektronické podobě. Smluvní strana podepisující tuto dohodu jako druhá v pořadí je povinna prokazatelně doručit podepsanou dohodu druhé smluvní straně.
3. Tento DODATEK č. 1 nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených v dodatku v registru smluv. Osobní údaje smluvních stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů. Zveřejnění tohoto DODATKU č. 1 zajistí objednatel.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je níže uvedená příloha:  
Upravena příloha č. 3 – Seznam dodaného požárního příslušenství s naceněním

**V Poličce dne** *Viz elektronický podpis*

Za prodávajícího:

Ing.  
Stanislav  
Červený  
Digitálně podepsal  
Ing. Stanislav  
Červený  
Datum: 2024.04.25  
08:26:17 +02'00'

.....  
**Ing. Stanislav Červený**  
jednatel společnosti THT Polička, s.r.o.

**V Praze dne** *Viz elektronický podpis*

Za kupujícího:

Mgr.  
Slavomír Bell,  
MSc. MBA.  
Digitálně podepsal  
Mgr. Slavomír Bell,  
MSc. MBA.  
Datum: 2024.04.25  
11:14:56 +02'00'

.....  
**brig. gen. Mgr. Slavomír Bell, MSc. MBA**  
náměstek generálního ředitele HZS ČR

**Cenová kalkulace + naceněné volitelné příslušenství**

<b>Nabídková cena</b>	ks	Cena v Kč bez DPH za 1 ks CAS	Cena v Kč s DPH za 1 ks CAS
CAS 20 - Městská	1	9 481 000,00	11 472 010,00
Požární příslušenství + komunikační prostředky	1	804 004,00	972 844,84
<b>Volitelné opce</b>			
Dynamické rameno s ovládacím panelem	1	15 000,00	18 150,00
Lanový naviják hydraulický	1	560 000,00	677 600,00
Rozšířený kamerový systém - doplatek	1	150 000,00	181 500,00
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	1	34 000,00	41 140,00
Odnímatelná lafetová proudnice	1	98 000,00	118 580,00

<b>Cena za celkový předpokládaný objem předmětu plnění.</b>	ks	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč s DPH
Cena za CAS 20 - Městská	1	9 481 000,00	11 472 010,00
Požární příslušenství + komunikační prostředky	1	804 004,00	972 844,84
Dynamické rameno s ovládacím panelem	0	0,00	0,00
Lanový naviják hydraulický	0	0,00	0,00
Rozšířený kamerový systém - doplatek	0	0,00	0,00
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	1	34 000,00	41 140,00
Odnímatelná lafetová proudnice	1	98 000,00	118 580,00
	celkem v Kč	10 417 004,00	12 604 574,84

**pozn:**

nabídková cena za 1 ks CAS dle TP

celková nabídková cena hodnocená

## Volitelné požární příslušenství CAS

Požární příslušenství CAS	počet kusů	dodá dodavatel	dodá odběratel	předpokládané umístění příslušenství	výrobce / typ	cena v Kč bez DPH / ks	cena v Kč celkem bez DPH	cena v Kč celkem s DPH
barel plastový na písek, objem nejméně 5 l, s uzávěrem	1	0	1	levá zadní			0,00	0,00
barel plastový na sorbent, objem nejméně 25 l, šířka víka nejméně 250 mm	2	2	0	pochozí plocha	REO AMOS / s víkem 30 l TYP PLS030	393,00	786,00	951,06
čerpadlo plovoucí, maximální průtok nejméně 1000 l, jmenovitý průtok nejméně 500 l/min při 0,15 MPa, maximální tlak nejméně 0,25 MPa, výtlak 75	1	1	0	prostor čerpadla	Ogniochrom / Niagara 2	23 200,00	23 200,00	28 072,00
čerpadlo ponorné kalové elektrické 400 V s výtlačným hrdlem 75, maximální průtok nejméně 1000 l a jmenovitý průtok nejméně 500 l/min při 0,15 MPa, maximální tlak nejméně 0,2 MPa	1	1	0	levá přední	HCP PUMP / ČERPADLO KALOVÉ PONORNÉ HCP 80	22 484,00	22 484,00	27 205,64
dalekohled binokulární, zvětšení nejméně 8x, průměr přední čočky nejméně 42 mm	1	1	0	kabina osádky	FOMEI / dalekohled 10X50	1 910,00	1 910,00	2 311,10
deflektor C	1	1	0	levá střední	SUPON / PROUDNICE 52 CLONOVÁ - VODNÍ ŠTÍT	1 717,00	1 717,00	2 077,57
deska ochranná pro vyprošťování, plovoucí, z voděodolné překližky o tloušťce nejvíce 20 mm, šířka nejméně 430 mm, délka nejméně 800 mm, nosnost nejméně 170 kg	1	1	0	pravá přední	RESCATE JOTA / páteří deska krátká RESCATE JOTA 80, voděodolná plovoucí překližka, nosnost 250 kg	6 400,00	6 400,00	7 744,00
deska vyprošťovací s upevňovacími prostředky, plovoucí, z voděodolné překližky o tloušťce nejvíce 20 mm, šířka nejméně 430 mm, délka nejméně 1800 mm, nosnost nejméně 170 kg	1	1	0	kabina osádky	RESCATE JOTA / páteří deska RESCATE JOTA 180, voděodolná plovoucí překližka, nosnost 170kg	12 400,00	12 400,00	15 004,00
dlaha celotělová vakuová šířka nejméně 850 mm, délka nejméně 2000 mm, v obalu, včetně evakuační pumpy	1	1	0	pravá střední	EGO / EM-10/2+R	9 400,00	9 400,00	11 374,00
dlaha na končetiny vakuová - sada v obalu pro dolní a horní končetinu	1	1	0	pravá střední	EGO / ES-30/ W(ESW - 10,11,13,20,21,22)v tašce	10 185,00	10 185,00	12 323,85
dozimetr zásahový podle VPPO-CHS/01-2007	1	0	1	kabina osádky			0,00	0,00
dozimetr osobní skupinový podle VPPO-CHS/02-2007	1	0	1	kabina osádky			0,00	0,00
držák hadicový v obalu	2	2	0	levá zadní	LANEX / VAZÁK NA HADICE 10 X 1.6M THT Polička / obal na vazák	234,00	468,00	566,28
ejektor ležatý	1	0	1	levá střední			0,00	0,00
elektrocentrála 230/400V, jmenovitý provozní výkon nejméně 4,5 kVA při napětí 400 V, nejméně 3 kVA při napětí 230 V a krytí nejméně IP 44 s měřičem izolačního stavu, osazená zásuvkami nejméně 1 x 230 V/10 A domovní, 2 x 230 V/16 A průmyslová a 1 x 400 V/16 A průmyslová, zemní vodič a kolík, tvoří funkční celek s elektrickým kalovým čerpadlem	1	1	0	levá přední	Stroje Polák / EL6500	59 800,00	59 800,00	72 358,00
hadice požární izolovaná B, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	10	0	10	levá střední			0,00	0,00
hadice požární izolovaná B, délka 5 m, podle ČSN 80 8711	2	2	0	prostor čerpadla	TECHNOLEN / PYROTEX PES-R B75X5M	806,00	1 612,00	1 950,52
hadice požární izolovaná C, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	12	0	12	levá střední			0,00	0,00
hadice požární izolovaná D, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	7	7	0	pravá zadní	TECHNOLEN / PYROTEX PES-R D25X20M	940,00	6 580,00	7 961,80
hadice sací 110 x 2,5 m, podle ČSN EN ISO 14 557	4	4	0	pochozí plocha	FliDr /ASE 110X2,5M	2 450,00	9 800,00	11 858,00
hadice sací pro pěnnotvorný příměšovač podle ČSN EN 16 712-2	1	0	1	levá střední			0,00	0,00
hák trhací s násadou ze slitiny lehkých kovů - délka nejméně 5 m podle ČSN 38 9552	1	1	0	pochozí plocha	Tauchmann / AI	1 885,00	1 885,00	2 280,85

HVZ - blok stupňovitý, délka nejméně 650 mm a výška nejméně 250 mm	2	2	0	pravá přední	LUKAS/ Stabilizační stupňovitý blok LSS	4 170,00	8 340,00	10 091,40
HVZ - klín stabilizační	4	4	0	pravá přední	LUKAS/ Stabilizační klín LSS	1 020,00	4 080,00	4 936,80
HVZ - nástroj rozpínací přímočarý teleskopický	2			pravá přední				
HVZ - nástroj rozpínací s čelistmi	1			pravá přední				
HVZ - nástroj stříhací	1			pravá přední				
HVZ - nástroj stříhací na pedály	1			pravá přední				
HVZ - opěra prahová, nastavitelná a použitelná pro práh o tloušťce v rozmezí nejméně 150 až 250 mm, samosvorná (není ji třeba přidržovat jiným prostředkem nebo nástrojem) a lze ji umístit po celé délce prahu bez potřeby opory „B“ sloupku, umožňující největší zatížení nejméně 120 kN, o hmotnosti nejvíce 13 kg	1	0	1	pravá přední			0,00	0,00
HVZ - podpěra stabilizační vysunovací s upevňovacím popruhem, zasunutá nejvíce 1250 a vysunutá nejméně 1700 mm	2	2	0	pravá přední	DONGES / Stabilizační tyč	13 225,00	26 450,00	32 004,50
HVZ - přípojky tažné sada	1			pravá přední				
HVZ - úvazek řetězový sada	1			pravá přední				
HVZ – zachycovač airbagů řidiče nákladního automobilu	1	1	0	pravá přední	LUKAS / Zachycovač airbagů řidiče pro nákladní vozidla	5 590,00	5 590,00	6 763,90
HVZ - zachycovač airbagů řidiče osobního automobilu, hmotnost nejvíce 2 kg	1	1	0	pravá přední	LUKAS / Zachycovače airbagů řidiče pro OA - sada 2 ks	7 880,00	7 880,00	9 534,80
HVZ - pohonná jednotka	2			pravá přední				
kabel prodlužovací 230 V, délka nejméně 25 m na navijáku, krytí nejméně IP 44, průřez vodiče nejméně 2,5 mm <sup>2</sup>	2	2	0	levá přední	EMOS / 230V/25M, 2,5MM IP44, 4 zásuvky	1 580,00	3 160,00	3 823,60
kabel prodlužovací 400 V, délka nejméně 25 m na navijáku, krytí nejméně IP 44, průřez vodiče nejméně 2,5 mm <sup>2</sup>	1	1	0	levá přední	Brennenstuhl / 400V/25M, IP44	3 080,00	3 080,00	3 726,80
kalhoty brodící	2	2	0	kabina osádky	DEMAR / GRAND CHEST podšívkané PVC	1 285,00	2 570,00	3 109,70
kartáč průtokový na mytí s hadicí 25 x10 m	1	1	0	levá zadní	THT Polička / Kartáč průtokový	995,00	995,00	1 203,95
kbelík objem nejméně 10 l, plechový, pozinkovaný	1	1	0	pochozí plocha	Železářství Andrлік/ocel, povrch. úprava žár. zinek	85,00	85,00	102,85
kleště štípací pákové na tyče a svorníky, délka nejméně 600 mm	1	1	0	levá zadní	Železářství Andrлік / řezač svorníků - pákové nůžky 270/630 mm	511,00	511,00	618,31
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	1	0	prostor čerpadla	Slévárna Ransko / mosaz	586,00	586,00	709,06
klíč k podzemnímu hydrantu	1	1	0	levá zadní	Richter / ocel	540,00	540,00	653,40
klíč na hadice a armatury B/C	4	0	1				0,00	0,00
klíč na sací hadice	2	0	1	prostor čerpadla			0,00	0,00
klín dřevorubecký	2	2	0	levá přední	HUSQVARNA / KLÍN DŘEVORUBECKÝ - PLAST	180,00	360,00	435,60
kohout kulový přenosný B	1	0	1	levá střední	AWG / B75	2 638,00	0,00	0,00
kopáč	1	1	0	pochozí plocha	Železářství Andrлік / kopáč	210,00	210,00	254,10
koš sací 110 podle TP-TS/01-2007	1	1	0	pochozí plocha	THT Polička / SACÍ KOŠ 110	2 233,00	2 233,00	2 701,93
koště cestářské podle TP-TS/12-2019	2	2	0	pochozí plocha	Železářství Andrлік / koště 35 cm, násada dřevo 1,8 m	193,00	386,00	467,06
kotouč k motorové kotoučové pile, průměr 300 mm	2	2	0	levá přední	Husqvarna / kotouč řezací na beton (300mm x 22,2mm)	256,00	512,00	619,52
krumpáč ocelový kovaný podle TP-TS/12-2019	2	2	0	pochozí plocha	Železářství Andrлік / kovaná ocel 2,5 kg, násada 1 m dřevo	296,00	592,00	716,32
kužel dopravní skládací o rozměrech nejméně 320 x 320 x 60 mm	4	4	0	pravá přední	EUROLAMP / ACTIVE výška 45 cm,s LED diodou	1 030,00	4 120,00	4 985,20

láhev kompozitní tlaková náhradní podle VPPO-CHS/11-2013 s lahvoým ventilem dle VPPO-CHS/15-2014	3	0	3	kabina osádky			0,00	0,00
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 30 m, průměr 10 mm ve vaku	2	2	0	kabina osádky	LANEX / LANO STATIC (ZÁCHRANNÉ) 11 X 30 M	1 047,00	2 094,00	2 533,74
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 60 m, průměr 10 mm ve vaku	1	1	0	kabina osádky	LANEX / LANO STATIC (ZÁCHRANNÉ) 11 X 60 M	2 094,00	2 094,00	2 533,74
lano ventilové na vidlici	1	1	0	levá zadní	LANEX / LANO VENTILOVÉ 8 X 25 M + vidlice	440,00	440,00	532,40
lano záchytné na vidlici	1	1	0	levá zadní	LANEX / LANO ZÁCHYTNÉ 10 X20 M + vidlice	567,00	567,00	686,07
lopata rovná ze slitiny hliníku podle TP-TS/12-2019	2	2	0	pochozí plocha	Železářství Andrlík / plochá Al s násadou	240,00	480,00	580,80
lopata špičatá ocelová podle TP-TS/12-2019	2	2	0	pochozí plocha	Železářství Andrlík / špičatá (srdcovka) s dřevěnou násadou délky 1300 mm, šířka 290 mm, tloušťka plechu 1,5 mm	170,00	340,00	411,40
lopátka dřevorubecká s obracákem, délka nejméně 700 mm	1	1	0	levá přední	HUSQVARNA / 77 cm	1 063,00	1 063,00	1 286,23
maska vyváděcí s hadicí pro připojení k druhému vývodu dýchacího přístroje v souladu s VVPO-CHS/12B-2016	4	4	0	kabina osádky	DRÄGER / Rescue Hood PSS	3 738,00	14 952,00	18 091,92
motykosekyra podle TP-TS/12-2019	1	1	0	pochozí plocha	Železářství Andrlík / ocel, násada dřevo	421,00	421,00	509,41
můstek hadicový	2	2	0	pochozí plocha	Pazdera / dřevo - 2x B/C, 935 x 700mm	2 500,00	5 000,00	6 050,00
nádoba na pohonné hmoty a oleje k motorové pile o objemu nejméně 5/3 l	2	2	0	levá přední	JP PLAST / plastový 2komorový 6+3 l	254,00	508,00	614,68
nádoba na pohonné hmoty o objemu nejméně 10 l	1	1	0	levá přední	JP PLAST / kanystr plastový černý 10 l	100,00	100,00	121,00
nádoba na úkapy o objemu nejméně 14 l	1	1	0	pochozí plocha	REO AMOS/plastová 16 l	436,00	436,00	527,56
nástavec hydrantový podle ČSN 38 9441	1	1	0	levá zadní	THT Polička / vřetenový	3 980,00	3 980,00	4 815,80
nástavec sací na pěnidlo	1	1	0	pochozí plocha	THT Polička / nástavec sací 38	814,00	814,00	984,94
nástroj na řezání skla	1	0	1	pravá přední	WEBER / GLAS-EX	6 670,00	0,00	0,00
nástroj vyprošťovací ruční jednoduchý, délka nejméně 700 mm	1	1	0	pravá přední	PARATECH / HOOLIGAN STANDART 76,2 cm	6 593,00	6 593,00	7 977,53
nástroj ženijní kombinovaný podle TP-TS/12-2019	1	1	0	pochozí plocha	Vallfirest / Gorgui V2	4 767,00	4 767,00	5 768,07
návleky na nohy proti prořezu řetězovou pilou, podle ČSN EN 381	1	1	0	levá přední	NOVESTA / neprůřezné (pro práci s motorovou pilou)	2 310,00	2 310,00	2 795,10
nosítka záchranná a evakuační vanového typu, nosnost nejméně 200 kg, včetně fixace pacienta	1	1	0	pochozí plocha	OMS-ZOLL / KOŠOVÁ TRANSPORTNÍ SHELL vč. příslušných popruhů, podložky, opěrky	13 641,00	13 641,00	16 505,61
nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2	2	0	kabina osádky	LIFEHAMMER / CLASSIC GLOW-O	305,00	610,00	738,10
objímka na izolovanou požární hadici B	4	0	4	levá zadní			0,00	0,00
objímka na izolovanou požární hadici C	4	0	4	levá zadní			0,00	0,00
objímka na izolovanou požární hadici D	2	2	0	levá zadní	PAPERA / PÁSKA LEPICÍ TĚSNICÍ POWER TAPE d: 25m, š: 50mm	220,00	440,00	532,40
oděv ochranný protichemický plynotěsný, typ 1a) ET podle VVPO-CHS/13-2013 a podle přílohy bod A	4	0	4	pravá střední			0,00	0,00
oděv ochranný protichemický kapalnotěsný, typ 3B s protichemickými rukavicemi a holíčkami podle přílohy bod B	3	0	3	pravá střední			0,00	0,00

oděv suchý do vody včetně podobleku podle přílohy bod C	2	2	0	pravá střední	AGAMA / Suchý oblek Rescue, podoblek Technostretch, ponožky Polartec, rukavice neopren Kevlar 3 mm, taška	17 252,00	34 504,00	41 749,84
páčidlo ploché délka nejméně 600 mm	1	1	0	levá zadní	Železářství Andrлік / délka 765 mm	545,00	545,00	659,45
palice, hmotnost nejméně 5 kg	1	1	0	levá zadní	Železářství Andrлік / 5 kg	790,00	790,00	955,90
páska vytyčovací délka nejméně 500 m	1	1	0	kabina osádky	REO AMOS / PAV8CB červenobílá 500m	317,00	317,00	383,57
pila motorová kotoučová (rozbrušovací) s příslušenstvím, výkon motoru nejméně 3,5 kW, motor – dvoudobý, vzduchem chlazený; hmotnost nejvíce 10 kg, průměr kotouče nejméně 300 mm, hloubka řezu nejméně 100 mm	1	1	0	levá přední	Husqvarna / K 770 kryt kotouče 300 mm	25 990,00	25 990,00	31 447,90
pila motorová řetězová s příslušenstvím, výkon motoru nejméně 3,4 kW, délka lišty nejméně 450 mm, hmotnost bez lišty nejvíce 6 kg	1	1	0	levá přední	Husqvarna / 560 XP 3,5kW	21 487,00	21 487,00	25 999,27
pila přímočará akumulátorová v pevném obalu, napětí nejméně 18 V, délka zdvihu nejméně 28 mm, počet zdvihů bez zatížení nejméně 3000 zd.min-1, kapacita akumulátoru nejméně 5 Ah, hmotnost nejvíce 3 kg, náhradní akumulátor, nabíječ, náhradní pilové pláty	1	1	0	pravá přední	Milwaukee / M18 FSZ-502X šavlová pila v kufru s 2 ks 5Ah akumulátoru, nabíječka a sada náhradních pilových plátků.	13 245,00	13 245,00	16 026,45
pila rozbrušovací akumulátorová v pevném obalu, průměr kotouče nejméně 125 mm, otáčky na prázdko nejméně 7000 ot./min, kapacita akumulátoru nejméně 3 Ah, hmotnost nejvíce 3 kg, náhradní akumulátor, nabíječ	1	1	0	pravá přední	Milwaukee / M18 FSAG125XB-502X úhlová bruska 125mm v kufru s 2 ks 5Ah akumulátoru a nabíječka.	12 190,00	12 190,00	14 749,90
plachta plastová rozměry nejméně 4x4 m	1	1	0	levá zadní	DEN BRAVEN / plachta krycí PE modrá 4x6 m s oky	215,00	215,00	260,15
popruh upínací pevnost nejméně 50 kN s napínacím prostředkem, délka nejméně 4,5 m	2	0	2	levá zadní			0,00	0,00
prostředky první pomoci (lékárna v batohu/kufru) podle TP-TS/08-2016 v rozsahu povinné výbavy pro kategorii 1 (rozměrné prostředky pro imobilizaci a transport - sada vakuových dlah, evakuační pumpa, vyprošťovací deska a příkrývky jsou řešeny v této tabulce samostatně)	1	1	0	kabina osádky	BEXAMED / batoh vč. výbavy dle TP-TS/08-2016 (bez příkrývek a vyprošťovací desky)	20 472,00	20 472,00	24 771,12
proudnic kombinovaná C podle TP-TS/13-2019	3	3	0	levá střední pravá zadní	PROTEK / kombinovaná C52 2366	9 850,00	29 550,00	35 755,50
proudnic kombinovaná D podle TP-TS/11-2019	2	2	0	pravá zadní	PROTEK / kombinovaná D25 2361	10 600,00	21 200,00	25 652,00
proudnic pěnотvorná na střední pěnu, průtok nejméně 400 l, dostřik nejméně 20 m	1	1	0	pochozí plocha	AWG / M4 C52 BEZ UZÁVĚRU	6 844,00	6 844,00	8 281,24
proudnic pěnотvorná na těžkou pěnu, jmenovitý průtok nejméně 600 l, dostřik nejméně 20 m	1	1	0	pochozí plocha	THT Polička / P6	4 921,00	4 921,00	5 954,41
přechod B/C	4	4	0	levá střední	Supon / přechod B/C	173,00	692,00	837,32
přechod C/D	2	2	0	levá střední	Supon / přechod C/D	178,00	356,00	430,76
přechod šroubení 110/B	1	1	0	prostor čerpadla	THT Polička / 110/75 slitina AL	718,00	718,00	868,78
příkrývka (deka) nejméně 2000 x 900 mm (k opak. použití) v obalu	2	2	0	kabina osádky	Kvalitex / DEKA 150 X 200 CM	571,00	1 142,00	1 381,82
přilba k motorové řetězové pile	1	1	0	levá přední	HUSQVARNA / ochranná, lesnická	1 504,00	1 504,00	1 819,84
přilba pro práci na vodě	2	2	0	kabina osádky	HIKO / PŘILBA VODÁCKÁ HIKO BUCKAROOvel.L. s rychlonastavitelným upínáním	843,00	1 686,00	2 040,06
přiměšovač přenosný podle ČSN EN 16 712-1	1	1	0	levá střední	AWG / "FD"Z2- 2XC52	9 030,00	9 030,00	10 926,30
přístroj izolační dýchací vzduchový přetlakový podle VPPO-CHS/12B-2016	6	0	6	kabina osádky			0,00	0,00



přístroj hasicí CO2 přenosný s hasicí schopností 89B	2	2	0	levá zadní	HASTEX / SNĚHOVÝ S 5 H	1 510,00	3 020,00	3 654,20
přístroj hasicí práškový přenosný s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	2	2	0	levá zadní	HASTEX / PG 6 LE/SUPER	886,00	1 772,00	2 144,12
přístroj multifunkční detekční podle přílohy bod D	1	0	1	kabina osádky			0,00	0,00
pytel polyetylénový objem nejméně 120 l, tloušťka nejméně 80 um	5	5	0	levá zadní	STAVEX / 70X110 ČERNÝ	18,00	90,00	108,90
pytlík házečí s délkou lana nejméně 20 m	2	2	0	kabina osádky	HIKO / HÁZECÍ PYTLÍK 20 M	945,00	1 890,00	2 286,90
rozdělovač B-CBC podle ČSN 38 9481	1	0	1	levá střední			0,00	0,00
rozdělovač C-DCD podle ČSN 38 9481	1	1	0	pravá zadní	AWG / S KULOVÝM UZÁVĚREM C-DCD	4 228,00	4 228,00	5 115,88
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, nejméně 100 ks v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455	1	1	0	kabina osádky	VULKAN / nitrilové, vel.XL	150,00	150,00	181,50
rukavice proti tepelným rizikům do 600 °C (pár)	2	2	0	levá zadní	DRÁGER / RUKAVICE PROTIŽÁROVÉ	2 364,00	4 728,00	5 720,88
rychloucpávka kanálová pro opakované použití	1	0	1	pochozí plocha			0,00	0,00
sběrač 2 x 75 podle ČSN 38 9426	1	0	1	prostor čerpadla			0,00	0,00
sekera požární bourací podle TP-TS/12-2019	1	1	0	levá zadní	Richter / legovaná ocel, dřevo 3,5 kg	1 860,00	1 860,00	2 250,60
sekera štípací podle TP-TS/12-2019	1	1	0	levá zadní	Železářství Andrлік / s násadou	590,00	590,00	713,90
skříňka s nástroji elektrotechnickými podle TP-TS/07-2011	1	1	0	pravá přední	THT / KUFR S ELEKTRONÁŘADÍM	9 462,00	9 462,00	11 449,02
skříňka s nástroji podle TP-TS/09-2017	1	1	0	pravá přední	THT / KUFR S NÁŘADÍM	9 361,00	9 361,00	11 326,81
smetáček	1	1	0	levá zadní	Železářství Andrлік / rukojeť dřevo	125,00	125,00	151,25
sorbent sypký na ropné látky v pytli o hmotnosti nejméně 10 kg	3	0	3	pochozí plocha			0,00	0,00
souprava nářadí kominického podle TP-TS/15-2020	1	1	0	levá zadní	PROIZS / KOMINICKÁ SOUPRAVA PRO HASIČE	12 890,00	12 890,00	15 596,90
souprava nářadí pro vnikání do uzavřených prostor v obalu podle TP-TS/14-2020	1	0	1	pravá střední			0,00	0,00
souprava těsnících klínů a kuželů	1	1	0	levá zadní	REO AMOS / KLÍNY A KUŽELY TĚSNÍCÍ SADA DTK040 20x KUŽEL,20x KLÍN	5 930,00	5 930,00	7 175,30
souprava vybavení pro práci ve výškách - chránička na lano 1 ks, - karabiny se zámkem a pojistkou zámku s pevností nejméně 22 kN typu HMS 2 ks, - karabiny se zámkem a pojistkou zámku s pevností nejméně 22 kN v podélném směru 10 ks, - nůž s pevnou čepelí (nebo otevíratelný jednou rukou) a pouzdrům 2 ks, - ocelová kotvící smyčka 2 ks, - slaňovací prostředek se samoblokující funkcí 2 ks, - textilní popruh plochý (délka 3 m) o pevnosti minimálně 15 kN 4 ks, - transportní vak na přenos materiálu 2 ks, - záchranný postroj (trojúhelník) nebo záchranná smyčka 1 ks, - zachycovací postroj 2 ks.	1	1	0	kabina osádky	ALPIN BUPEX / SOUPRAVA LEZECKÁ PRO HASIČE ZÁCHRANÁŘE(práce ve výšce nad volnou hloubkou)	20 074,00	20 074,00	24 289,54
stříkačka džberová nebo obdobné zařízení v provedení na záda, objem vody nejméně 20 l, hmotnost prázdné nejvíce 2,5 kg, včetně hadice o délce nejméně 1 m, proudnice a pěnотvorného nástavce	1	1	0	pravá zadní	LESTECH / ERMAK 20	3 500,00	3 500,00	4 235,00
světla výstražná přenosná oranžové barvy, akumulátorové v provedení LED, v přenosném obalu po 6 ks s dobíjením	1	1	0	pravá přední	EUROLAMP / SIGNALIZAČNÍ PUKY 6ks disků v nabíjecím kufru 230/12V/24V	3 816,00	3 816,00	4 617,36

světloomet požární akumulátorový, světelný tok nejméně 3000 lm, se stativem, krytí nejméně IP 44, napájení 12/24 a 230 V	2	0	2	levá přední			0,00	0,00
svítilna ruční s dobíjecím zdrojem v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná	6	6	0	kabina osádky	STREANLIGHT / SURVIVOR ATEX - LION	6 148,00	36 888,00	44 634,48
termokamera v obalu podle přílohy bod E	1	0	1	kabina osádky	LEADER / TIC 3.3	115 000,00	0,00	0,00
tmel těsnící	1	1	0	levá zadní	REAO AMOS / TMEI TĚSNÍCÍ PLUG-N-SEAL PU 05 (0,5kg)	177,00	177,00	214,17
vak na zesnulé	1	1	0	levá zadní	REAO AMOS / VAK PRO ZEMŘELÉ VZ-10/A rovný zip	320,00	320,00	387,20
vak zvedací pneumatický včetně plnicí soupravy - sada 3 vaků (2 x plochý, pracovní tlak nejméně 1 MPa, zvedací síla nejméně 40 tun, rozměry nejvíce 700x700x40 mm, 1 x plochý, pracovní tlak nejméně 1 MPa, zvedací síla nejméně 15 tun, rozměry nejvíce 500x500x30 mm)	1	0	1	pravá přední			0,00	0,00
ventil přetlakový	1	1	0	levá střední	AWG / B75	11 090,00	11 090,00	13 418,90
ventilátor přetlakový akumulátorový, jmenovitý výkon 12 000 m3.h-1	1	0	1	levá přední	LEADER / BATFAN 3 Li	122 000,00	0,00	0,00
vesta HASIČI	6	6	0	kabina osádky	POŽARNÍ BEZPEČNOST / reflexní	595,00	3 570,00	4 319,70
vesta plovací s bezpečnostním popruhem	2	2	0	kabina osádky	HICO / vesta záchranná plovací SAFETY PRO HIKO včetně bezpečnostní píšťalky	4 460,00	8 920,00	10 793,20
vesty k označení hasičů VZ a štáb - sada	1	1	0	kabina osádky	POŽARNÍ BEZPEČNOST / reflexní	2 350,00	2 350,00	2 843,50
víčko 110	1	1	0	prostor čerpadla	THT Polička / AL 110	427,00	427,00	516,67
víčko 75	1	0	1	prostor čerpadla			0,00	0,00
vrtáčka akumulátorová v pevném obalu, s příklepem, napětí nejméně 18 V, upínací sklíčidlo ø 1,5 – 13 mm, nejméně tři rychlostní stupně, maximální krouticí moment nejméně 80 Nm, otáčky na prázdno nejméně 2000 ot.min-1, kapacita akumulátoru nejméně 3 Ah, hmotnost nejvíce 3 kg, náhradní akumulátor, nabíječ	1	1	0	pravá přední	Milwaukee / M18FPD2-502X příklepová vrtáčka v kufru s 2 ks 5Ah akumulátoru a nabíječka.	11 334,00	11 334,00	13 714,14
zástěna nehodová skládací	1	1	0	pochozí plocha	Donges / Nehodová clona	9 225,00	9 225,00	11 162,25
žebřík záchranný a zásahový pro hasiče přenosný pro tři osoby s dostupnou výškou nejméně 8 m, podle ČSN EN 1147	1	1	0	pochozí plocha	TAUCHMANN / PROFI AL/HN3L 4-dílný, odlehčený - tříosobový	18 620,00	18 620,00	22 530,20

celkem	<b>696 362,00</b>	<b>842 598,02</b>
--------	-------------------	-------------------

### Volitelné Komunikační prostředky

	Výrobce	Typ	T	Jedn.	Cena bez DPH / ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
Analogová radiostanice s tlačítkovým mikrofonem	MOTOROLA	DM4600e	1	ks	14 689,00	14 689,00	17 773,69
Anténní filtr	KONEKTEL		1	ks	2 198,00	2 198,00	2 659,58
Analogová anténa	MOTOROLA	PVA 001/A,MA,66-174 MHZ.	1	ks	879,00	879,00	1 063,59
Digitální terminál	AIRBUS	TPM 900	1	ks	59 391,00	59 391,00	71 863,11
Montážní sada s AVL	AIRBUS	TPM 900	1	ks	20 974,00	20 974,00	25 378,54
Převodník A/D	KONEKTEL	DM4600e/TPM 900	1	ks	9 511,00	9 511,00	11 508,31
					celkem	<b>107 642,00</b>	<b>130 246,82</b>

<b>Požární příslušenství + komunikační prostředky</b>	celkem	<b>804 004,00</b>	<b>972 844,84</b>
---	--------	-------------------	-------------------

**Takto označené položky se nenaceňují.**

**Takto označené sloupce budou doplněny dle potřeb jednotlivých veřejných zadavatelů při realizaci veřejných zakázek na základě rámcové dohody.**