

Dodatek č. 1

Ke Kupní smlouvě č. 2741/2022 na nákup 2 ks cisternových automobilových stříkaček uzavřené dne 15. 12. 2022 (dále jen „Smlouva“)

I. Smluvní strany

1. Kupující

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

se sídlem: Teplého 1526, 530 02 Pardubice

zastoupený: plk. Mgr. Alešem Černožským, ředitelem HZS Pardubického kraje

IČO: 70885869

DIČ: není plátce DPH

bankovní spojení: ČNB, pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 6232881/0710

(dále jen „kupující“)

a

2. Prodávající

KOBIT, spol. s r.o.

se sídlem: Rozvojová 269, 165 00 Praha 6

zastoupený: Janem Nožičkou, jednatelem společnosti

IČO: 44792247

DIČ: CZ44792247

bankovní

číslo účtu

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 5528.

(dále jen „prodávající“)

II. Předmět dodatku

Tímto dodatkem mění v souladu s článkem 12 bodem 10 Smlouvy příloha č. 3 Smlouvy z důvodu požadavku kupujícího na pořízení volitelné opce „Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky“ 2 ks a naopak vypuštění a nedodání položek z volitelného požárního příslušenství CAS (savice, sací koš, dopravní kužely, kohout kulový, přiměšovač, savička přiměšovače, barel na sorbent, víčko 125, víčko 75). Nová příloha č. 3 je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Dále se v důsledku výše uvedených změn mění celková kupní cena v článku 5 Smlouvy a cena za požární příslušenství k 1 ks a to následovně:

Kupní cena za zboží

Bez DPH 16 100 380,00 Kč
DPH 21 % 3 381 079,80 Kč
Celkem vč. DPH 19 481 459,80 Kč

(slovy: devatenáctmilionůčtyřistaosmdesátjednatisícčtyřistapadesátdevět korun českých osmdesát haléřů)

z toho za **1 ks CAS**

s komunikačními prostředky a bez požárního příslušenství

Bez DPH 7 708 900,00 Kč
DPH 21 % 1 618 869,00 Kč
Celkem vč. DPH 9 327 769,00 Kč

(slovy: devětmilionůtřistadvacetsedmtisícšedesátdevět korun českých);

Cena za **požární příslušenství k 1 ks** (dle Přílohy č. 3 této smlouvy „*Volitelné požární příslušenství*“)

Bez DPH 341 290,00 Kč
DPH 21 % 71 670,90 Kč
Celkem vč. DPH 412 960,90 Kč

(slovy: čtyřistadvacettisícdevětsetšedesátkorun českých devadesát haléřů)

III.

Závěrečná ustanovení

Ostatní ustanovení smlouvy se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti bez změn.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění zajistí na své náklady kupující.

Tento dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že tento dodatek nebyl uzavřen v tísní ani za jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V Pardubicích dne

V dne

Jaroslav Digitálně podepsal
Jaroslav Černá
a Černá Datum: 2023.07.19
11:02:21 +02:00'

Jan Digitálně podepsal
Jan Nožička
Nožička Datum: 2023.07.19
19:17:26 +03'00'

.....
za kupujícího
plk. Mgr. Aleš Černožský
ředitel HZS Pardubického kraje

.....
za prodávajícího

Cenová kalkulace + naceněné volitelné příslušenství

Nabídková cena	ks	Cena v Kč bez DPH za 1 ks CAS	Cena v Kč s DPH za 1 ks CAS
CAS 30 VH	1	7 295 000,00	8 826 950,00
Požární příslušenství + komunikační prostředky	1		
Volitelné opce			
Osvětlovací stožár	0		
Říditelná náprava (navýšení ceny)	1		
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	2		
Automatické podmetací řetězy	0		
Plnohodnotné náhradní kolo dodané příbalem	0		
Cena za celkový předpokládaný objem předmětu plnění.			
CAS 30 VH	2		
Požární příslušenství + komunikační prostředky	2		
Volitelné opce - předpokládané			
Osvětlovací stožár	0		
Říditelná náprava (navýšení ceny)	2		
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	2		
Automatické podmetací řetězy	0		
Plnohodnotné náhradní kolo dodané příbalem	0		
		celkem v Kč	
		16 100 380,00	19 481 459,80

pozn:

nabídková cena za 1 ks CAS dle TP

celková nabídková cena hodnocená

Jaroslav a Černá

Digitálně podepsal
Jaroslav Černá
Datum: 2023.07.19
11:01:36 +0200

Jan
Nožička

Digitálně podepsal
Jan Nožička
Datum: 2023.07.19
19:18:08 +03'00'

Volitelné požární příslušenství CAS

Požární příslušenství CAS	počet kusů	dodá dodavatel	dodá odběratel	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 sorbent, objem nejméně 25 l, šířka víka nejméně 250 mm	2	0	0	pochozí plocha	Sud 30L, PLS030			
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	0	0	prostor čerpadla	PH CYKLON 1 - BS			
dalekohled binokulární, zvětšení nejméně 8x, průměr přední čočky nejméně 42 mm	1	0	0	kabina osádky	Fomei 10x50 ZCF klasický OY1418			
deflektor C	1	1	0	levá zadní	Deflektor C52			
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	0	0	pochozí plocha	RESCATE JOTA S2L (180)			
držák hadicový v obalu	4	0	0	levá zadní	Vazák na hadice			
ejektor ležatý	1	0	0	pochozí plocha	Ejektor požární ležatý			
hadice požární izolovaná B, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	10	0	0	levá přední	Hadice B75x20m			
hadice požární izolovaná B, délka 5 m, podle ČSN 80 8711	2	0	0	prostor čerpadla	Hadice B75x5m			
hadice požární izolovaná C, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	0	levá přední	Hadice C52x20m			
hadice požární izolovaná D, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	7	0	0	levá přední	Hadice PH D25x20m			
hadice sací 125 x 2,5 m, podle ČSN EN ISO 14 557	4	0	0	pochozí plocha	Savice 125, 2,5 m			
hadice sací pro pěnotvorný příměšovač podle ČSN EN 16 712-2	1	0	0	pravá zadní	Savice příměšovače			
hák trhací s násadou ze slitiny lehkých kovů - délka nejméně 5 m podle ČSN 38 9552	1	0	0	pochozí plocha	Trhací hák AL, 5m			
kalhoty brodící	2	0	0	pochozí plocha	Prsačky Delphin RIVER, velikost 45			
kbelík objem nejméně 10 l, plechový, pozinkovaný	1	0	0	pochozí plocha	Vědro 10l, pozink			
kladivo 2 kg	1	0	0	pravá přední	Kladivo 2000g			
kleště štípací pákové na tyče a svorníky, délka nejméně 600 mm	1	0	0	pravá přední	Kleště TONA 750mm			
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	0	0	prostor čerpadla	Klíč k nadz. hydrantu			
klíč k podzemnímu hydrantu	1	0	0	levá zadní	Klíč k podz. hydrantu			
klíč na hadice a armatury B/C	2	0	0	prostor čerpadla	Klíč na hadice 75/52			
klíč na sací hadice	2	0	0	prostor čerpadla	Klíč 110x75x52			
klín dřevorubecký	2	0	0	levá přední	Klín Husqvarna 25cm			
kohout kulový přenosný B	1	0	0	levá zadní	Přenosný ventil B75			
kopáč	2	0	0	pochozí plocha	Kopáč 4-zubý kovaný			
koš sací 110 podle TP-TS/01-2007	1	0	0	pochozí plocha	Sací koš A110			
koště cestářské podle TP-TS/12-2019	2	0	0	pochozí plocha	Koště silniční 40cm			
krumpáč ocelový kovaný podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pochozí plocha	Krumpáč s násadou			
kužel dopravní skládací o rozměrech nejméně 320 x 320 x 60 mm	4	0	0	pravá přední	Skládací kužel 75 R			
láhev kompozitní tlaková náhradní podle VPPO-CHS/11-2013 s lahvoým ventilem dle VPPO-CHS/15-2014	2	0	0	pravá přední	Láhev 6,8L/300bar, ventil + potah			
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 30 m, průměr 10 mm ve vaku	2	0	0	kabina osádky	Lano Static 10,5, 30m + vak			
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 60 m, průměr 10 mm ve vaku	1	0	0	kabina osádky	Lano Static 10,5, 60m + vak			
lano pracovní	1	0	0	levá zadní	Lano Static 9.0B, 40m			
lano ventilové na vidlici	1	0	0	levá zadní	Ventil. lano na vidlici			
lano záchytné na vidlici	1	0	0	levá zadní	Záchyt. lano na vidlici			
lopata špičatá ocelová podle TP-TS/12-2019	2	0	0	pochozí plocha	Lopata srdcovka			
lopátka dřevorubecká s obrácákem, délka nejméně 700 mm	1	0	0	levá přední	Lopátka s obrácákem Husqvarna 80cm			

lopatka polní podle TP-TS/12-2019	4	0	0	pravá přední	Polní lopatka
motykosekyra podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pochozí plocha	Motykosekera
můstek hadicový, materiál guma	2	2	0	pochozí plocha	Přejezdový můstek PH
nádoba na pohonné hmoty a oleje k motorové pile o objemu nejméně 5/3 l	2	0	0	levá přední	Kanystř kombinovaný Stihl 5+3l
nádoba na pohonné hmoty o objemu nejméně 10 l	1	0	0	levá přední	Kanystř PHM 10L
nádoba na úkapy o objemu nejméně 14 l	1	0	0	pochozí plocha	Nádoba na úkapy
nástavec hydrantový podle ČSN 38 9441	1	0	0	levá zadní	Hydrantový nást. B/2B
nástavec sací na pěnidlo	1	1	0	pochozí plocha	Sací nástavec
nástroj vyprošťovací ruční jednodílný, délka nejméně 700 mm	1	0	0	pravá přední	PH-Likvidátor II, 76,2cm
nástroj ženíjní kombinovaný podle TP-TS/12-2019	1	1	0	pochozí plocha	Ženíjní nástroj
navleky na nohy proti prořezu řetězovou pilou, podle ČSN EN 381	1	0	0	levá přední	Husqvarna Classic
nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2	0	0	kabina osádky	Řezák na pásy
objímka na izolovanou požární hadici B	4	0	0	levá zadní	Objímka B75 + obal
objímka na izolovanou požární hadici C	4	0	0	levá zadní	Objímka C52 + obal
objímka na izolovanou požární hadici D	2	0	0	levá zadní	Objímka D25 + obal
oděv reflexní podle ČSN EN 1486	2	0	0	pravá přední	GoodPRO HR2 FireFly B
páčidlo ploché délka nejméně 600 mm	1	0	0	pravá přední	Páčidlo, 765mm
palice, hmotnost nejméně 5 kg	1	0	0	pravá přední	Palice 5kg s násadou
páska vytyčovací délka nejméně 500 m	1	0	0	kabina osádky	Páska HASIČI (500m)
pila motorová řetězová s příslušenstvím, výkon motoru nejméně 3,4 kW, délka lišty nejméně 450 mm, hmotnost bez lišty nejvíce 6,5 kg	1	1	0	levá zadní	Husqvarna 560 XP, délka lišty 450mm
popruh upínací pevnost nejméně 50 kN s napínacím prostředkem, délka nejméně 4,5 m	2	0	0	levá zadní	Upínací popruh s ráčnou 5t/5m
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	0	0	kabina osádky	Lékárnička velikosti III - ER-20/HZS/III - ruksak včetně vybavení + sada vakuových dlah s pumpou
proudnice 75	2	0	0	levá zadní	Proudnice 75 AWG
proudnice kombinovaná C podle TP-TS/13-2019	2	0	0	levá zadní	Proudnice C52 PROTEK #2366
proudnice kombinovaná D podle TP-TS/11-2019	2	0	0	levá přední	Proudnice D25 PROTEK #2361
proudnice pěnotvorná na střední pěnu, průtok nejméně 400 l, dostřik nejméně 20 m	1	0	0	pochozí plocha	Proudnice na střední pěnu PSD 350
proudnice pěnotvorná na těžkou pěnu, jmenovitý průtok nejméně 1200 l, dostřik nejméně 20 m	1	0	0	pochozí plocha	Proudnice na těžkou pěnu POK POWER FOAM 1500
přechod B/C	4	0	0	levá zadní	Přechod 75/52
přechod C/D	2	0	0	levá zadní	Přechod 52/25
přechod šroubení 125/B	1	1	0	prostor čerpadla	Přechod 125/B
příkrývka (deka) nejméně 2000 x 900 mm (k opak. použití) v obalu	2	0	0	kabina osádky	Deka 200x150cm
přílba k motorové řetězové pile	1	0	0	levá přední	Husqvarna Technical
příměšovač přenosný podle ČSN EN 16 712-1	1	0	0	pravá zadní	Příměšovač Z2R AWG
příměšovač přenosný na pevné smáčedlo	1	0	0	levá zadní	Tube PH Mix C-C
přístroj izolační dýchací vzduchový přetlakový podle VPPO-CHS/12B-2016	4	4	0	pravá přední	Dräger PSS AirBoss Active TCS
přístroj hasicí CO2 přenosný s hasicí schopností 89B	2	0	0	pravá přední	CO2 - S5H
přístroj hasicí práškový přenosný s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	2	0	0	pravá přední	P6Th
pytel polyetylenový objem nejméně 120 l, tloušťka nejméně 80 um	5	0	0	kabina osádky	Pytel PE, 120L
rozdělovač B-CBC podle ČSN 38 9481	2	0	0	levá zadní	Rozdělovač B/B2C

rozdělovač C-DCD podle ČSN 38 9481	1	0	0	levá přední	Rozdělovač C-DCD
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, nejméně 100 ks v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455	1	0	0	kabina osádky	Rukavice lékařské (1 balení á 100ks)
ryč	1	0	0	pochozí plocha	Ryč Fiskars Solid
sběrač 2 x 75 podle ČSN 38 9426	1	0	0	prostor čerpadla	Sběrač 110(Z)/2x75
sekera požární bourací podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pravá přední	Požární sekera bourací
sekera štípací podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pravá přední	Sekera štípací FISKARS X27 XXL
skříňka s nástroji podle TP-TS/09-2017	1	0	0	pravá přední	Skříňka s nástroji
smáčedlo pevné	6	0	0	levá přední	Smáčedlo tuhé TS ECO, 50x260mm
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 pěnotvorného nástavce	1	0	0	levá přední	Hasící zádový vak ERMAK 20 (žlutý)
světlomet požární akumulátorový, světelný tok nejméně 3000 lm, se stativem, krytí nejméně IP 44, napájení 12/24 a 230 V	2	0	0	levá přední	AKU reflektor, LED A50W-3 + stativ
svítilna ruční s dobíjecím zdrojem v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná	4	4	0	kabina osádky	Svítilna ADALIT L.90R Power F, ATEX
tlumnice	1	0	0	pochozí plocha	Tlumnice gumová
vak na zesulé	1	0	0	pochozí plocha	Vak pro zesulé
ventil přetlakový	1	0	0	levá zadní	Přetlak, ventil AWG B
vesta HASÍČI	4	0	0	kabina osádky	Vesta HASÍČI
vesta VELITEL ZÁSAHU	1	0	0	kabina osádky	Vesta VELITEL ZÁSAHU
vičko 125	1	0	0	prostor čerpadla	Vičko 125(Z)
vičko 75	1	0	0	prostor čerpadla	Vičko spojky B 75
vidle	2	0	0	pochozí plocha	Vidle s násadou
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	Žebřík - 3 osoby CZ080422500023

Volitelné Komunikační prostředky

	Výrobce	Typ	T	Jedn.
Analogová radiostanice s tlačítkovým mikrofonem	KomoCom s.r.o.	Motorola DM4600e	1	ks
Anténní filtr	KomoCom s.r.o.	Sdružovač (anténní filtr)	1	ks
Analogová anténa	KomoCom s.r.o.	Prutová anténa	1	ks
Digitální terminál	Pramacom spol. s r.o.	TPM900	0	ks
Montážní sada s AVL	Pramacom spol. s r.o.	Montážní sada (AVL)	0	ks
Převodník A/D	KomoCom s.r.o.	IFMK2VER1.3	1	ks

Požární příslušenství + komunikační prostředky	celkem	375 090,00	453 858,90
--	--------	------------	------------

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

Jan Nožička

Digitálně podepsal Jan
Nožička
Datum: 2023.07.19

Jaroslava
Černá

Digitálně podepsal
Jaroslava Černá
Datum: 2023.07.19
10:58:07 +02'00'