

Kúpna zmluva č. Z20242923_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Námestie generála Viesta 11694/2, 83247 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Železiarstvo HAMMER, s.r.o.
Sídlo: Kalinov 1493, 02302 Krásno nad Kysucou, Slovenská republika
IČO: 36428353
DIČ: 2021961161
IČ DPH: SK2021961161
Telefón: 0414386415

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Záchranárske vybavenie
Kľúčové slová: svietidlo na prilbu, plávajúci sací kôš, záchytné lano, sekera hasičská, štiepacia sekera, pretláčacia lopatka s obracačom, sekeromotyka lesnícka, páčidlo
CPV: 44480000-8 - Rôzne zariadenia požiarnej ochrany; 35110000-8 - Hasičské, záchranárske a bezpečnostné vybavenie; 35112000-2 - Záchranárske a pohotovostné vybavenie; 31521330-6 - Nabíjateľné prenosné elektrické lampy; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Svietidlo na prilbu Adalit L-5 Power alebo ekvivalent
- Plávajúci sací kôš AMPHIBIO A 110 (šroubenie 110) alebo ekvivalent
- Plávajúci sací kôš AMPHIBIO A 110 (šroubenie 125) alebo ekvivalent
- Záchytné lano 10mm x 20m s karabínou
- Sekera hasičská 1600g/900mm
- Štiepacia sekera Husqvarna S2800 alebo ekvivalent
- Dlhá pretláčacia lopatka s obracačom, 130 cm Husqvarna alebo ekvivalent
- Sekeromotyka lesnícka 4 lb (1,8 kg) S400 so sklolaminátovou mäkkou rukoväťou
- Páčidlo Gorilla Bar 900 mm alebo ekvivalent

Položka č. 1: Svetidlo na prilbu Adalit L-5 Power alebo ekvivalent

Funkcia				
LED svietidlo vhodné do výbušného prostredia - certifikácia ATEX. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Množstvo	ks			13
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Svetelný zdroj	LED, pozičná červená LED dióda			
Napájanie	4 x AAA/R03 batérie (súčasťou balenia)			
Dosvit	90 m			
Doba svietenia	150 lm - 4 hodiny, 75 lm - 8 hodín minimum			
Stupeň krytia	IP67			
Svetelný tok	150 lm			
Svietivosť svetelného zdroja	2000 cd			
Doba svitu	4-30 hod			
Rozmery	150 × 38 × 44 mm			
Signalizácia stavu batérie - blikanie pri zapnutí	Áno			
Do výbušného prostredia	Áno			
Materiál	Termoplastická živica vysoko odolná proti nárazom, vysokým teplotám a korózii. Zreteľne viditeľný fotoluminiscenčný rámček.			
Obsah balenia	Svietidlo vrátane držiaku na prilbu MSA Gallet, 4 x AAA batérie			
Normy / certifikácia	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga / II 1 D Ex ia IIIC T85 ° C Da			

Položka č. 2: Plávajúci sací kôš AMPHIBIO A 110 (šroubenie 110) alebo ekvivalent

Funkcia				
Plávajúci sací kôš určený k odberu vody priamo z vodnej hladiny. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			2
Dĺžka	mm			790
Šírka	mm			550
Výška	mm			200
Hmotnosť	kg		10	
Šroubenie	mm			110
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál plášťa sacieho koša	polyetylén			
Materiál spojky	hliník			
Materiál ochranej mriežky	nerez			
Materiál spätnej klapky	guma, nerez			
Farba	červená RAL 9001			
Plávajúci sací kôš sa skladá z dvoch častí: zo sacej a plávajúcej komory, pričom sacia komora je otočená a kompenzuje váhu pripojených savíc. Plávajúci sací kôš ostáva stále vodorovne.				
Plášť sacieho koša je vyrobený z vysoko odolného polyetylénu, ktorý je zafarbený na červeno. Ergonomický tvar plávajúceho sacieho koša má moderný vzhľad a je opatrený na oboch stranách madlami pre ľahšiu manipuláciu.				
Plávajúce a sacie komory sú vyrobené rotačným tvarovaním plastov zo zafarbeného polyetylénu ako monolit. Plávajúci sací kôš je vysoko nárazu vzdorný s povrchovou úpravou proti poškrabaniu. Otočná sacia komora kompenzuje váhu pripojených savíc, tak aby plávajúci kôš plával stále vodorovne.				

Nerezová mriežka sacej komory bráni vniknutiu nečistôt do systému a následnému poškodeniu čerpadla alebo príslušenstva. Prierez jednotlivých otvorov bol navrhnutý tak, aby nimi prepustené nečistoty prešli medzerou medzi obežným kolom a plášťom čerpadla. Zároveň pre zmenšenie odporu prietoku sacieho koša a s ohľadom na možnosť upchania časti otvoru napr. listím a inými nečistotami je plocha otvoru 2,5 x väčšia ako prietokový prierez sacieho potrubia.	
Gumová spätná klapka zabraňuje rýchlemu úniku vody zo sacieho potrubia (pokiaľ dôjde k prerušeniu čerpania, umožňuje pokračovať v činnosti čerpadlám, ktoré nie sú samonasávacie alebo priamo zavodnené).	

Položka č. 3: Plávajúci sací kôš AMPHIBIO A 110 (šroubenie 125) alebo ekvivalent

Funkcia				
Plávajúci sací kôš určený k odberu vody priamo z vodnej hladiny. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			3
Dĺžka	mm			790
Šírka	mm			550
Výška	mm			200
Hmotnosť	kg		10	
Šroubenie	mm			125
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál plášťa sacieho koša	polyetylén			
Materiál spojky	hliník			
Materiál ochranej mriežky	nerez			
Materiál spätnej klapky	guma, nerez			
Farba	červená RAL 9001			
Plávajúci sací kôš sa skladá z dvoch častí: zo sacej a plávajúcej komory, pričom sacia komora je otočená a kompenzuje váhu pripojených savíc. Plávajúci sací kôš ostáva stále vodorovne.				
Plášť sacieho koša je vyrobený z vysoko odolného polyetylénu, ktorý je zafarbený na červeno. Ergonomický tvar plávajúceho sacieho koša má moderný vzhľad a je opatrený na obidvoch stranách madlami pre ľahšiu manipuláciu.				
Plávajúce a sacie komory sú vyrobené rotačným tvarovaním plastov zo zafarbeného polyetylénu ako monolit. Plávajúci sací kôš je vysoko nárazu vzdorný s povrchovou úpravou proti poškrabaniu. Otočná sacia komora kompenzuje váhu pripojených savíc, tak aby plávajúci kôš plával stále vodorovne.				
Nerezová mriežka sacej komory bráni vniknutiu nečistôt do systému a následnému poškodeniu čerpadla alebo príslušenstva. Prierez jednotlivých otvorov bol navrhnutý tak, aby nimi prepustené nečistoty prešli medzerou medzi obežným kolom a plášťom čerpadla. Zároveň pre zmenšenie odporu prietoku sacieho koša a s ohľadom na možnosť upchania časti otvoru napr. listím a inými nečistotami je plocha otvoru 2,5 x väčšia ako prietokový prierez sacieho potrubia.				
Gumová spätná klapka zabraňuje rýchlemu úniku vody zo sacieho potrubia (pokiaľ dôjde k prerušeniu čerpania, umožňuje pokračovať v činnosti čerpadlám, ktoré nie sú samonasávacie alebo priamo zavodnené).				

Položka č. 4: Záchytné lano 10mm x 20m s karabínou

Funkcia				
Záchytné lano slúži na spúšťanie čerpadiel, istenie sacieho vedenia a pod. , vhodné pre záchranárske a evakuačné činnosti. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Priemer	mm			10
Dĺžka	m			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	polyesterové vlákno, na jednom konci - oceľová karabína, na druhom konci - zapletené oko			

Položka č. 5: Sekera hasičská 1600g/900mm

Funkcia				
Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			5
Hmotnosť hlavy	kg			1,6
Celková dĺžka	mm			900
Celková hmotnosť	kg		2,6	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hasičská sekera s vystuženým poriskom, druh rukoväte	drevená			
Kombinovaná hlavica	sekera / ploché krompáčové ostrie			

Položka č. 6: Štiepacia sekera Husqvarna S2800 alebo ekvivalent

Funkcia				
Robustná štiepacia sekera určená pre štiepanie väčších polien. Sekeru možno použiť aj ako kladivo pre ľahké a efektívne zarazenie štiepacieho klinu. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			5
Hmotnosť	kg			2,958
Dĺžka	cm			70
Hmotnosť hlavy sekery	kg			2,3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Porisko	je vystužené polyamidovými vláknami, ktoré zvyšujú jeho odolnosť a pevnosť, ochrana poriska z nerezovej ocele zaisťuje jeho dlhú životnosť.			
Kryt ostria	Áno			
Sklenené vlákno	Áno			
Tvrдый plast	6 g			
Zakalená zadná plocha pre použitie spoločne so štiepacími klinmi Extra široká a veľmi odolná zadná strana hlavy sekery môže byť použitá na zatĺkanie klinov.				

Položka č. 7: Dlhá pretláčacia lopatka s obracačom, 130 cm Husqvarna alebo ekvivalent

Funkcia				
Pretláčacia lopatka je opatrená hákom na obracanie stromov a klád. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			5
Dĺžka	cm			130
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kovaná spodná časť je spevnená v najviac namáhaných častiach a zuby v prednej časti zaisťujú lepšie zaseknutie do dreva. Dĺžka rukoväte poskytuje užívateľovi dostatočnú silu a umožňuje uchopenie oboma rukami. Výstupok na konci zabraňuje skĺznutiu pri použití nohy				
EAN 7391883514924				

Položka č. 8: Sekeromotyka lesnická 4 lb (1,8 kg) S400 so sklolaminátovou mäkkou rukoväťou

Funkcia				
Sekeromotyka lesnická určená pre použitie v záhrade, v lesníctve a v boji s požiarmi. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			8
Hmotnosť hlavy	kg			1,80
Hmotnosť	kg			2,47
Dĺžka rukoväte	mm			914
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	ocel/sklolaminát			
Farba	čierna/šedá			
Kombinácia sekery a motyky v jednom nástroji so 4 lb (1,8 kg) hlavou.				

Položka č. 9: Páčidlo Gorilla Bar 900 mm alebo ekvivalent

Funkcia				
PROFI Vyťahovač klinec s páčidlom. Profesionálne vybavenie pre hasičské jednotky a záchranné zložky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			2
Dĺžka	mm			900
Hmotnosť	g			3000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Dodanie nového, nepoužívaného tovaru, zabaleného v originálnom obale od výrobcu.
Objednávateľ požaduje predložiť presnú špecifikáciu dodávaného tovaru do 3 dní od uzavretia zmluvy na emailovú adresu Objednávateľa.
Dodávateľ zodpovedá za kvalitu dodaného tovaru podľa platných technických noriem, počas záručnej doby v trvaní minimálne 24 mesiacov, ktorá začína plynúť odo dňa dodania tovaru Objednávateľovi.

Objednávateľ požaduje pred odovzdaním tovaru a vystavením faktúry kontaktovať kontaktnú osobu a to z dôvodu upresnenia fakturačných údajov. Na faktúre musí byť uvedená aj adresa miesta plnenia, na ktorú bude faktúra doručená. Faktúra musí obsahovať "číslo zmluvy EKS" a všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi. V prípade, že to tak nebude, Objednávateľ vráti Dodávateľovi faktúru za účelom opravy a doba splatnosti začne plynúť až po doručení opravenej faktúry.
Dodávateľ dodá potvrdenú a podpísanú faktúru (dodací list) s tovarom na adresu miesta plnenia. Súčasťou faktúry musí byť aj dodací list, pokiaľ faktúra nebude slúžiť zároveň aj ako dodací list.
Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry Objednávateľovi.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Dodávateľ je povinný predložiť najneskôr v deň odovzdania predmetu zákazky Objednávateľovi technickú a prevádzkovú dokumentáciu. Dokumentáciu Dodávateľ predloží v slovenskom jazyku.
Dovoz tovaru je v pracovných dňoch v čase od 8.00 do 14.00 hod.
Ekvivalentom sa rozumie tovar s rovnakými alebo vyššími parametrami a s rovnakými alebo vyššími vlastnosťami ako sú uvedené v technickej špecifikácii a v technických vlastnostiach opisného formuláru.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Žilinský
Okres: Martin
Obec: Martin
Ulica: Československej armády 3, 036 01 Martin, 42. zásobovacia základňa

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

09.05.2024 08:00:00 - 28.06.2024 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: podľa špecifikácie
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 5 116,62 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 6 139,94 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a doplňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 26.04.2024 10:52:01

Objednávateľ:
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
Železiarstvo HAMMER, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy