

Kúpna zmluva č. Z20234918_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Kutuzovova 8, 83247 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Bankové spojenie: IBAN: SK50 8180 0000 0070 0017 1215
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: Železiarske výrobky a brusivá
Kľúčové slová: Brúsny kotúč, rezný kotúč, hmoždinky, vrtáky, zámky
CPV: 44333000-3 - Drôty; 44316000-8 - Železiarsky tovar; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Rezný kotúč na kov - priemer 125mm
2. Brúsny kotúč na kov - priemer 125 mm
3. Rezný kotúč na kov - priemer 230mm
4. Viazací drôt pozinkovaný
5. Hmoždinka 6mm
6. Hmoždinka 8mm
7. Hmoždinka 10mm
8. Hmoždinka 12mm
9. Závitová tyč M8
10. Závitová tyč M10
11. Závitová tyč M12
12. Hmoždinka 12x120
13. Vrták do betónu a kameňa 12x260
14. Vrták do betónu a kameňa 8x160
15. Zámok 02-04 V 60/90/40 U
16. Zámok 02-04 V 60/90/45

Položka č. 1: Rezný kotúč na kov - priemer 125mm

Funkcia				
Rezný kotúč na rezanie obrobkov z kovu, kameňa a nerezovej ocele, určený na použitie v uhlových brúskach.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vonkajší priemer	mm			125
Upínací otvor	mm			22,2
Šírka kotúča	mm			1,6
Počet	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ kotúča	Rezný			

Položka č. 2: Brúsny kotúč na kov - priemer 125 mm

Funkcia				
Určený na hrubé brúsenie: oceľ, liatina, hliník, ako aj na zabrusovanie zvarov, skosených hrán a odstraňovanie nerovností materiálu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			70
Vonkajší priemer	mm			125
Upínací otvor	mm			22,2
Šírka kotúča	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ kotúča	Brúsny			

Položka č. 3: Rezný kotúč na kov - priemer 230mm

Funkcia				
Používa sa na maximálnu ochranu či už súkromných, priemyselných, vojenských, alebo väzenských objektov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet kusov	ks			70
Vonkajší priemer	mm			230
Upínací otvor	mm			22,2
Šírka kotúča	mm			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 4: Viazací drôt pozinkovaný

Funkcia				
Viazací drôt slúži na uväzovanie pletiva k stĺpikom, príp. na upevnenie tieniacej siete o plot.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			20
Množstvo v balení	m			50
Priemer drôtu	mm			1,4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Povrchová úprava	Pozinkovaná oceľ			

Položka č. 5: Hmoždinka 6mm

Funkcia				
Hmoždinky do steny slúžia ako doplnok ku spojovacím materiálom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			200
Celková dĺžka	mm			30
Počet v balení	ks			10
Priemer	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			

Položka č. 6: Hmoždinka 8mm

Funkcia				
Hmoždinky do steny slúžia ako doplnok ku spojovacím materiálom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			201
Celková dĺžka	mm			40
Počet v balení	ks			10
Priemer	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			

Položka č. 7: Hmoždinka 10mm

Funkcia				
Hmoždinky do steny slúžia ako doplnok ku spojovacím materiálom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			200
Celková dĺžka	mm			50
Počet v balení	ks			10
Priemer	mm			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			

Položka č. 8: Hmoždinka 12mm

Funkcia				
Hmoždinky do steny slúžia ako doplnok ku spojovacím materiálom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			200
Celková dĺžka	mm			60
Počet v balení	ks			10
Priemer	mm			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			

Položka č. 9: Závitová tyč M8

Funkcia				
Používa sa na spojenie rôznych predmetov a v závislosti od použitia sa môže skrátiť alebo predĺžiť pomocou spojovacích matíc.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			10
Celková dĺžka	mm			1000
Priemer	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Konštrukčná nízkouhlíková oceľ			
Typ závitů	Metrický			

Položka č. 10: Závitová tyč M10

Funkcia				
Používa sa na spojenie rôznych predmetov a v závislosti od použitia sa môže skrátiť alebo predĺžiť pomocou spojovacích matíc.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			11
Celková dĺžka	mm			1000
Priemer	mm			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Konštrukčná nízkouhlíková oceľ			
Typ závitů	Metrický			

Položka č. 11: Závitová tyč M12

Funkcia				
Používa sa na spojenie rôznych predmetov a v závislosti od použitia sa môže skrátiť alebo predĺžiť pomocou spojovacích matíc.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			10
Celková dĺžka	mm			1000
Priemer	mm			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Konštrukčná nízkouhlíková oceľ			
Typ závitů	Metrický			

Položka č. 12: Hmoždinka 12x120

Funkcia				
Rámová hmoždinka sa používa prevažne na upevňovanie hrubých materiálov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			200
Celková dĺžka	mm			120
Priemer	mm			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			

Položka č. 13: Vrták do betónu a kameňa 12x260

Funkcia				
Na vrtanie do muriva a betónu, na použitie vo vrtacích kladivách s upínaním SDS-plus				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			10
Celková dĺžka	mm			260
Pracovná dĺžka	mm			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Plast			
Upínanie	SDS plus			

Položka č. 14: Vrták do betónu a kameňa 8x160

Funkcia				
Na vrtanie do muriva a betónu, na použitie vo vrtacích kladivách s upínaním SDS-plus				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			10
Celková dĺžka	mm			160
Pracovná dĺžka	mm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Upínanie	SDS plus			

Položka č. 15: Zámok 02-04 V 60/90/40 U

Funkcia				
Slúži na uzamykanie dverí.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			30
Rozteč	mm			90
Šírka čela	mm			20
Hĺbka zádlabu	mm			60
Backset	mm			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Povrchová úprava	Biely zinok			
Pravú a ľavú stranu je možné nastaviť	ÁNO			

Položka č. 16: Zámok 02-04 V 60/90/45

Funkcia				
Slúži na uzamykanie dverí.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			30
Rozteč	mm			90
Šírka čela	mm			20
Hĺbka zádlabu	mm			60
Backset	mm			45

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Povrchová úprava	Biely zinok
Pravú a ľavú stranu je možné nastaviť	ÁNO

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy
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 odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, 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 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy na miesto určenia, recyklačného poplatku s DPH
Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry odberateľovi
Dodávateľ dodá 3x faktúru a 3x dodací list, v prípade že faktúra slúži zároveň ako dodací list, tak 3x faktúru. Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v Opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok a objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy.
Faktúry zasielať na adresu doručenia tovaru.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Rožňava
Obec: Rožňava
Ulica: Šafárikova 109

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

12.06.2023 14:41:00 - 23.06.2023 14:41:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: položky opisného formulára
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: 679,00 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 814,80 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 06.06.2023 15:24:01

Objednávateľ:

Ministerstvo obrany Slovenskej republiky

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej trhoviska

Dodávateľ:

Železiarstvo HAMMER, s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej trhoviska