

# Kúpna zmluva č. Z20246632\_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: Kovové tyče, plechy, fólie a profily  
Kľúčové slová: oceľové profily, kovové tyče, jakel  
CPV: 44334000-0 - Profily; 44331000-9 - Tyče; 44172000-6 - Plechy (stavebné); 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Tyč plochá pásovina
2. L profil
3. U profil
4. I profil
5. Joklový profil
6. Tyč štvorcová
7. Tyč kruhová
8. Tyč kruhová valcovaná S355
9. Tyč šesťhranná
10. Tenkostenný profil U
11. Tenkostenný profil L
12. Plech mosadzný
13. Plech nerezový inox surový 2B
14. Plech nerezový inox brúsený FIN8
15. Oceľový rošt nosný SP 230-34/38-3
16. Mosadzná tyč kruhová
17. Trubka bezošvá presná
18. Trubka zváraná

- 19. Plech oceľový
- 20. Slzičkový plech
- 21. Hliniková guľatina EN6060
- 22. Hliniková guľatina EN2007

**Položka č. 1: Tyč plochá pásovina**

Funkcia				
pásovina				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pásovina 20x3mm	ks			16
pásovina 20x5mm	ks			16
pásovina 25x4mm	ks			16
pásovina 30x3mm	ks			16
pásovina 30x4mm	ks			16
pásovina 40x4mm	ks			16
pásovina 40x5mm	ks			16
pásovina 40x8mm	ks			4
pásovina 50x4mm	ks			16
pásovina 50x10mm	ks			4
pásovina 60x4mm	ks			16
pásovina 60x5mm	ks			16
pásovina 80x5mm	ks			16
pásovina 80x15mm	ks			2
pásovina 100x5mm	ks			16
pásovina 100x20mm	ks			2
pásovina 120x5mm	ks			16
pásovina 120x8mm	ks			8
pásovina 120x20mm	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 2: L profil**

Funkcia				
L profil				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
L profil 20x20x3mm	ks			32
L profil 25x25x3mm	ks			32
L profil 35x35x4mm	ks			16
L profil 40x20x3mm	ks			16
L profil 45x45x5mm	ks			8
L profil 60x40x5mm	ks			4
L profil 80x80x8mm	ks			2
L profil 120x80x10mm	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Materiál: oceľ akosti S235	
Dĺžka 6 m	
bez povrchovej úpravy	

**Položka č. 3: U profil**

Funkcia				
U profil				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
U profil 50x30x3mm	ks			2
U profil 80x40x4mm	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6 m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 4: I profil**

Funkcia				
I profil				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
I profil 80mm	ks			2
I profil 120mm	ks			2
I profil 160mm	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6 m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 5: Joklový profil**

Funkcia				
Joklový profil				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Joklový profil 15x15x2	ks			10
Joklový profil 20x20x2	ks			10
Joklový profil 30x30x2	ks			10
Joklový profil 30x20x2	ks			10
Joklový profil 40x10x2	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6 m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 6: Tyč štvorcová**

Funkcia
Tyč štvorcová

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tyč štvorcová 10x10	ks			4
Tyč štvorcová 16x16	ks			4
Tyč štvorcová 20x20	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S335				
Dĺžka: 6 m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 7: Tyč kruhová**

Funkcia				
Tyč kruhová				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tyč kruhová 8mm	ks			32
Tyč kruhová 10mm	ks			32
Tyč kruhová 12mm	ks			32
Tyč kruhová 14mm	ks			16
Tyč kruhová 16mm	ks			16
Tyč kruhová 18mm	ks			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6 m				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 8: Tyč kruhová valcovaná S355**

Funkcia				
Tyč kruhová				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dĺžka 6m				
Materiál: oceľ akosti S335				
priemer 20mm				

**Položka č. 9: Tyč šesťhranná**

Funkcia				
Tyč šesťhranná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tyč šesťhranná 13mm	ks			4
Tyč šesťhranná 17mm	ks			2
Tyč šesťhranná 22mm	ks			2
Tyč šesťhranná 27mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dĺžka 6m				

Materiál: oceľ akosti H11SMn30+C	
----------------------------------	--

**Položka č. 10: Tenkostenný profil U**

Funkcia				
Tenkostenný profil U				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tenkostenný profil U 20x20x2	ks			4
Tenkostenný profil U 25x25x2	ks			4
Tenkostenný profil U 40x20x2	ks			16
Tenkostenný profil U 30x30x2	ks			4
Tenkostenný profil U 40x40x2	ks			8
Tenkostenný profil U 50x30x3	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
bez povrchovej úpravy				
Dĺžka: 6 m				

**Položka č. 11: Tenkostenný profil L**

Funkcia				
Tenkostenný profil L				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tenkostenný profil L 20x20x2	ks			4
Tenkostenný profil L 25x25x2	ks			4
Tenkostenný profil L 30x30x2	ks			4
Tenkostenný profil L 35x35x2	ks			4
Tenkostenný profil L 40x40x2	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
bez povrchovej úpravy				
Dĺžka: 6 m				

**Položka č. 12: Plech mosadzný**

Funkcia				
Plech mosadzný				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer 2000x1000x0,8mm				
Materiál: mosadz				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 13: Plech nerezový inox surový 2B**

Funkcia				
Plech nerezový				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
rozmer 2000x1000x0,8mm	ks			10
rozmer 2000x1000x1mm	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: nerez	2B surový, 1.4301			

**Položka č. 14: Plech nerezový inox brúsený FIN8**

Funkcia				
Plech nerezový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer 2000x1000x1,5mm				
Materiál: nerez	brúsený K320/AISI304			

**Položka č. 15: Oceľový rošt nosný SP 230-34/38-3**

Funkcia				
Oceľový rošt nosný				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer 500x1000mm				
Materiál: oceľ pozinkovaná				
Veľkosť oka: 34 x 38 mm				
Rozmer nosnej pásky: 30 x 2 mm				

**Položka č. 16: Mosadzná tyč kruhová**

Funkcia				
Mosadzná tyč kruhová				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mosadzná tyč kruhová 20mm	ks			3
Mosadzná tyč kruhová 40mm	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: mosadz				
Dĺžka: 1 m				

**Položka č. 17: Trubka bezošvá presná**

Funkcia				
Trubka bezošvá presná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Trubka bezošvá presná 10x1,5mm	ks			4
Trubka bezošvá presná 20x1,5mm	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dĺžka: 6 m				

Materiál: oceľ	
----------------	--

**Položka č. 18: Trubka zváraná**

Funkcia				
Trubka zváraná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Trubka zváraná 20x2mm	ks			4
Trubka zváraná 30x2mm	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
Dĺžka: 6 m				

**Položka č. 19: Plech oceľový**

Funkcia				
Plech oceľový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer 2000x1000mm				
hrúbka 10mm				
Materiál: oceľ akosti S235				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 20: Slzičkový plech**

Funkcia				
Slzičkový plech				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Slzičkový plech 1250x2500x3mm	ks			5
Slzičkový plech 1200x2000x6mm	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: oceľ akosti S235				
bez povrchovej úpravy				

**Položka č. 21: Hliniková guľatina EN6060**

Funkcia				
Hliniková guľatina				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Hliniková guľatina 30mm	ks			1
Hliniková guľatina 50mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: zliatina EN6060				
Dĺžka: 6 m				

**Položka č. 22: Hliniková guľatina EN2007**

Funkcia				
Hliniková guľatina				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
priemer 100mm				
Dĺžka: 3 m				
Materiál: zliatina EN2007				

## 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Dodávateľ predložením svojej ponuky potvrdzuje, že v čase lehoty na predkladanie ponúk spĺňa všetky požiadavky na predmet zákazky, čím spĺňa osobitné požiadavky na plnenie, kvalifikačné, odborné, technické a iné predpoklady pre riadne plnenie predmetu zákazky. Ak dodávateľ nie je oprávnený poskytnúť plnenie, ktoré je predmetom zákazky, tak je objednávateľ oprávnený v zmysle bodu 18.2 písm. i), Čl. XVIII "Ukončenie Zmluvy" 2. časti "Všeobecné zmluvné podmienky" Obchodných podmienok elektronického trhu, od Zmluvy odstúpiť.
Dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy zaslať zoznam tovaru s uvedením podrobných jednotkových cien platných počas celej doby trvania tejto zmluvy a návrh na plnenie predmetu zmluvy. Návrhom na plnenie predmetu zmluvy sa rozumie predloženie podrobného opisu tovaru s uvedením výrobcu, obchodného názvu, popisu tovaru, jeho technických parametrov, funkčných charakteristík a príslušenstva. Jednotlivé druhy tovaru môžu byť dodané až po ich odsúhlasení objednávateľom, ktorý posúdi splnenie špecifikácie.
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy na miesto určenia s DPH.
V prípade dodania tovaru prostredníctvom zásielkovej služby je dodávateľ povinný informovať objednávateľa telefonicky a zároveň min. 24 hodín pred dodaním tovaru zaslať e-mailom dodací list.
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.
V prípade, ak dodávateľ nedodrží ktorúkoľvek zmluvnú podmienku a/alebo ktorúkoľvek ustanovenie uvedené v opisnom formulári danej zákazky a/alebo Zmluvy a/alebo ktorúkoľvek zariadenie nebude spĺňať akúkoľvek požiadavku objednávateľa uvedenú v opisnom formulári predmetnej zákazky alebo Zmluve, toto porušenie sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy a objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy, následne dodávateľa ohodnotí negatívnou referenciou a vylúči tohto dodávateľa v opakovanom zadávaní zákazky.
Dodávateľ poskytne na predmet plnenia zmluvy záručnú dobu podľa Obchodného zákonníka.
Dodávateľ je povinný dodať nový, nepoužitý tovar.
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. Objávateľ 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..
Dodanie tovaru v pracovných dňoch, pondelok – piatok od 8:00 do 14:00 hod.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy
Faktúry zasielať na adresu doručenia tovaru po doručení celého obsahu dodávky.
Dodávateľ je povinný dodať tovar, ktorý je predmetom zmluvy naraz jedným dodaním, nie čiastkovo.
Kontaktná osoba objednávateľa je zodpovedná za prevzatie tovaru, ktorý je v súlade s technickou špecifikáciou predmetu zmluvy.

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: Jilemnického 6

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

02.09.2024 12:22:00 - 06.09.2024 12:22:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: zákazka  
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: 15 850,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 19 020,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného 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 12.08.2024 08:24:00

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