

# Kúpna zmluva č. Z20244544\_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: Železiarske výrobky a brusivá  
Kľúčové slová: kotúč, kefa, ventil, zátka  
CPV: 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. Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P80
2. Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P100
3. Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P40
4. Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P60
5. Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P120
6. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
7. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
8. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
9. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
10. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
11. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
12. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
13. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
14. Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky
15. Brúsny kefový kotúč 63 mm s násadou, miskový, mosadzný
16. Kefa hubová 150 mm
17. Predĺženie 1/2"x10 mm mosadz
18. Predĺženie 1/2"x15 mm mosadz

19. Predĺženie 1/2"x20 mm mosadz
20. Predĺženie 1/2"x25 mm mosadz
21. Predĺženie 1/2"x30 mm mosadz
22. Predĺženie 3/4"x10 mm mosadz
23. Predĺženie 3/4"x15 mm mosadz
24. Predĺženie 3/4"x20 mm mosadz
25. Predĺženie 3/4"x25 mm mosadz
26. Predĺženie 3/4"x30 mm mosadz
27. Redukcia mosadz 3/4" x 1/2"
28. Viečko mosadz 1/2"
29. Viečko mosadz 3/4"
30. Zátka mosadz 1/2"
31. Zátka mosadz 3/4"
32. Termostatický ventil na radiátor priamy 3/4"
33. Termostatický ventil na radiátor priamy 3/8"
34. Napúšťací ventil bočný 3/8"
35. Napúšťací ventil bočný 1/2"

**Položka č. 1: Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P80**

Funkcia				
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P80				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P80	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zirkónový brúsny materiál (zirconia alumina) najvyššej triedy kvality sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči tlaku i teplote a je preto vhodný aj pre profesionálne použitie				
vyrobené z materiálov profesionálnej kvality, určené pre najnáročnejšie brúsne práce najmä nerezových, žiaruvzdorných či iných špeciálnych ocelí, ich zvarov, úpravu hrán				

**Položka č. 2: Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P100**

Funkcia				
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P100				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P100	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vyrobené z materiálov profesionálnej kvality, určené pre najnáročnejšie brúsne práce najmä nerezových, žiaruvzdorných či iných špeciálnych ocelí, ich zvarov, úpravu hrán				
zirkónový brúsny materiál (zirconia alumina) najvyššej triedy kvality sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči tlaku i teplote a je preto vhodný aj pre profesionálne použitie				

**Položka č. 3: Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P40**

Funkcia

Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P40				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø150x22,2mm, P40	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vyrobené z materiálov profesionálnej kvality, určené pre najnáročnejšie brúsne práce najmä nerezových, žiaruvzdorných či iných špeciálnych ocelí, ich zvarov, úpravu hrán				
zirkónový brúsny materiál (zirconia alumina) najvyššej triedy kvality sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči tlaku i teplote a je preto vhodný aj pre profesionálne použitie				

**Položka č. 4: Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P60**

Funkcia				
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P60				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P60	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vyrobené z materiálov profesionálnej kvality, určené pre najnáročnejšie brúsne práce najmä nerezových, žiaruvzdorných či iných špeciálnych ocelí, ich zvarov, úpravu hrán				
zirkónový brúsny materiál (zirconia alumina) najvyššej triedy kvality sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči tlaku i teplote a je preto vhodný aj pre profesionálne použitie				

**Položka č. 5: Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P120**

Funkcia				
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P120				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč lamelový šikmý, zirkón, Ø115x22,2mm, P120	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vyrobené z materiálov profesionálnej kvality, určené pre najnáročnejšie brúsne práce najmä nerezových, žiaruvzdorných či iných špeciálnych ocelí, ich zvarov, úpravu hrán				
zirkónový brúsny materiál (zirconia alumina) najvyššej triedy kvality sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči tlaku i teplote a je preto vhodný aj pre profesionálne použitie				

**Položka č. 6: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 80				

s 8 dierami	
-------------	--

**Položka č. 7: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 100				
s 8 dierami				

**Položka č. 8: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 120				
s 8 dierami				

**Položka č. 9: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 150				
s 8 dierami				

**Položka č. 10: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 180				
s 8 dierami				

**Položka č. 11: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 240	
s 8 dierami	

**Položka č. 12: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 320				
s 8 dierami				

**Položka č. 13: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 60				
s 8 dierami				

**Položka č. 14: Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky**

Funkcia				
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny papier 150mm pre Excentické brúsky	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
perforovaný, suchý zips, zrnitosť 40				
s 8 dierami				

**Položka č. 15: Brúsny kefový kotúč 63 mm s násadou, miskový, mosadzný**

Funkcia				
Brúsny kefový kotúč 63 mm s násadou, miskový, mosadzný				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny kefový kotúč 63 mm s násadou, miskový, mosadzný	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vhodný na odstránenie hrdze, farby, leštenie.				
Materiál: vlnitý drôt pomosadzený				

**Položka č. 16: Kefa hubová 150 mm**

Funkcia

Kefa hubová 150 mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kefa hubová 150 mm	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kefa na čistenie nábojov kolies, brzdových bubnov				
Priemer 150 mm				
vnútorný priemer: 90 mm				
vodiace 4hran na vrtačku 1/2 "				
uchytenie na suchý zips				

**Položka č. 17: Predĺženie 1/2"x10 mm mosadz**

Funkcia				
Predĺženie 1/2"x10 mm mosadz				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predĺženie 1/2"x10 mm mosadz	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 18: Predĺženie 1/2"x15 mm mosadz**

Funkcia				
Predĺženie 1/2"x15 mm mosadz				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predĺženie 1/2"x15 mm mosadz	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 19: Predĺženie 1/2"x20 mm mosadz**

Funkcia				
Predĺženie 1/2"x20 mm mosadz				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predĺženie 1/2"x20 mm mosadz	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 20: Predĺženie 1/2"x25 mm mosadz**

Funkcia				
Predĺženie 1/2"x25 mm mosadz				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predĺženie 1/2"x25 mm mosadz	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 21: Predĺženie 1/2"x30 mm mosadz**

Funkcia				
Predĺženie 1/2"x30 mm mosadz				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Predĺženie 1/2"x30 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 22: Predĺženie 3/4"x10 mm mosadz**

<b>Funkcia</b>				
Predĺženie 3/4"x10 mm mosadz				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Predĺženie 3/4"x10 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 23: Predĺženie 3/4"x15 mm mosadz**

<b>Funkcia</b>				
Predĺženie 3/4"x15 mm mosadz				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Predĺženie 3/4"x15 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 24: Predĺženie 3/4"x20 mm mosadz**

<b>Funkcia</b>				
Predĺženie 3/4"x20 mm mosadz				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Predĺženie 3/4"x20 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 25: Predĺženie 3/4"x25 mm mosadz**

<b>Funkcia</b>				
Predĺženie 3/4"x25 mm mosadz				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Predĺženie 3/4"x25 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 26: Predĺženie 3/4"x30 mm mosadz**

<b>Funkcia</b>				
Predĺženie 3/4"x30 mm mosadz				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Predĺženie 3/4"x30 mm mosadz	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 27: Redukcia mosadz 3/4" x 1/2"**

<b>Funkcia</b>				
Redukcia mosadz 3/4" x 1/2"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>

Redukcia mosadz 3/4" x 1/2"	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 28: Viečko mosadz 1/2"**

<b>Funkcia</b>				
Viečko mosadz 1/2"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Viečko mosadz 1/2"	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 29: Viečko mosadz 3/4"**

<b>Funkcia</b>				
Viečko mosadz 3/4"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Viečko mosadz 3/4"	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 30: Zátka mosadz 1/2"**

<b>Funkcia</b>				
Zátka mosadz 1/2"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Zátka mosadz 1/2"	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 31: Zátka mosadz 3/4"**

<b>Funkcia</b>				
Zátka mosadz 3/4"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Zátka mosadz 3/4"	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 32: Termostatický ventil na radiátor priamy 3/4"**

<b>Funkcia</b>				
Termostatický ventil na radiátor priamy 3/4"				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Termostatický ventil na radiátor priamy 3/4"	ks			16
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Termostatický ventil priamy 3/4" DN20				
Prípojka na vykurovacie teleso s O-kružkom, pripojenie na rúru 3/4" vnútorný závit.				

**Položka č. 33: Termostatický ventil na radiátor priamy 3/8"**

Funkcia				
Termostatický ventil na radiátor priamy 3/8"				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Termostatický ventil na radiátor priamy 3/8"	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prípojka na vykurovacie teleso 3/8", pripojenie na rúru 3/8" vnútorný závit.				
Termostatický ventil priamy 3/8" DN10				

**Položka č. 34: Napúšťací ventil bočný 3/8"**

Funkcia				
Napúšťací ventil bočný 3/8" pre keramické nádržky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Napúšťací ventil bočný 3/8"	ks			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Univerzálny ventil pre keramické splachovacie nádržky				
Plastový závit dĺžka 38 mm				
Zabudované sitko pre zachytenie nečistôt				
Nastaviteľná výška vodnej hladiny				
Matica 3/8" – biela				
Malá citlivosť na rozdiel tlaku vo vodovodnom poriadku				

**Položka č. 35: Napúšťací ventil bočný 1/2"**

Funkcia				
Napúšťací ventil bočný 1/2" pre keramické nádržky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Napúšťací ventil bočný 1/2"	ks			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Malá citlivosť na rozdiel tlaku vo vodovodnom systéme				
Plynulé uzatvorenie bez rázu				
Priemer pripojenia	1/2"			
Zabudované sitko pre zachytenie nečistôt				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia. Úspešný uchádzač zabezpečí dopravu na miesto určenia nákladným vozidlom, pričom konkrétne miesto určenia bude spresnené s úspešným uchádzačom po uzavretí zmluvy.
Úspešný uchádzač predloží verejnému obstarávateľovi do 3 pracovných dní od uzavretia zmluvy vlastný návrh na plnenie – t.j. predloží, aký typ, veľkosť balenia a akú značku ponúka, pričom preukáže, resp. potvrdí, špecifikáciu zadanú verejným obstarávateľom.
Do 3 pracovných dní po uzatvorení zmluvy predloží úspešný uchádzač elektronicky jednotkovú cenu bez DPH, DPH, jednotkovú cenu s DPH, cena celkom bez DPH a s DPH.
Podkladom pre fakturáciu je čitateľný dodací list podpísaný obidvoma zmluvnými stranami s uvedením predmetu, množstva a dátumu dodania.

Verejný obstarávateľ bude realizovať platbu za prevzatý tovar prevodným príkazom na základe faktúry vystavenej po dodaní tovaru. Splatnosť faktúry je 30 dní od jej doručenia verejnému obstarávateľovi. Na faktúru úspešný uchádzač uvedie číslo rámcovej dohody z EKS, ako aj číslo rámcovej objednávky, ktorú na základe uzatvorenej rámcovej dohody vystaví verejný obstarávateľ.
Cena musí byť uvedená vrátane všetkých nákladov súvisiacich s predmetom zákazky (doprava, balenie, iné...).
Záruka minimálne 24 mesiacov.
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
Veľkosť balenia je uvedené také, aké nám z hľadiska práce s daným materiálom najviac vyhovuje. Po vzájomnej dohode akceptujeme aj iné, čo najviac približné veľkosti balenia pri dodržaní celkového požadovaného množstva. Pri položke č. 1.
Vrátane dopravy a vykládky tovaru autožeriavom.
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..

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: Liptovský Mikuláš  
Obec: Liptovský Mikuláš  
Ulica: Tehelná 1108

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

18.06.2024 08:00:00 - 15.07.2024 13:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks  
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: 1 197,50 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 437,00 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 13.06.2024 09:56:01

Objednávateľ:  
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickeho trhoviska

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