

Kúpna zmluva č. Z20245528_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: Skrutky, rezné kotúče, brúsne kotúče, podložky, matice, tyče, zámky,
CPV: 44316000-8 - Železiarsky tovar; 14811300-2 - Brúsne kotúče; 14810000-2 - Brúsne produkty; 44531100-2 - Skrutky do dreva; 44520000-1 - Zámky, kľúče a pánty; 44521000-8 - Rôzne visiace zámky a zámky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 44331000-9 - Tyče; 44523100-3 - Pánty; 44531300-4 - Závitorezné skrutky; 44531600-7 - Matice
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Brúsny kotúč 125mm
2. Kotúč rezací 125mm
3. Kotúč rezací 230mm
4. Matica M10
5. Matica M12
6. Eska pásky
7. Podložka lisovaná M10
8. Podložka lisovaná M12
9. Nity trhacie
10. Tyč závitová
11. Zámok visiaci
12. Vložka do zámku
13. Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 90 mm, pre dvere
14. Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 72 mm, pre dvere
15. Kotúč drôtený 125mm
16. Zámok zadlabávací FAB P/L'

17. Zámok zadlabávací FAB P/L'
18. Brúsny kotúč 230mm
19. Brúsny lamelový kotúč 125mm
20. Brúsny lamelový kotúč 125mm
21. Zámok bezpečnostný visiaci
22. Mechanická kotva LE-ZN
23. Skrutka do dreva so zápustnou hlavou TORX
24. Skrutka do dreva so zápustnou hlavou TORX
25. Skrutka do dreva so zápustnou hlavou TORX
26. Skrutka do dreva so zápustnou hlavou TORX
27. Skrutka samorezná do plechu so 6-hrannou hlavou DIN 7504K
28. Petlica Ags 280/16, Zn

Položka č. 1: Brúsny kotúč 125mm

Funkcia				
Brúsny kotúč na kov 125mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny kotúč	ks	60		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery	125x6,0x22,2mm			
Priemer kotúča	125mm			
Upínací otvor	22,2mm			

Položka č. 2: Kotúč rezací 125mm

Funkcia				
Rezný kotúč na rezanie kovových častí ako sú oceľové rúrky, hliníkové profily, tvrdé drôty a plechy. Extrémne húževnaté brúsne zrná oxidu hlinitého sú spojené syntetickou živicom a vystužená sklenenými vláknami, ktoré predlžujú životnosť a odolnosť kotúča				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rezný kotúč	ks	60		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery	125x1,2x22,23mm			
Priemer kotúča	125 mm			
Upínací otvor	22,23 mm			

Položka č. 3: Kotúč rezací 230mm

Funkcia				
Kotúč rezací na rezanie kovu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč rezací	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery	230x1,9x22mm			
Priemer kotúča	230 mm			
Upínací otvor	22,2 mm			

Položka č. 4: Matica M10

Funkcia				
Šesťhranná matica M10, DIN 934				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Matica M10	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Pozinkovaná			
Priemer	10mm			
Rozmer	M10			
Šírka matice	16mm			
Norma	DIN 934			
Tvrdosť	8.8			

Položka č. 5: Matica M12

Funkcia				
Šesťhranná matica M12, DIN 934				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Matica M12	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	pozinkovaná			
Priemer	12mm			
Rozmer	M12			
Šírka matice	18mm			
Norma	DIN 934			
Tvrdosť	8.8			

Položka č. 6: Eska pásy

Funkcia				
pre bezpečnostné upevnenie hadíc				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadované množstvo 16-27mm	ks			10
požadované množstvo 23-35mm	ks			10
požadované množstvo 25-40mm	ks			10
požadované množstvo 32-50mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Šroub 6-hran M6 / Kríž	áno			
Materiál	pozinkovaná oceľ			
Šírka pásy	9 mm			

Položka č. 7: Podložka lisovaná M10

Funkcia				
Podložka veľkoplošná používaná predovšetkým v závitových spojoch v drevených konštrukciách. Využíva sa pri šróboch, skrutkách a závitových tyčiach.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka lisovaná M10	ks			100

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Priemer	10mm
Rozmer	M10
Hrúbka	3mm
Šírka	34mm
Norma	DIN 125
Materiál	žiarivo pozinkovaná oceľ

Položka č. 8: Podložka lisovaná M12

Funkcia				
Podložka veľkoplošná používaná predovšetkým v závitových spojoch v drevených konštrukciách. Využíva sa pri šróboch, skrútkách a závitových tyčiach.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka lisovaná M12	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer	12mm			
Rozmer	M12			
Hrúbka	4mm			
Šírka	44mm			
Norma	DIN 125			
Materiál	žiarivo pozinkovaná oceľ			

Položka č. 9: Nity trhacie

Funkcia				
na upevnenie oceľových prvkov, spájanie plechov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nit 4x 16 mm	ks			500
Nit 4 x 30 mm	ks			500
Nit 4,8 x 25 mm	ks			500
Nit 4,8 x 35 mm	ks			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	hliník			
Norma	DIN 7340A			
Norma	BIN 572			

Položka č. 10: Tyč závitová

Funkcia				
Používa sa na spojenie rôznych predmetov a v závislosti od použitia sa môže skrátiť alebo predĺžiť pomocou spojovacích matic.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadované množstvo M8x1000mm	ks			10
požadované množstvo M10x1000mm	ks			10
požadované množstvo M12x1000mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	konštrukčná nízkouhlíková oceľ			

povrchová úprava	galvanický pozink
Norma	DIN 975ZN
Tvrdosť	4.8

Položka č. 11: Zámok visiaci

Funkcia				
Visiaci kovový zámok na uzatváranie skriň, debien, prípadne trezorov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
FAB 30H/45	ks			10
FAB 30H/52	ks			10
FAB 30H/63	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	teleso z liatiny, povrchová úprava modrý komaxit			
S tromi kľúčmi	áno			

Položka č. 12: Vložka do zámku

Funkcia				
Určená na uzamykanie a zaist'ovanie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vložka do zámku	ks			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer	30/35mm			
Materiál	hliníkové , mosadzný			
počet kľúčov k vložke	3ks			

Položka č. 13: Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 90 mm, pre dvere

Funkcia				
Hliníkové dverové kovanie kľučka-kľučka s otvormi pre cylindrickú vložku.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 90 mm	ks			8
Rozstup stredov otvorov kľučky a zámku	mm			90
Dĺžka kľučky	mm			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer štítu	239x31mm			
Materiál	ocel'			
Farba	šedá			

Položka č. 14: Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 72 mm, pre dvere

Funkcia				
Hliníkové dverové kovanie kľučka-kľučka s otvormi pre cylindrickú vložku.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dverová komplet kľučka + kľučka, rozteč 72 mm	ks			8
Rozstup stredov otvorov kľučky a zámku	mm			72
Dĺžka kľučky	mm			120

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
rozmer štítu	239x31mm
Materiál	ocel'
Farba	šedá

Položka č. 15: Kotúč drôtený 125mm

Funkcia				
Vyrobená z oceľového drôtu , na čistenie zvarov, brúsenie kovov, odstraňovanie starých náterov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kotúč drôtený	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer	125mm			
Montáž na uhlový závit	M14			

Položka č. 16: Zámok zadlabávací FAB P/L'

Funkcia				
Na cylindrickú vložku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zámok zadlabávací P/L'	ks			8
Šírka	mm			60
Rozteč	mm			90
Výška čela	mm			230
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
typ	pravo-ľavý			
Počet kľúčov	3 ks			
povrch	zinok			

Položka č. 17: Zámok zadlabávací FAB P/L'

Funkcia				
Na cylindrickú vložku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zámok zadlabávací P/L'	ks			8
Šírka	mm			60
Rozteč	mm			72
Výška čela	mm			230
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
typ	pravo-ľavý			
Počet kľúčov	3 ks			
povrch	zinok			

Položka č. 18: Brúsny kotúč 230mm

Funkcia				
Brúsny kotúč na kov 230mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Brúsny kotúč	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer	Brúsny kotúč 230 x 6,0 x 22,23 mm			
Priemer kotúča	230 mm			
Upínací otvor	22,2			

Položka č. 19: Brúsny lamelový kotúč 125mm

Funkcia				
Na povrchové úpravy napr. odstraňovanie korózie, farieb, lakov a tmelov, obrusovanie zvarov, zrážanie hrán a čistenie odliatkov, prípadne na jemnejšie povrchové brúsenie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny lamelový kotúč	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer kotúča	125mm			
Upínací otvor	22,2mm			
Zrornosť	60			

Položka č. 20: Brúsny lamelový kotúč 125mm

Funkcia				
Na povrchové úpravy napr. odstraňovanie korózie, farieb, lakov a tmelov, obrusovanie zvarov, zrážanie hrán a čistenie odliatkov, prípadne na jemnejšie povrchové brúsenie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Brúsny lamelový kotúč	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Priemer kotúča	125mm			
Upínací otvor	22,2mm			
Zrornosť	40			

Položka č. 21: Zámok bezpečnostný visiaci

Funkcia				
Garrison G47 - visiaci zámok, 3. bezpečnostná trieda, 2 kľúče				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zámok bezpečnostný visiaci	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Odolnosť proti vonkajším vplyvom	áno			
Vysoké bezpečnostné parametre	áno			
Povrchová úprava	chróm matný brúsený			
Materiál visiaceho zámku - púzdro, vložka	mosadz			
Materiál - strmeň	tvrdená boridovaná oceľ			

Položka č. 22: Mechanická kotva LE-ZN

Funkcia				
Na kotvenie do betónu s kontrolovaným ťahovacím momentom.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Mechanická kotva LE-ZN 10X135mm	ks			60
Priemer	mm			10
Dĺžka	mm			135
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vyrobená z nízkouhlíkovej ocele, ktorá je pokrytá vrstvou zinku, ktorý poskytuje antikoroziu ochranu	áno			
Mechanická kotva LE-ZN pozostáva zo závitového čapu s rozperným kužeľom, rozperného pásu, šesťhrannej matice a podložky.	áno			

Položka č. 23: Skrutka do dreva so zápusťou hlavou TORX

Funkcia				
je určená do dreva, drevotriesky, preglejky alebo OSB dosiek				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutky do dreva so zápusťou hlavou TORX	ks			100
Priemer	mm			6
Dĺžka	mm			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zoptimalizovanie prenosu krútiaceho momentu zabezpečuje hniezdo TORX, ktoré zväčšuje prítlačnú plochu a odpor proti pretiahnutiu	áno			
Drážka na začiatku závitú,	áno			
Na konci závitú sa nachádzajú frézovacie drážky.	áno			

Položka č. 24: Skrutka do dreva so zápusťou hlavou TORX

Funkcia				
je určená do dreva, drevotriesky, preglejky alebo OSB dosiek				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutky do dreva so zápusťou hlavou TORX	ks			100
Priemer	mm			6
Dĺžka	mm			80
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zoptimalizovanie prenosu krútiaceho momentu zabezpečuje hniezdo TORX, ktoré zväčšuje prítlačnú plochu a odpor proti pretiahnutiu	áno			
Drážka na začiatku závitú,	áno			
Na konci závitú sa nachádzajú frézovacie drážky.	áno			

Položka č. 25: Skrutka do dreva so zápusťou hlavou TORX

Funkcia				
je určená do dreva, drevotriesky, preglejky alebo OSB dosiek				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutky do dreva so zápusťou hlavou TORX	ks			100
Priemer	mm			4
Dĺžka	mm			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Zoptimalizovanie prenosu krútiaceho momentu zabezpečuje hniezdo TORX, ktoré zväčšuje prítlačnú plochu a odpor proti pretiahnutiu	áno
Drážka na začiatku závitú,	áno
Na konci závitú sa nachádzajú frézovacie drážky.	áno

Položka č. 26: Skrutka do dreva so zápusťou hlavou TORX

Funkcia				
je určená do dreva, drevotriesky, preglejky alebo OSB dosiek				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutky do dreva so zápusťou hlavou TORX	ks			100
Priemer	mm			4
Dĺžka	mm			45
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zoptimalizovanie prenosu krútiaceho momentu zabezpečuje hniezdo TORX, ktoré zväčšuje prítlačnú plochu a odpor proti pretiahnutiu	áno			
Drážka na začiatku závitú,	áno			
Na konci závitú sa nachádzajú frézovacie drážky.	áno			

Položka č. 27: Skrutka samorezná do plechu so 6-hrannou hlavou DIN 7504K

Funkcia				
Slúži na pozdĺžne spájanie oceľových či hliníkových plechov ku konštrukcii.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutka samorezná do plechu so 6-hrannou hlavou DIN 7504K	ks			100
Priemer	mm			4,2
Dĺžka	mm			45
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Povrchová úprava galvanickým zinkovaním	áno			
Materiál	oceľ			

Položka č. 28: Petlica Ags 280/16, Zn

Funkcia				
Petlica slúži k uzatváraniu dvierok a skriniek.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Petlica Ags 280/16, Zn	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Protikus a spojovací materiál súčasťou balenia.	áno			
Rozmer	280/16			
Farba: sivá	sivá			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia

Tovar musí spĺňať všetky požadované kvalitatívne parametre a úžitkové vlastnosti uvedené v špecifikácii.
Cena zahŕňa všetky náklady dodávateľa na balenie, dopravu na miesto plnenia, vyloženie na mieste plnenia.
Dodanie tovaru v pracovných dňoch, pondelok – piatok od 7:00 do 13:00 hod.
Požaduje sa, aby dodávateľ vyrozumel o termíne dodania tovaru kontaktnú osobu objednávateľa najmenej tri pracovné dni pred jeho dodaním. Na účely povolenia vjazdu vozidla a vstupu osôb do areálu miesta dodania plnenia, sa Dodávateľ zaväzuje oznámiť Objednávateľovi ECV každého vozidla, ktorým bude zabezpečené dodanie plnenia, typ vozidla, meno, priezvisko vodiča a osôb zabezpečujúcich dodanie plnenia.
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.
Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. Faktúra musí byť vyhotovená v 2 výtlačkoch.
Dodávateľ poskytne na predmet plnenia zmluvy záručnú dobu podľa Obchodného zákonníka.
Objednávateľ neposkytuje preddavky ani zálohy, platba bude realizovaná bezhotovostným stykom.
V prípade, ak dodávateľ nedodrží ktorúkoľvek zmluvnú podmienku a/alebo ktorékoľvek ustanovenie uvedené v opisnom formulári danej zákazky a/alebo Zmluvy a/alebo ktorékoľvek 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.
Dodávateľ je povinný dodať nový, nepoužitý tovar.
Množstvo tovaru (zvýšenie) je možné (nie povinné) počas trvania zmluvy meniť len písomnou dohodou zmluvných strán (objednávka) podľa zákona č. 345/2015, § 18, ods. 1), písm. a), a to do výšky maximálneho limitu finančných prostriedkov, ktoré mal verejný obstarávateľ zabezpečené pri vyhlásení zákazky. Podmienkou je dodržanie jednotkovej ceny a technickej špecifikácie tovaru dohodnutej v tejto zmluve.
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 kontraktnej 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..
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
V prípade, ak dodávateľ nedodrží ktorúkoľvek zmluvnú podmienku a/alebo ktorékoľvek ustanovenie uvedené v opisnom formulári danej zákazky a/alebo Zmluvy a/alebo ktorékoľvek 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.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Banskobystrický
Okres: Brezno
Obec: Nemecká
Ulica: Nemecká sup.č. 1023

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

22.07.2024 16:00:00 - 22.08.2024 16:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: jeden celok
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: 1 640,83 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 969,00 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 dopĺňať 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 18.07.2024 13:16:01

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