

# Kúpna zmluva č. Z20244482\_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: Elektroinštalačný materiál  
Kľúčové slová: vypínač, zásuvka, svorkovnica  
CPV: 31224100-3 - Zástrčky a zásuvky; 31211310-4 - Vypínacie poistky/vypínače; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Prechodka PG 13,5
2. Prechodka PG 16
3. Prechodka PG 21
4. SVORKOVNICA 4P SV1 VENCEK 68
5. Svorkovnica SV2 venček 97
6. SVORKA LAMACIA 4MM2 PLAST
7. Svorka lámacia 6mm2
8. Svorka lámacia 10mm2
9. Lamacia svorka 16mm2
10. Flexo šnúra gumová 2x2,5mm 3m čierna
11. Vidlica gumená priama 230V / 16A
12. Zásuvka gumená priama, 230V / 16A
13. Priama vidlica PVC 16A/250V IP44
14. Vidlica do zásuvky - uhlová - čierna 16A 250V
15. Zásuvka, 3x AC 230V
16. Zásuvka 230V
17. Zásuvka dvojnásobná 230V
18. vypínač č.1 biela

19. Vypínač č.5 plochý pod omietku
20. Sériový prepínač striedavý - 5A
21. Vypínač č.5B Biely
22. vypínač č.6
23. vypínač č.7
24. Zásuvka na stenu 1643 16A 400V IP44 4-diery
25. Zásuvka na stenu IZS1653 16A 400V IP44 5-dier
26. Zásuvka na stenu IZS3243 32A 400V IP44 4-diery
27. Nástenná zásuvka 400V, 32A, 5P - IP44
28. Nástenná zásuvka 400V, 63A, 4P - IP67
29. Nástenná zásuvka 400V, 63A, 5P - IP67
30. Inštaláčna krabica KO 68
31. Inštaláčna krabica KO 97
32. Etiketovacie kliešte dvojriadkové
33. Etikety - dvojriadkové kliešte
34. Rozdvojka RW 2-1
35. Vstavaná zásuvka 418.6367
36. Trojfázový adaptér- Metrel A 1207 alebo ekvivalent s rovnakými parametrami

**Položka č. 1: Prechodka PG 13,5**

Funkcia				
Prechodka PG 13,5				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prechodka PG 13,5	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pre kábel s priemerom 7-12 mm				
Priemer montážneho otvoru 21 mm				
Krytie IP 66				
Materiál odolný UV žiareniu				
Prevádzková teplota -5 až + 60 °C				

**Položka č. 2: Prechodka PG 16**

Funkcia				
Prechodka PG 16				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prechodka PG 16	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pre kábel s priemerom 10-14 mm				
Krytie IP 66				
Materiál odolný UV žiareniu				
Prevádzková teplota -5 až + 60 °C				

**Položka č. 3: Prechodka PG 21**

Funkcia				
Prechodka PG 21				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Prechodka PG 21	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Krytie IP68				
Materiál odolný UV žiareniu				

**Položka č. 4: SVORKOVNICA 4P SV1 VENČEK 68**

<b>Funkcia</b>				
SVORKOVNICA 4P SV1 VENČEK 68				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
SVORKOVNICA 4P SV1 VENČEK 68	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
krabicová svorkovnica plastová				

**Položka č. 5: Svorkovnica SV2 venček 97**

<b>Funkcia</b>				
Svorkovnica SV2 venček 97				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Svorkovnica SV2 venček 97	ks			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
krabicová svorkovnica plastová				

**Položka č. 6: SVORKA LAMACIA 4MM2 PLAST**

<b>Funkcia</b>				
SVORKA LAMACIA 4MM2 PLAST				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
SVORKA LAMACIA 4MM2 PLAST	ks			100
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Počet vstupov: 12Počet výstupov: 12				

**Položka č. 7: Svorka lámacia 6mm2**

<b>Funkcia</b>				
Svorka lámacia 6mm2				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Svorka lámacia 6mm2	ks			100
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Počet vstupov: 12Počet výstupov: 12				

**Položka č. 8: Svorka lámacia 10mm2**

<b>Funkcia</b>				
Svorka lámacia 10mm2				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Svorka lámacia 10mm2	ks			100
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

Počet vstupov: 12Počet výstupov: 12	
-------------------------------------	--

**Položka č. 9: Lamacia svorka 16mm2**

Funkcia				
Lamacia svorka 16mm2				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lamacia svorka 16mm2	ks			80
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Počet vstupov: 12Počet výstupov: 12				

**Položka č. 10: Flexo šnúra gumová 2x2,5mm 3m čierna**

Funkcia				
Flexo šnúra gumová 2x2,5mm 3m čierna				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Flexo šnúra gumová 2x2,5mm 3m čierna	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dvojžilový pohyblivý prívod s neoddeliteľnou 2P vidlicou a gumovou izoláciou				
Prevedenie H05RR-F 2 x 2,5mm2				

**Položka č. 11: Vidlica gumená priama 230V / 16A**

Funkcia				
Vidlica gumená priama 230V / 16A				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vidlica gumená priama 230V / 16A	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
50 V, 16 A, 2P + T, IP44				
Svorky pre pripojenie vodičov 2,5 mm2 v jednej rovineJediný skrutku pre rozobratie celej vidlice alebo zásuvkyergonomický tvar				

**Položka č. 12: Zásuvka gumená priama, 230V / 16A**

Funkcia				
Zásuvka gumená priama, 230V / 16A				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka gumená priama, 230V / 16A	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
250 V, 16 A, 2P + T, IP44				
Dlhá káblová priechodka zabezpečuje krytie IP 44 a vyššejVidlica a zásuvka zaisťujú dohromady krytie najmenej IP 44Svorky pre pripojenie vodičov 2,5 mm2 v jednej rovineJediný skrutku pre rozobratie celej vidlice alebo zásuvkyergonomický tvar				

**Položka č. 13: Priama vidlica PVC 16A/250V IP44**

Funkcia				
Priama vidlica PVC 16A/250V IP44				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Priama vidlica PVC 16A/250V IP44	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 14: Vidlica do zásuvky - uhlová - čierna 16A 250V**

Funkcia				
Vidlica do zásuvky - uhlová - čierna 16A 250V				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vidlica do zásuvky - uhlová - čierna 16A 250V	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
S uzemňovacím kolíkom, Napätie: 250V , Max prúd: 16A, Krytie: IP20, Farba: čierna				

**Položka č. 15: Zásuvka, 3x AC 230V**

Funkcia				
Zásuvka, 3x AC 230V				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka, 3x AC 230V	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Modulárna sieťová zásuvka bielej farby, s ochranným kolíkom 230V/16A.				
Vhodná pre montáž pod omietku za pomoci podomietkovej krabice				

**Položka č. 16: Zásuvka 230V**

Funkcia				
Zásuvka 230V				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka 230V	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
biela krytka				

**Položka č. 17: Zásuvka dvojnásobná 230V**

Funkcia				
Zásuvka dvojnásobná 230V				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka dvojnásobná 230V	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Biela				
IP20				

**Položka č. 18: vypínač č.1 biela**

Funkcia				
vypínač č.1 biela				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
vypínač č.1 biela	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
inštalácia pod omietku				
Farba: Biela				

**Položka č. 19: Vypínač č.5 plochý pod omietku**

Funkcia				
Vypínač č.5 plochý pod omietku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vypínač č.5 plochý pod omietku	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba: Biela				

**Položka č. 20: Sériový prepínač striedavý - 5A**

Funkcia				
Sériový prepínač striedavý - 5A				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sériový prepínač striedavý - 5A	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
pod omietku				

**Položka č. 21: Vypínač č.5B Biely**

Funkcia				
Vypínač č.5B Biely				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vypínač č.5B Biely	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Krytie: IP20Napätie: 250VMax prúd: 10A				
pod omietku				

**Položka č. 22: vypínač č.6**

Funkcia				
vypínač č.6				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
vypínač č.6	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
IP44				
pod omietku				
biely				

**Položka č. 23: vypínač č.7**

Funkcia				
vypínač č.7				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
vypínač č.7	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
IP44				
pod omietku				
biely				

**Položka č. 24: Zásuvka na stenu 1643 16A 400V IP44 4-diery**

Funkcia				
Zásuvka na stenu 1643 16A 400V IP44 4-diery				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka na stenu 1643 16A 400V IP44 4-diery	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 25: Zásuvka na stenu IZS1653 16A 400V IP44 5-dier**

Funkcia				
Zásuvka na stenu IZS1653 16A 400V IP44 5-dier				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka na stenu IZS1653 16A 400V IP44 5-dier	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 26: Zásuvka na stenu IZS3243 32A 400V IP44 4-diery**

Funkcia				
Zásuvka na stenu IZS3243 32A 400V IP44 4-diery				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásuvka na stenu IZS3243 32A 400V IP44 4-diery	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 27: Nástenná zásuvka 400V, 32A, 5P - IP44**

Funkcia				
Nástenná zásuvka 400V, 32A, 5P - IP44				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nástenná zásuvka 400V, 32A, 5P - IP44	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 28: Nástenná zásuvka 400V, 63A, 4P - IP67**

Funkcia				
Nástenná zásuvka 400V, 63A, 4P - IP67				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Nástenná zásuvka 400V, 63A, 4P - IP67	ks			2
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 29: Nástenná zásuvka 400V, 63A, 5P - IP67**

<b>Funkcia</b>				
Nástenná zásuvka 400V, 63A, 5P - IP67				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Nástenná zásuvka 400V, 63A, 5P - IP67	ks			2
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 30: Inštalačná krabica KO 68**

<b>Funkcia</b>				
Inštalačná krabica KO 68				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Inštalačná krabica KO 68	ks			50
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
pod omietku				

**Položka č. 31: Inštalačná krabica KO 97**

<b>Funkcia</b>				
Inštalačná krabica KO 97				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Inštalačná krabica KO 97	ks			20
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
pod omietku				

**Položka č. 32: Etiketovacie kliešte dvojriadkové**

<b>Funkcia</b>				
Etiketovacie kliešte dvojriadkové				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Etiketovacie kliešte dvojriadkové	ks			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
2 x 10 číselných miest				

**Položka č. 33: Etikety - dvojriadkové kliešte**

<b>Funkcia</b>				
Etikety - dvojriadkové kliešte				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Etikety - dvojriadkové kliešte	ks			2
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Vysokokvalitné etikety do dvojriadkových etiketovacích kliešti				
Každá etiketa je zo spodnej časti potiahnutá lepiacou vrstvou, vďaka ktorej sa prilepí na akýkoľvek tovar				



Počet kusov na rolke 870	
--------------------------	--

**Položka č. 34: Rozdvojka RW 2-1**

Funkcia				
Rozdvojka RW 2-1				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rozdvojka RW 2-1	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozbočovacia zásuvka				

**Položka č. 35: Vstavaná zásuvka 418.6367**

Funkcia				
Vstavaná zásuvka 418.6367				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vstavaná zásuvka 418.6367	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Menovitý prúd 63A				
Menovité napätie 346-415V				
Krytie IP67				
Príruba 100X110MM				
3P				

**Položka č. 36: Trojfázový adaptér- Metrel A 1207 alebo ekvivalent s rovnakými parametrami**

Funkcia				
Trojfázový adaptér- Metrel A 1207 alebo ekvivalent s rovnakými parametrami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Trojfézový adaptér- Metrel A 1207 alebo ekvivalent s rovnakými parametrami	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Adaptér obsahuje prepínač pre výber typu merania, kábel pre pripojenie do skúšobnej zásuvky meracieho prístroja, výstupné zdievky (izolovaná 4 mm zdievka), 1 fázovú trojkolíkovú zásuvku, 3 fázovú 5-tich kolíkovú zásuvku 16 A, 3 fázovú 5-tich kolíkovú zásuvku 32 A .				
Adaptér A 1207 je príslušenstvo pre pripojenie trojfázových spotrebičov do testovacej zásuvky na meranie izolačných odporov, unikajúcich prúdov a odporu ochranného vodiča.				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
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
Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
Dodávateľ dodá potvrdenú a podpísanú faktúru, dodací list s tovarom.
Súčasťou faktúry musí byť aj dodací list, pokiaľ faktúra nebude slúžiť zároveň aj ako dodací list (táto skutočnosť musí byť na faktúre uvedená).
Tovar požadujeme dodať na adresu objednávateľa.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Požaduje sa predložiť funkčná a technická špecifikácia, vrátane technických listov preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacených výrobkov do 5 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky

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:

14.06.2024 08:00:00 - 04.07.2024 14:00:00

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: 1 404,17 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 685,00 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 11.06.2024 08:42:00

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

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