

# Kúpna zmluva č. Z202110210\_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: ALTRAX s.r.o.  
Sídlo: Komárňanská 62, 94701 Hurbanovo, Slovenská republika  
IČO: 35922729  
DIČ: 2021950458  
IČ DPH: SK2021950458  
Bankové spojenie: IBAN: SK9109000000000026417285  
Telefón: 0357604405

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Elektroinštalačný materiál  
Kľúčové slová: kábel, svorky, vypínač, poistky, Spínač, elektroizolačná páska  
CPV: 44321000-6 - Káble; 32442100-4 - Svorkovnice; 31681000-3 - Elektropríslušenstvo; 31211310-4 - Vypínacie poistky/vypínače; 31681410-0 - Elektromateriály; 31214100-0 - Spínače; 31651000-4 - Elektroizolačná páska; 31210000-1 - Elektrické prístroje na spínanie alebo ochranu elektrických obvodov; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Vodič fázový CY A 0,5 mm<sup>2</sup>
2. Svorka WAGO trojitá
3. Držiak trubicový T8
4. Vypínač lustrový
5. Keramická objímka E27
6. Vypínač s orientačným podsvietením
7. Vypínač typ 1
8. Chodbový vypínač - vypínač typ 6
9. Vypínač typ 7-krížový prepínač
10. Flexošnúra gumená 2x1,0 mm<sup>2</sup> 3m
11. Flexošnúra gumená 3x2,5 mm<sup>2</sup> 3m
12. Poistkové držadlo
13. Vidlica celogumená
14. Hlavný vypínač
15. Súmrakový špínač

- 16. Káblový štítok
- 17. Viazacia sťahovacia páska
- 18. Viazacia sťahovacia páska
- 19. Viazacia sťahovacia páska
- 20. Izolačná páska čierna elastická
- 21. izolačná páska čierna
- 22. Izolačná páska zelenožltá
- 23. Impulzné relé na DIN lištu
- 24. Kábel CYKY -J 3x4

**Položka č. 1: Vodič fázový CY A 0,5 mm<sup>2</sup>**

Funkcia				
Slúži na prenos elektrickej energie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
CY A 0,5 mm <sup>2</sup>	ks			205
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prierez vodiča	0,5			
počet žíl	1			
typ kábla	CY A			
izolácia	PVC			
prúdové zaťaženie	12			
farba	čierna			
typ vodiča	lanko (flexibilný)			
materiál	meď			
technické označenie	H05V-K			

**Položka č. 2: Svorka WAGO trojitá**

Funkcia				
Slúži na spojenie troch vodičov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Svorka 3x2,5-6 mm <sup>2</sup> (WAGO)	ks			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
počet pólov	3			
priemer a typ vodičov	pevné aj lankové, od 0,14-4 mm <sup>2</sup>			
maximálny prúd	32 A			
maximálne napätie	400			

**Položka č. 3: Držiak trubícový T8**

Funkcia				
K žiarivkovým trubiciam				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
T8	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál	plast			

**Položka č. 4: Vypínač lustrový**

Funkcia				
Vhodné pre obytné priestory				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
220V-240V	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vybavenie	montážny rámik			
šírka	83 mm			
výška	83 00			
hĺbka	49 mm			
menovitý prúd	10AX-10AX			
druh montáže	podomietkové			
farba	biela			
prevádzkový režim	sieťové napájanie			

**Položka č. 5: Keramická objímka E27**

Funkcia				
Objímka pre svetelné zdroje				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
E27	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
farba	biela			
materiál	keramika			
montáž	na kábel			
napätie	250V			
menovitý prúd (A)	4			

**Položka č. 6: Vypínač s orientačným podsvietením**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
10A 250V	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
typ zariadenia	spínač (1)			
farba	biela			
vybavenie	krytka s rámčekom			
menovitý prúd	10AX			
vodiče	2x2,6 mm <sup>2</sup>			
stupeň krytia	IP 20			

**Položka č. 7: Vypínač typ 1**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
250V 10A	ks			20

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
stupeň krytia	IP 20
materiál	plast
napätia	250V
maximálny prúd	10A
vybavenie	vypínač s rámčekom

**Položka č. 8: Chodbový vypínač - vypínač typ 6**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
250V 10A	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stupeň krytia	IP 20			
materiál	plast			
napätie	250V			
maximálny prúd	10A			
vybavenie	vypínač s rámčekom			

**Položka č. 9: Vypínač typ 7-křížový prepínač**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
250V 10A	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
radenie	7(křížový)			
napätie	250V			
max. prúd	10A			
vybavenie	vypínač s rámčekom			
farba	biela			

**Položka č. 10: Flexošnúra gumená 2x1,0 mm<sup>2</sup> 3m**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
2x1,0 mm <sup>2</sup> 3m	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vidlica typ	V206 (gumená dvojžilová)			
typ izolácie	guma			
prierez vodiča	2x1,0 mm <sup>2</sup>			
max. zaťaženie	10A (2300V)			
počet žíl	2			
kábel	H05RR-F			
farba	čierna			

**Položka č. 11: Flexošnúra gumená 3x2,5 mm<sup>2</sup> 3m**

Funkcia
---------

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
3x2,5 mm <sup>2</sup> 3m	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
max. zaťaženie	16A (3680W)			
počet žíl	3			
prierez vodiča	3x2,5 mm <sup>2</sup>			
kábel	H05RR-F			
farba	čierna			
typ izolácie	guma			

**Položka č. 12: Poistkové držadlo**

Funkcia				
Slúži k manipulácii s poistkovými vložkami pod napätím				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
plastové držadlo D1 PH	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál	plast			

**Položka č. 13: Vidlica celogumená**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
16A 250V	ks			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie	exteriér			
materiál	guma			
farba	čierna			
šírka	40 mm			
dĺžka	100 mm			
stupeň krytia	IP 44			
stupeň mechanickej odolnosti	IK08			
napätie	250V			
trieda ochrany pred úrazom el. prúdom	1			

**Položka č. 14: Hlavný vypínač**

Funkcia				
slúžia na rozpojenie elektrických obvodov pri menovitých prúdoch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
230V 25A 1pól	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
počet pólov	1			
intenzita prúdu	25A			
plocha spoja	50 mm <sup>2</sup>			
montáž	DIN 35 mm lišta			

**Položka č. 15: Súrakový špínač**

Funkcia				
Je určený na automatické zapínanie osvetlenia za súmraku a vypínanie za svítania				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
DIN 16A 230V	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stupeň ochrany	IP 65			
napájacie napätie	230V AC			
montáž	DIN			
pracovná teplota	mínus 25...plus 50 stupňov Celzia			
elektrické parametre výstupu 1	250V AC/16A			
doplňkové funkcie	senzor súčasťou balenia			
vlastnosti senzorov	nastavenie citlivosti			

**Položka č. 16: Káblový štítok**

Funkcia				
Slúži na označenie káblov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
60x25 mm	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál	plast			

**Položka č. 17: Viazacia sťahovacia páska**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
150x2,5 mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
balenie	100ks			
pevnosť v ťahu	6 kg			
farba	čierna			
dĺžka	150 mm			
materiál	plast			

**Položka č. 18: Viazacia sťahovacia páska**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
200x2,5 mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
balenie	100 ks			
pevnosť v ťahu	8 kg			
farba	čierna			
dĺžka	200 mm			
materiál	plast			

**Položka č. 19: Viazacia sťahovacia páska**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
360x4,5mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
balenie	100 ks			
pevnosť v ťahu	22 kg			
farba	čierna			
dĺžka	360 mm			
materiál	plast			

**Položka č. 20: Izolačná páska čierna elastická**

Funkcia				
Vhodná na izoláciu káblových zväzkov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
15 mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
balenie	10ks			
šírka	15 mm			
dĺžka	10m			
farba	čierna			

**Položka č. 21: izolačná páska čierna**

Funkcia				
Vhodná na elektroinštalačné práce				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
15 mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
dĺžka	10 m			
šírka	15 mm			
farba	čierna			

**Položka č. 22: Izolačná páska zelenožltá**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
15 mm	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	15 mm			
dĺžka	10 m			
farba	zelenožltá			

**Položka č. 23: Impulzné relé na DIN lištu**

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Slúži k ovládaniu elektrických spotrebičov v impulznom režime				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
230V 16A	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stupeň krytia	IP 20			
prierez pripojovacích vodičov	0,5 - 10 mm <sup>2</sup>			
menovité zaťaženie pre AC-1	2000VA			
ovládacie napätie	230V AC			
šírka	TE 1			

**Položka č. 24: Kábel CYKY -J 3x4**

Funkcia				
Slúži na rozvod el. energie v pevnom uložení do zeme, káblových žľabov a do vonkajšieho prostredia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
3x4	bm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prierez vodiča	4			
počet žíl	3			
typ kábla	CYKY			
izolácia	PVC			
prúdové zaťaženie	31			
farba	čierna			

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 2 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.
Požaduje sa, aby dodávateľ vyznamenal 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 EČV 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.
Požaduje sa, aby faktúra/faktúry neboli doručené objednávateľovi na adresu jeho sídla uvedenú v záhlaví tejto zmluvy a ani na adresy miest plnenia, ale na inú adresu, ktorá bude na tento účel písomne oznámená dodávateľovi.
Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
Objedávateľ 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, 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.

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.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Nitriansky  
Okres: Levice  
Obec: Levice  
Ulica: Šafárikova 9, Stredisko prevádzky objektov Nitra - pracovisko Levice, MO SR

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

28.05.2021 08:00:00 - 09.06.2021 13:00:00

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 elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 1 030,83 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 237,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhu uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vďaljšie 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 trhu.

- 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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 24.05.2021 14:18:00

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

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