

# Kúpna zmluva č. Z20217401\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Drahovce  
Sídlo: Hlavná 429/127, 92241 Drahovce, Slovenská republika  
IČO: 00312461  
DIČ: 2020530864  
IČ DPH:  
Bankové spojenie: IBAN: SK51 0200 0000 0000 0302 9212  
Telefón: +421337783521

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: A.En. Slovensko s.r.o.  
Sídlo: Dúbravca 5, 03601 Martin, Slovenská republika  
IČO: 36399604  
DIČ: 2020117561  
IČ DPH: SK2020117561  
Bankové spojenie: IBAN: SK5875000000000025563643, BIC: CEKOSKBX  
Telefón: +421 43 430 8002

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: elektrická enegia  
Kľúčové slová: dodávka elektrickej energie  
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Položka č. 1: dodávka elektrickej energie

Funkcia				
Predmetom zákazky je dodávka elektrickej energiedo odberných miest objednávateľa vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku voči zúčtovateľovi odchýlok a zabezpečenia služieb distribúcie elektrinyprostredníctvom prevádzkovateľa distribučnej sústavya prevádzkovateľa prenosovej sústavy do odberných miest odberateľa. Odberné miesto/a ("ďalej aj OM").				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			52920
2. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			65232
3. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			7872
4. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			33564
5. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			14415
6. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1968
7. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			10665
8. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			43
9. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			3216
10. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			663
11. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1509

12. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1791
Predpokladaná spotreba za 12 mesiacov pre 1.-12. OM	KWh			193858
13. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1000
Predpokladaná spotreba za 12 mesiacov pre 13. OM	KWh			1000
14. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			10136
Predpokladaná spotreba za 12 mesiacov pre 14. OM	KWh			10136
Predpokladaná spotreba za 35 mesiacov pre 1.-12. OM	KWh			565419,1
Predpokladaná spotreba za 33 mesiacov pre 13. OM	KWh			2750
Predpokladaná spotreba za 40 mesiacov pre 14. OM	KWh			33786,6
Celková predpoklad. spotreba za zmluvné obdobia príslúchajúce OM, minimum (70 %), maximum (130 %) a presne	KWh			601955,7
Celková predpoklad. spotreba za zmluvné obdobia príslúchajúce OM, minimum (70 %), maximum (130 %) a presne	KWh	421368,99	782542,41	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Zmluvné obdobie (viazanosť 34 mesiacov) pre 1. OM	Od 01.03.2022 do 31.12.2024			
Zmluvné obdobie (viazanosť 35 mesiacov) pre 2.-12. OM	Od 01.02.2022 do 31.12.2024			
Zmluvné obdobie (viazanosť 33 mesiacov) pre 13. OM	Od 01.04.2022 do 31.12.2024			
Zmluvné obdobie (viazanosť 40 mesiacov) pre 14. OM	Od 01.09.2021 do 31.12.2024			
Charakter odberu pre 1. - 5. OM	Verejné osvetelenie			
1. OM: EIC, identifikácia	24ZZS20772990001			
Spotreba predpokladaná VT	39480			
Spotreba predpokladaná NT	13440			
Fázy x veľkosť ističa	3x160			
Distribučná sadzba	C2-X3			
2. OM: EIC, identifikácia	24ZZS6100474000F			
Spotreba predpokladaná VT	33852			
Spotreba predpokladaná NT	31380			
Fázy x veľkosť ističa	3x63			
Distribučná sadzba	C2-X3			
3. OM: EIC, identifikácia	24ZZS20257030000			
Spotreba predpokladaná VT	3672			
Spotreba predpokladaná NT	4200			
Fázy x veľkosť ističa	3x50			
Distribučná sadzba	C2-X3			
4. OM: EIC, identifikácia	24ZZS20256810006			
Spotreba predpokladaná VT	14064			
Spotreba predpokladaná NT	19500			
Fázy x veľkosť ističa	3x40			
Distribučná sadzba	C2-X3			
5. OM: EIC, identifikácia	24ZZS2025686000I			
Spotreba predpokladaná VT	6755			
Spotreba predpokladaná NT	7660			
Fázy x veľkosť ističa	3x25			
Distribučná sadzba	C2-X3			
Charakter odberu pre 6. - 14. OM	Administratívne a prevádzkové budovy			

6. OM: EIC, identifikácia	24ZZS2025701000A
Spotreba predpokladaná VT	1968
Fázy x veľkosť ističa	3x32
Distribučná sadzba	C2-X3
7. OM: EIC, identifikácia	24ZZS2025677000J
Spotreba predpokladaná VT	7507
Spotreba predpokladaná NT	3158
Fázy x veľkosť ističa	3x25
Distribučná sadzba	C2-X3
8. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4000079683X
Spotreba predpokladaná VT	43
Fázy x veľkosť ističa	3x16
Distribučná sadzba	C2-X3
9. OM: EIC, identifikácia	24ZZS2085559000B
Spotreba predpokladaná VT	1062
Spotreba predpokladaná NT	2154
Fázy x veľkosť ističa	1x16
Distribučná sadzba	C2-X3
10. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4000082567R
Spotreba predpokladaná VT	663
Fázy x veľkosť ističa	1x20
Distribučná sadzba	C2-X3
11. OM: EIC, identifikácia	24ZZS6052903000D
Spotreba predpokladaná VT	1509
Fázy x veľkosť ističa	1x20
Distribučná sadzba	C2-X3
12. OM: EIC, identifikácia	24ZZS20256790009
Spotreba predpokladaná VT	877
Spotreba predpokladaná NT	914
Fázy x veľkosť ističa	3X25
Distribučná sadzba	C2-X3
13. OM: EIC, identifikácia	24ZZS2030836000S
Spotreba predpokladaná VT	1000
Fázy x veľkosť ističa	3X25
Distribučná sadzba	C2-X3
14. OM: EIC, identifikácia	24ZZS20728730004
Spotreba predpokladaná VT	10136
Fázy x veľkosť ističa	3X63
Distribučná sadzba	C2-X3

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ garantuje pravidelnú dodávku elektrickej energie pre odberné miesta objednávateľa vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku a zabezpečenie služieb súvisiacich s distribúciou do odberných miest v kvalite elektrickej energie zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej sústavy.
Množstvá odoberanej elektriny sú predpokladané.

Dodávateľ zabezpečí súčinnosť s pôvodným dodávateľom pri odpojení a zapojení OM v distribučnej sústave. Dalej v prípade potreby dodávateľ zabezpečí uzatvorenie distribučnej zmluvy.
Dodávateľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní od uzavretia zmluvy:
a) kalkuláciu ceny v súlade s opisným formulárom, platnými OUEP, v ktorej dodávateľ uvedie podrobnú štruktúru ceny – podrobný spôsob výpočtu zmluvnej ceny a podrobnú špecifikáciu všetkých nákladových položiek, pri dodržaní všetkých legislatívnych náležitostí spojených s dodávkou elektrickej energie.
Cena musí zahŕňať všetky náklady dodávateľa:- cenu za dodávku predpokladaného množstva elektriny za príslušné obdobie, - cenu za služby distribúcie, cenu za systémové služby a platby za prevádzkovanie systému, cenu za náklady spojené so zodpovednosťou za odchýlku spotreby, odvod do Národného jadrového fondu určený osobitným predpisom, spotrebnú daň, daň z pridanej hodnoty – v zmysle čl. V OUEP (príloha č. 1 k VZP).
Dodávateľ nie je oprávnený účtovať objednávateľovi akékoľvek ďalšie poplatky súvisiace s dodávkou elektriny a poskytovanými distribučnými službami a súvisiacimi službami s výnimkou poplatkov súvisiacich s legislatívnymi zmenami všeobecne záväzných právnych predpisov alebo rozhodnutiami URSO.
Ak počas zmluvy dôjde k zmene regulovaných cien, dodávateľ je povinný túto zmenu ceny písomne oznámiť objednávateľovi.
Za neodobratie resp. prekročenie zmluvného množstva spotreby elektriny dodávateľ nebude voči objednávateľovi uplatňovať žiadne sankcie (zmluvné pokuty, prirážky, doplatky atď.).
Vyúčtovanie spotreby elektriny sa bude vykonávať vždy so stavom k 31.12. príslušného kalendárneho roku, resp. k dátumu konca zmluvy.
Dodávateľ vyhodnotí skutočné množstvo elektriny odobraté odberateľom a predpokladané množstvo elektriny uvedené v zmluve po skončení zmluvného obdobia alebo pri skončení zmluvy, podľa toho, čo nastane skôr.
Zasielanie korešpondencie na adresu objednávateľa do jeho sídla, pokiaľ objednávateľ dodávateľovi neoznámí neskôr inú adresu zasielania, aj pre každé OM. Faktúry a preddavkové platby budú dodávateľom vystavované samostatne pre každé OM a doručované objednávateľovi poštou alebo v elektronickej forme, pričom spôsob doručovania môže neskôr určiť objednávateľ, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú neskôr inak.
Ak vzniknú pri fakturácii úhrad za dodávku chyby z dôvodu nesprávneho odpočtu použitím nesprávnej konštanty, použitím nesprávnej sadzby, matematickou chybou a pod., majú objednávateľ a dodávateľ nárok na vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok. Strana, na ktorú bola reklamácia smerovaná, oznámí výsledok šetrenia druhej zmluvnej strane v lehote 30 dní odo dňa, kedy jej bola reklamácia doručená.
Porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností dodávateľa sa považuje za porušenie zmluvy podstatným spôsobom a objednávateľ je oprávnený postupovať v zmysle všeobecných zmluvných podmienok EKS.
Dodávateľ je povinný predložiť objednávateľovi do 5 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy (ešte pred plnením) nasledovné doklady:
a) platné povolenie na podnikanie na slovenskom trhu na dodávku elektriny;
Dodávateľ je povinný predložiť objednávateľovi do 3 pracovných dní od uzavretia zmluvy:
a) kontaktné údaje oprávnených osôb vo veciach plnenia (meno, priezvisko, pracovnú pozíciu, telefón, e-mail);
Odberateľ je počas trvania zmluvy oprávnený vyžiadať si od dodávateľa predloženie nasledovných dokladov, pričom dodávateľ sa zaväzuje predložiť odberateľovi vyžiadané doklady do 10 dní od doručenia požiadavky na ich predloženie:
a) rozhodnutie o pridelení EIC kódu (originál alebo overenú kópiu);
b) čestné vyhlásenie dodávateľa o uzatvorení platnej distribučnej zmluvy, s uvedením čísla a dátumu uzatvorenia zmluvy s prevádzkovateľom distribučnej sústavy o distribúcii a prístupe do distribučnej sústavy na vymedzenom území vo vzťahu k odborným miestam objednávateľa;
c) čestné vyhlásenie uchádzača, že má uzatvorenú zmluvu o zúčtovaní odchýlky účastníka trhu s elektrinou s prevádzkovateľom prenosovej sústavy, s identifikovaním zmluvného partnera, čísla zmluvy (ak bolo pridelené) a dátumom jej uzatvorenia;
d) rozpis jednotlivých zložiek ceny – cenu za jednotku tarify v EUR bez DPH/MWh a v EUR s DPH/MWh.
Nepredloženie ktoréhokoľvek z požadovaných dokladov sa bude považovať za nesplnenie osobitných požiadaviek na plnenie a za podstatné porušenie povinností dodávateľa, pričom objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy s Čl. XVIII. bod 18.2 VZP 2. Časti VZP OPET a vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu. Cena musí obsahovať všetky náklady súvisiace s dodávkou el. energie silová elektrina VT, NT.
Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné podmienky tu uvedené majú prednosť pred obchodnými podmienkami dodávateľa.
V prípade neschopnosti plnenia záväzkov niektorej strany bude výpovedná lehota 2 mesiace a začne plynúť 1. dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede. Ak dôjde k výpovedi zmluvy, dodávateľ nebude uplatňovať v súvislosti s ukončením zmluvy výpoveďou žiadne sankcie.
Pre zmluvné vzťahy platia Obchodné podmienky elektronického trhoviska účinné ku dňu uzatvorenia tejto zmluvy, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú prílohu.

Dodávateľ sa zaväzuje dodržiavať príslušné ustanovenia zákona č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní v znení neskorších predpisov. Dodávateľ čestne vyhlasuje, že dodanie zmluvných prác alebo poskytnutie služieb bude vykonávané výlučne legálne zamestnanými zamestnancami.

Názov	Upresnenie
Deň začiatku dodávky pre 1. OM:	01.03.2022, 00:00 hod. SEČ
Deň začiatku dodávky pre 2.-12. OM:	01.02.2022, 00:00 hod. SEČ
Deň začiatku dodávky pre 13. OM:	01.04.2022, 00:00 hod. SEČ
Deň začiatku dodávky pre 14. OM:	01.09.2021, 00:00 hod. SEČ
Deň skončenia dodávky pre 1. OM:	31.12.2024, 23:59 hod. SEČ
Deň skončenia dodávky pre 2.-12. OM:	31.12.2024, 23:59 hod. SEC
Deň skončenia dodávky pre 13. OM:	31.12.2024, 23:59 hod. SEC
Deň skončenia dodávky pre 14. OM:	31.12.2024, 23:59 hod. SEC
Platobné podmienky:	Platby za zmluvné plnenie sa budú realizovať bezhotovostným platobným stykom nasledovne:
Preddavkové platby:	mesačne vo výške predpokladanej spotreby priemerom na mesiac, pokiaľ neskôr odberateľ neurčí inú periodicitu úhrady a tehzodpovedajúci priemer, štvrťročne, polročne, ročne, pre OM
Vystavenie faktúr:	najneskôr do 15. dňa zdaniteľného plnenia
Splatnosť vyúčtovacej faktúry:	30 dní odo dňa vystavenia dodávateľom

#### 2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

#### 3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
 Kraj: Trnavský  
 Okres: Piešťany  
 Obec: Drahovce  
 Ulica: Hlavná 429/127

#### 3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.09.2021 00:00:00 - 31.12.2024 23:59:00

#### 3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kWh  
 Požadované množstvo: 601955,7000

#### 3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019 a Prílohou č.1 Osobitné ustanovenia o zákazkách na dodávku elektriny a plynu, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 86 875,18 EUR  
 4.2 Sadzba DPH: 20,00  
 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 104 250,22 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska 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 trhoviska 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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 22.04.2021 10:12:02

Objednávateľ:  
Obec Drahovce  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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