

Kúpna zmluva č. Z202112797_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Horné Obdokovce
Sídlo: Horné Obdokovce 389, 95608 Horné Obdokovce, Slovenská republika
IČO: 00310441
DIČ: 2020419269
IČ DPH:
Telefón: +421385318121

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	KWh			100
2. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			100
3. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1400
4. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			11
5. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			818
6. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			371
7. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			460
8. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			421
9. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			7688
10. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			3418
11. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			4178

12. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			8169
13. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			3331
14. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			13003
15. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			2341
16. OM: predpokladaná ročná spotreba verejné osvetlenie	KWh			14376
17. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			3556
18. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			24
19. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			100
20. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			149
21. OM: predpokladaná ročná spotreba	KWh			1788
Predpokladaná spotreba za 12 mesiacov pre 1.-21. OM	KWh			65802
Predpokladaná spotreba za 36 mesiacov pre 1.-21. OM	KWh			197406
Celková predpoklad. spotreba za zmluvné obdobia prislúchajúce OM, minimum (70 %), maximum (130 %) a presne	KWh	138184,2	256627,8	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zmluvné obdobia (viazanosť 36 mesiacov) pre 1.-21. OM	Od 1.01.2022 do 31.12.2024			
Charakter odberu pre 1. - 21. OM	Administratívne a prevádzkové budovy			
1. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205548000F			
Spotreba predpokladaná VT	100			
Fázy x veľkosť ističa	3x40			
Distribučná sadzba	C2-X3			
2. OM: EIC, identifikácia	24ZZS6070118001Y			
Spotreba predpokladaná VT	100			
Fázy x veľkosť ističa	3x25			
Distribučná sadzba	C2-X3			
3. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205539000G			
Spotreba predpokladaná VT	1400			
Fázy x veľkosť ističa	3x50			
Distribučná sadzba	C2-X3			
4. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4216540000I			
Spotreba predpokladaná VT	11			
Fázy x veľkosť ističa	1x25			
Distribučná sadzba	C2-X3			
5. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205540000I			
Spotreba predpokladaná VT	818			
Fázy x veľkosť ističa	3x16			
Distribučná sadzba	C2-X3			
6. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4151283000Y			
Spotreba predpokladaná VT	138			
Spotreba predpokladaná NT	233			
Fázy x veľkosť ističa	3x25			
Distribučná sadzba	C2-X3			
7. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4206981000R			
Spotreba predpokladaná VT	460			

Fázy x veľkosť ističa	3x40
Distribučná sadzba	C2-X3
8. OM: EIC, identifikácia	24ZZS41512820002
Spotreba predpokladaná VT	421
Fázy x veľkosť ističa	1x25
Distribučná sadzba	C2-X3
9. OM: EIC, identifikácia	24ZZS41512850000
Spotreba predpokladaná VT	1737
Spotreba predpokladaná NT	5951
Fázy x veľkosť ističa	3x16
Distribučná sadzba	C2-X3
10. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4207905000A
Spotreba predpokladaná VT	818
Spotreba predpokladaná NT	2600
Fázy x veľkosť ističa	1x16
Distribučná sadzba	C2-X3
11. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205538000L
Spotreba predpokladaná VT	932
Spotreba predpokladaná NT	3246
Fázy x veľkosť ističa	3x25
Distribučná sadzba	C2-X3
12. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205532000E
Spotreba predpokladaná VT	1787
Spotreba predpokladaná NT	6382
Fázy x veľkosť ističa	3x25
Distribučná sadzba	C2-X3
13. OM: EIC, identifikácia	24ZZS42135360001
Spotreba predpokladaná VT	860
Spotreba predpokladaná NT	2471
Fázy x veľkosť ističa	3x20
Distribučná sadzba	C2-X3
14. OM: EIC, identifikácia	24ZZS42055340004
Spotreba predpokladaná VT	2869
Spotreba predpokladaná NT	10134
Fázy x veľkosť ističa	3x25
Distribučná sadzba	C2-X3
15. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205537000Q
Spotreba predpokladaná VT	1150
Spotreba predpokladaná NT	1191
Fázy x veľkosť ističa	3x20
Distribučná sadzba	C2-X3
16. OM: EIC, identifikácia	24ZZS42055330009
Spotreba predpokladaná VT	14376
Fázy x veľkosť ističa	3x16
Distribučná sadzba	C2-X3
17. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205535001Y
Spotreba predpokladaná VT	3556

Fázy x veľkosť ističa	3x25
Distribučná sadzba	C2-X3
18. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4211023001Y
Spotreba predpokladaná VT	14
Spotreba predpokladaná NT	10
Fázy x veľkosť ističa	3x40
Distribučná sadzba	C2-X3
19. OM: EIC, identifikácia	24ZZS42055580009
Spotreba predpokladaná VT	100
Fázy x veľkosť ističa	1x25
Distribučná sadzba	C2-X3
20. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205554000T
Spotreba predpokladaná VT	149
Fázy x veľkosť ističa	3x40
Distribučná sadzba	C2-X3
21. OM: EIC, identifikácia	24ZZS4205549000A
Spotreba predpokladaná VT	843
Spotreba predpokladaná NT	945
Fázy x veľkosť ističa	3x25
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, oznámi 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 odberným 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.-21. OM:	01.01.2022, 00:00 hod. SEČ
Deň skončenia dodávky pre 1.-21. OM:	31.12.2024, 23:59 hod. SEČ
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: Nitriansky
Okres: Topoľčany
Obec: Horné Obdokovce
Ulica: Horné Obdokovce 389

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.01.2022 00:00:00 - 31.12.2024 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kWh

Požadované množstvo: 197406,0000

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, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 38 415,09 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 46 098,11 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. Veďjšie 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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 21.06.2021 13:40:01

Objednávateľ:
Obec Horné Obdokovce
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