

Kúpna zmluva č. Z202310626_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Heľpa
Sídlo: Farská 588/2, 97668 Heľpa, Slovenská republika
IČO: 00313424
DIČ: 2021223083
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK0956000000002002126001
Telefón: 0911318459

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Stredoslovenská energetika, a. s.
Sídlo: Pri Rajčianke 8591/4B, 01047 Žilina, Slovenská republika
IČO: 51865467
DIČ: 2120814575
IČ DPH: SK2120814575
Bankové spojenie: IBAN: SK91 0200 0000 0000 0070 2432, BIC: SUBASKBX
Telefón: +421 915 961 534

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Elektrická energia
Kľúčové slová: elektrina, dodávka elektrickej energie
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia; 65300000-6 - Rozvod elektriny a súvisiace služby
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Elektrická energia

Funkcia				
Predmetom zákazky je dodávať elektrickú energiu po dobu 12 mesiacov do 29 odberných miest (ďalej len OM) t.j. od 1.1.2024 - 31.12.2024 špecifikovaných odberateľom vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku odberateľa vo všetkých odberných miestach a zabezpečenie distribúcie podľa predmetu zákazky v kvalite zodpovedajúcej technickým podmienkam a prevádzkového poriadku PDS a musí byť v súlade so všetkými platnými právnymi predpismi SR v platnom znení (zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike, platnej vyhláške ÚRSO , v platnom znení) .				
Predmetom zákazky je dodávka elektrickej energie formou združenej dodávky,zabezpečenie distribučných služieb a zodpovednosti za odchýlky v čase od 00:00 SEČ dňa 1.1.2024 do 24:00 hod SEČ dňa 31.12.2024.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predpokladaný celkový rozsah spotreby energie na všetky odberné miesta počas celého obdobia platnosti zmluvy pre VT	KWh			237935
Predpokladaný celkový rozsah spotreby energie na všetky odberné miesta počas celého obdobia platnosti zmluvy pre NT	KWh			60992
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 1 VT	KWh			2467
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 2 VT	KWh			104

Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.3 VT	KWh			496
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.4 VT	KWh			3148
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.5 VT	KWh			2863
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.6 VT	KWh			5862
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.6 NT	KWh			2154
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.7 NT	KWh			172
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.8 VT	KWh			1906
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.7 VT	KWh			262
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.7 NT	KWh			130
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.8 VT	KWh			168
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.9 VT	KWh			317
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.9 NT	KWh			1734
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.10 VT	KWh			30427
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.11 VT	KWh			2278
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.12 VT	KWh			29234
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.13 VT	KWh			1435
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.13 NT	KWh			21564
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.14 VT	KWh			2270
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.17 VT	KWh			20908
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.17 NT	KWh			10313
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.18 VT	KWh			35000
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.19 VT	KWh			2590
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.19 NT	KWh			1672
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.20 VT	KWh			4349
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.21 VT	KWh			667
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.22 VT	KWh			764
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.23 VT	KWh			11141
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.23 NT	KWh			2483

Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.24 VT	KWh			36337
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.25 VT	KWh			42350
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.25 NT	KWh			20828
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č.26 VT	KWh			146
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 27 VT	KWh			14
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 28 VT	KWh			247
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 28 NT	KWh			114
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za odberné miesto č. 29 VT	KWh			13
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Predpokladaný celkový rozsah spotreby elektrickej energie za všetky odberné miesta	+/- 30%			
OM č. 1	ČS - Partizánska			
EIC kód OM č. 1	24ZSS4504037000J			
Hlavný istič OM č.1	20			
Diribučná sadzba	C2			
Počet fáz	3			
OM č.2	obchodné priestory			
EIC kód OM č. 2	24ZSS1208503000G			
Hlavný istič OM č. 2	25			
Distribučná sadzba OM č. 2	C1			
Počet fáz	3			
OM č. 3	Zberný dvor			
EIC kód OM č. 3	24ZSS45299844000V			
Hlavný istič OM č. 3	25			
Distribučná sadzba OM č. 3	C1			
Počet fáz OM č. 3	3			
OM č. 4	Verejné hygienické zariadenie			
EIC kód OM č. 4	24ZSS1320466008			
Hlavný istič OM č.4	20			
Distribučná sadzba OM č. 4	C1			
Počet fáz	3			
OM č.5	Obchodné priestory			
EIC kód OM č. 5	24ZSS12084840007			
Hlavný istič OM č. 5	25			
Distribučná sadzba OM č. 5	C1			
Počet fáz OM č. 5	3			
OM č. 6	Materská škola			
EIC KÓD OM č.6	24ZSS128504000B			
Hlavný istič OM č. 6	80			
Distribučná sadzba OM č. 6	C5			
Počet fáz OM č.6	3			
OM č. 7	Slávnosti			

EIC kód OM č. 7	24ZSS130335600F
Hlavný istič OM č. 7	25
Distribučná sadzba OM č. 7	C1
Počet fáz OM č. 7	3
OM č 8	Dom smútku
EIC kód OM č. 8	24ZSS12084930006
Hlavný istič OM č. 8	20
Distribučná sadzba OM č. 8	C1
Počet fáz OM č. 8	3
OM č. 9	Obchodné priestory , Školská 9
EIC kód OM č. 9	24ZSS1208526000Q
Hlavný istič OM č. 9	32
Distribučná sadzba OM č. 9	C5
Počet fáz OM č. 9	3
OM č. 10	Slávnosti
EIC kód OM č. 10	24ZSS1303357000A
Hlavný istič OM č. 10	40
Distribučná sadzba OM č. 10	C1
Počet fáz	3
OM č. 11	Byt - športový štadión
EIC kód OM č. 11	24ZSS10460730009
Hlavný istič OM č. 11	25
Distribučná sadzba OM č. 11	C7
Počet fáz OM č. 11	3
OM č. 12	Verejné osvetlenie
EIC kód OM č. 12	24ZSS1208528000G
Hlavný istič OM č. 12	40
Distribučná sadzba OM č. 12	C10
Počet fáz	3
OM č. 13	Obec Heľpa - vodárnička
EIC kód OM č. 13	24ZSS1208527000L
Hlavný istič OM č. 13	20
Distribučná sadzba OM č. 13	C1
Počet fáz OM č. 13	3
OM č. 14	Školská jedáleň, ZUŠ
EIC kód OM č. 14	24ZSS1208508000S
Hlavný istič OM č. 14	100
Distribučná sadzba OM č. 14	C2
Počet fáz OM č. 14	3
OM č. 15	Hasičská zbronica
EIC kód OM č. 15	24ZSS12085150000
Hlavný istič OM č. 15	80
Distribučná sadzba OM č. 15	C7
Počet fáz OM č. 15	3
OM č. 16	Obecný úrad - budova námestie
EIC kód OM č. 16	24ZSS1208529000B
Hlavný istič OM č.16	35

Distribučná sadzba OM č. 16	C1
Počet fáz OM č. 16	3
OM č.17	športový dom (štadión)
EIC kód OM č. 17	24ZSS12085140005
Hlavný istič OM č.17	86
Distribučná sadzba OM č. 17	C5
Počet fáz	3
OM č. 18	Verejné osvetlenie
EIC kód OM č. 18	24ZSS12085050006
Hlavný istič OM č. 18	40
Distribučná sadzba OM č. 18	C10
Počet fáz	3
OM č. 19	Obchodné priestory
EIC Kód OM č. 19	24ZSS1208520000J
Hlavný istič OM č. 19	16
Distribučná sadzba OM č. 19	C5
Počet fáz	3
OM č. 20	Obecný úrad - hlavná budova
EIC kód OM č. 20	24ZSS1208545000J
Hlavný istič OM č. 20	85,8
Distribučná sadzba OM č. 20	C2
Počet fáz	3
OM č. 21	Lyžiarsky vlek
EIC kód OM č. 21	24ZSS1208530000D
Hlavný istič OM č. 21	25
Distribučná sadzba OM č. 21	C1
Počet fáz OM č. 21	3
OM č. 22	Amfiteáter
EIC kód OM č. 22	24ZSS1208512000F
Hlavný istič OM č. 22	80
Distribučná sadzba OM č. 22	C1
Počet fáz OM č. 22	3
OM č. 23	Zdravotné stredisko
EIC kód OM č. 23	24ZSS1208480000R
Hlavný istič OM č. 23	100
Distribučná sadzba OM č. 23	C5
Počet fáz	3
OM č. 24	Verejné osvetlenie
EIC Kód OM č. 24	24ZSS1208510000P
Hlavný istič OM č.24	40
Distribučná sadzba OM č. 24	C10
Počet fáz	3
OM č. 25	Obec Heľpa - ČOV
EIC kód OM č.25	24ZSS1319906000K
Hlavný istič OM č. 25	100
Distribučná sadzba OM č. 25	C5
Počet fáz OM č. 25	3

OM č. 26	Športový štadión - spoločné priestory
EIC kód OM č. 26	24ZSS1046072000E
Hlavný istič OM č. 26	25
Distribučná sadzba OM č. 26	C1
Počet fáz OM č. 26	1
OM č. 27	ČS03- Furmanská
EIC kód OM č. 27	24ZSS4597496003
Hlavný istič OM 27	20
Distribučná sadza OM č. 27	C2
Počet fáz OM č. 27	3
OM č. 28	Byt štadión
EIC kód OM č. 28	24ZSS104607100J
Hlavný istič OM č. 28	25
Distribučná sadzba OM .č. 28	C4
Počet fáz OM č. 28	3
OM č. 29	Obchodný priestor , Partizánska 20
Hlavný istič OM č. 29	24,7
Distribučná sadzba OM č. 29	C5
Počet fáz OM č. 29	3

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ garantuje okrem pravidelnej dodávky elektrickej energie do odberných miest Objednávateľa, vrátane distribúcie aj prevzatie zodpovednosti za odchýlku v kvalite elektrickej energie zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej siete, za dodržania všetkých právnych predpisov.
Dodávateľ sa zaväzuje bez prerušenia dodávať objednávateľovi dohodnuté množstvo elektriny v režime prenesenej zodpovednosti za odchýlku pre spotrebu vo všetkých odberných miestach uvedených odberateľom.
Objednávateľ požaduje, aby dodávateľ mal Softverovú aplikáciu pre služby elektronickej komunikácie (web rozhranie) na sledovanie a kontrolu odberných miest, históriu spotreby, zobrazovanie faktúr, zobrazovanie platieb a pod.
Cena za dodávku elektriny musí byť uvedená v Eurách bez DPH aj s DPH a musí obsahovať všetky náklady najmä distribučné služby , prenos elektriny, distribúciu elektriny , systémové služby a ostatné položky, ako aj regulované položky, ktorých výška je určená podľa aktuálneho cenníka distribúcie príslušného PDS platného v čase predloženia ponuky a príslušných cenových rozhodnutí URSO platných v čase predloženia ponuky, daň v zmysle Zákona o spotrebných daniach, náklady spojené so zodpovednosťou za odchýlku spotreby a poplatkov za OM.
Úhrada za dodávku elektrickej energie bude objednávateľom realizovaná preddavkovo v mesačných fakturách podľa vopred predloženého rozpisu.
Celková zmluvná cena počas celého zmluvného obdobia sa môže meniť v závislosti od reálnej spotreby elektrickej energie pričom jednotková cena silovej EE zostáva zachovaná (nemenná) , tak ako je uvedené v Kalkulácii celkovej ceny, ktorá tvorí prílohu tejto zmluvy.
Dodávateľ si nebude uplatňovať voči objednávateľovi z dôvodu vzniku odchýlky medzi skutočným odberom elektrickej energie a uvedeným predpokladaným množstvom odberu elektrickej energie (uvedené v opisnom formulári ako presná hodnota) žiadne sankcie ani penále, ani nebude meniť jednotkovú cenu silovej EE, ktorá bude uvedená v Kalkulácii celkovej ceny a bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Dodávateľ je povinný pri ročnom vyúčtovaní odobratej elektrickej energie dodržať jednotkovú cenu uvedenú v Kalkulácii celkovej ceny.
Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť prístup do príslušnej distribučnej sústavy.
Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť dodávku energie v kvalite garantovanej technickými podmienkami prevádzkovateľa distribučnej sústavy, systémové služby a ostatné služby s použitím sústavy a s distribúciou a prenosom el. energie od príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy.
Dodávateľ je povinný zabezpečiť dodávku elektrickej energie aj v prípade ak dôjde k predčasnému ukončeniu zmluvného vzťahu a to do doby, kým nebude zabezpečený prechod plnenia plynule na ďalšieho dodávateľa.
Odpojenie od zdroja elektrickej energie sa vylučuje.

Dodávateľ je zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona o č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v z.n.p. Splnenie tejto podmienky objednávateľ kontroluje v registri partnerov verejného sektora. Nesplnenie tejto podmienky sa považuje za podstatné porušenie podmienok tejto zmluvy.
Dodávateľ je povinný predložiť objednávateľovi na preukázanie splnenia osobitných požiadaviek na plnenie tzn. všetkých kvalifikačných , odborných, technických a iných predpokladov pre riadne plnenie predmetu zákazky, najneskôr do 7 dní od uzatvorenia zmluvy, na adresu objednávateľa v písomnej forme - poštou, osobne, elektronicky do oprávnenej elektronickej schránky objednávateľa nasledujúce doklady:
- dodávateľom vystavený a potvrdený súpis všetkých predložených dokladov, s kontaktnými údajmi oprávnenej osoby dodávateľa, ktorý musí obsahovať minimálne tieto údaje: meno, priezvisko, titul, pracovnú pozíciu oprávnenej kontaktnej osoby pre účely zasielania informácií týkajúcich sa predmetnej zákazky, telefónne číslo kontaktnej osoby, e-mail kontaktnej osoby.
.- fotokópiu rámcovej zmluvy s distribučnou spoločnosťou na vymedzenom území, ktorá je platná počas celého obdobia trvania zmluvy
- originál alebo overenú kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy: ISO 9001 – systém manažérstva kvality
- originál alebo overenú kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy: ISO 14001:2004 – systém environmentálneho manažérstva
- originál alebo overenú kópiu certifikátu vydaného nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie normy: OHSAS 18001:2007 – systém manažérstva ochrany zdravia a bezpečnosti
- čestné vyhlásenie, že dodávateľ spĺňa podmienku zápisu v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v z.n.p.
- kalkuláciu výpočtu zmvnej ceny a jej špecifikáciu
Dodávateľom predložené doklady objednávateľ skontroluje: - ak budú splnené všetky požiadavky zašle e - mailom aj poštou , resp. do oprávnenej elektronickej schránky dodávateľa oznámenie o splnení podmienok a akceptácií zmluvy.
V prípade , že požadované doklady nebudú doručené v stanovenom termíne, alebo nebudú v súlade s požiadavkami objednávateľa, toto bude na strane dodávateľa považované za podstatné porušenie svojich povinností a objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od zmluvy s dodávateľom v zmysle 2. časť. VZP, ČL. XVIII. bod. 18.2. písm. a). Odstúpenie od zmluvy bude dodávateľovi v takomto prípade zaslané e-mailom aj poštou , resp. do oprávnenej elektronickej schránky dodávateľa .
Nový dodávateľ zabezpečí všetky potrebné úkony spojené so zmenou dodávateľa, a plynulý prechod dodávky elektrickej energie, tak aby dodávka elektrickej energie nebola ani pre jedno odberné miesto z dôvodu zmeny odberateľa prerušená.
Dodatok k zmluve je možné uzatvoriť len na základe dohody oboch zmluvných strán, len v odôvodnených prípadoch.
Zmena dohodnutej ceny je prístupná v prípadoch vyplývajúcich zo zmien všeobecne záväzných právnych predpisov, alebo rozhodnutí ÚRSO, DPH, spotrebná daň, prípadne iné aplikovateľné dane si dodávateľ uplatní podľa všeobecne záväzných platných právnych predpisov.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika

Kraj:

Okres:

Obec:

Ulica:

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

31.12.2023 00:00:00 - 31.12.2024 00:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: KWh

Požadované množstvo: 299000,0000

- 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 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: 80 058,82 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 96 070,59 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. Veďľajšie 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 11.10.2023 08:50:01

Objednávateľ:

Obec Heľpa

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:

Stredoslovenská energetika, a. s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy