

Kúpna zmluva č. Z201644275_Z

Uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica
Sídlo: E. M. Šoltésovej 1, 96901 Banská Štiavnica, Slovenská republika
IČO: 00185213
DIČ: 2021107220
IČ DPH: SK2021107220
Číslo účtu: SK0656000000001415475002
Tel: 0911523404

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: ELGAS, s.r.o.
Sídlo: Robotnícka ul. 2271, 01701 Považská Bystrica, Slovenská republika
IČO: 36314242
DIČ: 2021518719
IČ DPH: SK2021518719
Číslo účtu: SK31 7500 0000 0000 2595 5233
Tel: 0919421564

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka elektrickej energie - r. 2017, r.2018
Kľúčové slová: Elektrická energia, elektrína, distribúcia elektrickej energie
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia; 65300000-6 - Rozvod elektriny a súvisiace služby
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- Predmetom zákazky je dodávka elektrickej energie po dobu 24 mesiacov do päťdesiatich odberných miest objednávateľa vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku a zabezpečenie distribúcie elektrickej energie za dodržania platných právnych predpisov SR, technických podmienok a prevádzkového poriadku prevádzkovateľa distribučnej siete v dobe od 0:00 h do 24:00 h počas trvania zmluvy a garancia dodávky po celú dobu platnosti zmluvy.
- Dodávka elektrickej energie vrátane distribučných služieb musí zodpovedať technickým podmienkam a prevádzkovému poriadku PDS a musí byť v súlade s platnými právnymi predpismi SR (zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike, vyhláška ÚRSO č. 423/2013, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška ÚRSO č. 24/2013 Z.z.).
- Predpokladané množstvo predmetu plnenia je počas doby trvania zmluvného vzťahu (t.j. za 24 mesiacov trvania zmluvy) - 963,7 MWh elektrickej energie. Uvedené množstvo je určené podľa skutočností v predchádzajúcom období a môže byť vyššie alebo nižšie v závislosti od potrieb kupujúceho.

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. OM 6217531	MWh			84,736
2. OM 6217542	MWh			1,482
3. OM 6302075	MWh			29,12
4. OM 6217601	MWh			14,47

5. OM 6217816	MWh			12,33
6. OM 6217677	MWh			13,464
7. OM 6217678	MWh			21,19
8. OM 6217613	MWh			26,538
9. OM 6217770	MWh			21,204
10. OM 6305900	MWh			34,382
11. OM 6217777	MWh			12,674
12. OM 6217833	MWh			2,028
13. OM 6217848	MWh			9,736
14. OM 6217918	MWh			54,192
15. OM 6217904	MWh			9,378
16. OM 6217928	MWh			32,386
17. OM 6218134	MWh			2,01
18. OM 6218159	MWh			101,176
19. OM 6218184	MWh			14,052
20. OM 6218195	MWh			2,188
21. OM 6218218	MWh			9,17
22. OM 6218219	MWh			33,006
23. OM 6218246	MWh			8,948
24. OM 6218536	MWh			8,636
25. OM 6218551	MWh			6,422
26. OM 6218554	MWh			14,058
27. OM 6218521	MWh			14,328
28. OM 6218570	MWh			0,02
29. OM 6217956	MWh			13,28
30. OM 6217882	MWh			7,744
31. OM 6218150	MWh			9,968
32. OM 6301114	MWh			3,054
33. OM 6218131	MWh			7,618
34. OM 6218132	MWh			23,926
35. OM 6218133	MWh			2,938
36. OM 6218318	MWh			6,004
37. OM 6218409	MWh			16,54
38. OM 6218488	MWh			17,708
39. OM 6218597	MWh			9,772
40. OM 6218603	MWh			10,302
41. OM 6218579	MWh			9,826
42. OM 6218576	MWh			10,676
43. OM 6218216	MWh			23,63
44. OM 6218747	MWh			5,84
45. OM 6225179	MWh			6,42
46. OM 6317033	MWh			35,088

47. OM 6318400	MWh			10,886
48. OM 6218209	MWh			VT - 42,242; NT - 14,474
49. OM 4514391	MWh			VT- 8,2; NT- 48
50. OM 6320701	MWh			VT -0; NT - 26,206
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			
1. OM 6217531; EIC kód 24ZSS6217531000Q	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
2. OM 6217542; EIC kód 24ZSS6217542000F	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
3. OM 6302075; EIC kód 24ZSS6302075000J	istič nad 3x20 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C2			
4. OM 6217601; EIC kód 24ZSS62176010000	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
5. OM 6217816; EIC kód 24ZSS6217816000T	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
6. OM 6217677; EIC kód 24ZSS621767700002	istič nad 3x20 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C10			
7. OM 6217678 ; EIC kód 24ZSS6217678000Y	istič 3x16 A do 3x20A; počet fáz - 3; NN - C10			
8. OM 6217613; EIC kód 24ZSS6217613000L	istič nad 3x32 A do 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
9. OM 6217770; EIC kód 24ZSS6217770000U	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
10. OM 6305900; EIC kód 24ZSS630590000AG	istič nad 3x16 A do 3x20 A; počet fáz - 3; NN - C10			
11. OM 6217777 ; EIC kód 24ZSS6217777000W	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
12. OM 6217833 ; EIC kód 24ZSS6217833000W	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
13. OM 6217848 ; EIC kód 24ZSS62178480001	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
14. OM 6217918; EIC kód 24ZSS6217918000C	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
15. OM 6217904 ; EIC kód 24ZSS62179040001	istič nad 3x80 A do 3x100 A; počet fáz - 3; NN - C10			
16. OM 6217928 ; EIC kód 24ZSS62179280006	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
17. OM 6218134; EIC kód 24ZSS6218134000V	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
18. OM 6218159; EIC kód 24ZSS6218159000V	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
19. OM 6218184; EIC kód 24ZSS62181840001	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
20. OM 6218195; EIC kód 24ZSS6218195000R	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
21. OM 6218218; EIC kód 24ZSS6218218000G	istič nad 3x32 A do 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
22. OM 6218219; EIC kód 24ZSS621821919000B	istič nad 3x160 za každý jeden A; počet fáz - 3; NN - C10			
23. OM 6218246; EIC kód 24ZSS62182460008	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
24. OM 6218536; EIC kód 24ZSS6218536000U	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
25. OM 6218551; EIC kód 24ZSS62185510006	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
26. OM 6218554; EIC kód 24ZSS6218554000S	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
27. OM 6218521; EIC kód 24ZSS6218521000O	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
28. OM 6218570; EIC kód 24ZSS621857000AG	istič nad 3x10 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C1 jednop.			
29. OM 6217956; EIC kód 24ZSS6217956000Z	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
30. OM 6217882; EIC kód 24ZSS62178820007	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
31. OM 6218150; EIC kód 24ZSS62181500002	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
32. OM 6301114; EIC kód 24ZSS6301114000O	istič nad 3x20 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C10			
33. OM 6218131; EIC kód 24ZSS62181310009	istič nad 3x40 A do 3x50; počet fáz - 3; NN - C10			
34. OM 6218132; EIC kód 24ZSS62181320004	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10			
35. OM 6218133; EIC kód 24ZSS621813300AG	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			
36. OM 6218318; EIC kód 24ZSS62183180009	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10			

37. OM 6218409; EIC kód 24ZSS62184090003	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10
38. OM 6218488; EIC kód 24ZSS6218488000Y	istič nad 3x63 A do 3x80 A; počet fáz - 3; NN - C10
39. OM 6218597; EIC kód 24ZSS6218597000Q	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10
40. OM 6218603; EIC kód 24ZSS6218603000J	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10
41. OM 6218579; EIC kód 24ZSS6218579000S	istič nad 3x40 A; počet fáz - 3; NN - C10
42. OM 6218576; EIC kód 24ZSS62185760006	istič nad 3x63 A do 3x80 A; počet fáz - 3; NN - C10
43. OM 6218216 ; EIC kód 24ZSS6218216000Q	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C10
44. OM 6218747; EIC kód 24ZSS62187470005	istič do 3x10 A a do 1x25 A; počet fáz - 3; NN - C10
45. OM 6225179; EIC kód 24ZSS6225179000Y	istič do 3x10 A a do 1x25 A; počet fáz - 3; NN - C10
46. OM 63170033; EIC kód 24ZSS63170330004	istič nad 3x20 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C10
47. OM 6318400; EIC kód 24ZSS63184000001	istič nad 3x20 A do 3x25 A; počet fáz - 3; NN - C10
48. OM 6318209; EIC kód 24ZSS6218209000H	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C5; dvojtarif
49. OM 4514391; EIC kód 24ZSS4514391000K	istič nad 3x50 A do 3x63 A; počet fáz - 3; NN - C7; dvojtarif
50. OM 6320701; EIC kód 24ZSS6320701000U	istič nad 3x16 A do 3x20 A; počet fáz - 3; NN - C10

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ garantuje zabezpečenie plynulých a spoľahlivých dodávok elektriny a s tým súvisiacich služieb.
Množstvá odobratej elektriny sú predpokladané.
Dodávateľ garantuje pravidelnú dodávku elektrickej energie pre odberné miesta odberateľa vrátane prevzatia úplnej zodpovednosti za odchýlku a zabezpečenie služieb súvisiacich s prepravou a distribúciou do odberných miest v kvalite elektrickej energie zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej siete.
Dodávateľ sa zaväzuje predložiť odberateľovi do 7 dní od uzatvorenia zmluvy doklad o povolení ÚRSO na podnikanie v energetike v rozsahu predmetu zákazky, resp. doklad, že pôsobí na slovenskom trhu s platnou licenciou na dodávku elektrickej energie.
Dodávateľ predloží do 7 dní od uzavretia zmluvy rozpis ceny, ktorý musí obsahovať všetky súvisiace náklady s dodávkou el. energie (silová elektrina, stála platba za odberné miesto, spotrebná daň, zložky za distribúciu vrátane prenosu elektriny,...).
Dodávateľ nie je oprávnený účtovať odberateľovi akékoľvek ďalšie poplatky súvisiace s dodávkou elektrickej energie a poskytovanými distribučnými službami a súvisiacimi službami.
Miestom plnenia sú OM v katastrálnom území sídla kupujúceho.
Cena musí obsahovať všetky náklady dodávateľa: cenu za predpokladané množstvo elektriny za 24 mesiacov, cenu za poskytnutie distribučných služieb v cenách príslušného PDS, cenu za systémové služby a platby za prevádzkovanie systému schválené pre obdobie dodávky ÚRSO, cenu za náklady spojené so zodpovednosťou za odchýlku, odvod do Národného jadrového fondu určený osobitným predpisom, spotrebnú daň, daň z pridanej hodnoty - v zmysle článku V. OUEP (Príloha č. 1 k Všeobecným zmluvným podmienkam)
Ponúkaná cena bude predkladaná za celé množstvo odberu.
Dohodnutá cena môže byť zmenená len v prípade vzájomnej dohody zmluvných strán formou písomného dodatku 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.
Cena bude uhradená v mene euro.
Dodávateľ elektrickej energie bude pre jednotlivé odberné miesta 1x mesačne fakturovať cenu s DPH za predpokladané mesačné množstvo v súlade s rozpisom preddavkových platieb vrátane súvisiacich služieb.
Dodávateľ elektriny je oprávnený preddavkové platby za OM, kde sa bude faktúrovať predpokladané mesačné množstvo, navrhnúť tak, aby zohľadňovali cenu združenej dodávky a spotrebu elektriny, ktorú odberateľ plánuje dosiahnuť v nasledujúcom období. Odberateľ elektriny je oprávnený odmietnuť návrh rozpisu preddavkových platieb v lehote do 14 dní od doručenia rozpisu.
Faktúra za dodávky vystavená dodávateľom je splatná v lehote 14 dní od jej doručenia objednávateľovi.
Vyúčtovacím obdobím, za ktoré sa vykonáva odpočet meradla, je kalendárny rok (za OM s preddavkovými plattami).
Vyúčtovacia faktúra je splatná v lehote 14 dní od jej doručenia objednávateľovi.
Dodávateľ sa zaväzuje:
- zabezpečiť montáž, pripojenie alebo výmenu určeného meradla na odbernom mieste odberateľa,

- zabezpečiť preskúšanie meradiel na žiadosť odberateľa.	
Dodávateľ si nebude uplatňovať voči odberateľovi sankcie v prípade neodobratia ako i prekročenia zmluvného množstva objedanej elektriny.	
Predávajúci 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 predávajúceho.	
Odpojenie od zdroja elektrickej energie sa vylučuje.	
Ak vzniknú pri fakturácii úhrad za dodávku chyby z dôvodu nesprávneho odpočtu, použitím nesprávnej konštanty, použitím nesprávnej sadzby, matematickou chybou a pod., majú odberateľ a dodávateľ nárok na vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.	
Strana, na ktorú bola reklamácia smerovaná, oznámi výsledok šetrenia druhej strane v lehote do 30 dní odo dňa, kedy reklamáciu obdržala.	
Pre zmluvné vzťahy platia Obchodné podmienky elektronického trhoviska a Príloha č. 1 k všeobecným zmluvným podmienkam - osobitné ustanovenia o zákazkách na dodávku elektriny a plynu účinné ku dňu uzatvorenia zmluvy.	
Názov	Upresnenie
Deň začiatku dodávky	1.1.2017 00:00 hod
Deň skončenia dodávky	31.12.2018 24:00 hod
Platobné podmienky	Platby za zmluvné plnenie sa budú realizovať bezhotovostným platobným stykom nasledovne:
Fakturačné obdobie	- kalendárny mesiac
Realizácia platby	- úhrada za elektrickú energiu sa uskutoční formou bezhotovostného platobného styku
Forma faktúry	- faktúry budú dodávateľom vystavené a doručené odberateľovi do jeho sídla v papierovej forme
Vystavenie faktúry	- najneskôr do 15 dňa nasledujúceho mesiaca za predpokladané mesačné množstvo (1/12 množstva)
Splatnosť faktúry	- 14 dní odo dňa doručenia faktúry na adresu sídla odberateľa
Splatnosť vyúčtovacej faktúry	- 14 dní odo dňa doručenia faktúry na adresu sídla odberateľa

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Banskobystrický
Okres: Banská Štiavnica
Obec: Banská Štiavnica
Ulica a číslo: E. M. Šoltésovej 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.01.2017 00:00:00 - 01.01.2019 00:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: MWh
Požadované množstvo: 963,7000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016 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: 120 560,22 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 144 672,27 EUR

V. Závěrečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016, 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 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 06.12.2016 10:46:01

Objednávateľ:
Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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