

# Kúpna zmluva č. Z201937154\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Mesto Trebišov  
Sídlo: M. R. Stefánika 862/204, 07525 Trebišov, Slovenská republika  
IČO: 00331996  
DIČ: 2020773590  
IČ DPH:  
Číslo účtu: SK39 0200 0000 0000 1932 5622  
Telefón: +421907611528

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Východoslovenská energetika a.s.  
Sídlo: Mlynská 31, 04291 Košice, Slovenská republika  
IČO: 44483767  
DIČ: 2022730457  
IČ DPH: SK2022730457  
Číslo účtu: SK4881300000002006140118  
Telefón: +421850123333

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Združená dodávka elektrickej energie na rok 2020  
Kľúčové slová: elektrická energia, elektrina, prenos elektriny, distribúcia elektriny  
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Položka č. 1: Združená dodávka elektrickej energie na rok 2020

Funkcia				
Predmetom zákazky je dodávať elektrickú energiu 12 mesiacov na odberné miesta (OM) špecifikované objednávateľom vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku objednávateľa v OM a zabezpečenie distribúcie elektrickej energie v kvalite zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS).				
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 č. 24/2013 Z. z. v znení vyhlášky č. 423/2013 Z. z. a 371/2016 Z. z.).				
Dodávateľ je povinný dodávať elektrickú energiu do odberných miest (OM) objednávateľa, pričom podmienkou pre vznik tejto povinnosti je pripojenie odberného zariadenia do distribučnej sústavy a pridelenie distribučnej kapacity príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predpokladaný ročný odber el. energie - produkt verejné osvetlenie (VO) NN	kWh			860 271
Predpokladaný ročný odber el. energie - produkt jednotarifný (1T) NN	kWh			172 121
Predpokladaný ročný odber el. energie - produkt dvojtarifný (2T) NN	kWh			152 973
Predpokladaný ročný odber el. energie - produkt dvojtarifný (2T) - nízka tarifa 20 hod. denne	kWh			14 166

Predpokladaný ročný odber el. energie - produkt dvojtarifný (2T) - VN	kWh		42 716
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>		
Zoznam odberných miest (OM):			
1. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	653590 / 24ZVS0000652343A / 25 / 3F / 3 178		
2. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	484011 / 24ZVS00000580322 / 85,8 - 40 / 3F / 42 960		
3. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	484017 / 24ZVS0000058053V / 60 - 25 / 3F / 14 529		
4. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	484020 / 24ZVS0000058071T / 63 - 25 / 3F / 19 150		
5. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	484565 / 24ZVS00000592693 / 63 - 25 / 3F / 13 679		
6. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	484573 / 24ZVS0000059304R / 85,8 - 25 / 3F / 14 187		
7. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	485261 / 24ZVS0000060871V / 145 - 29 / 3F / 15 658		
8. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	485265 / 24ZVS0000060879F / 60 - 25 / 3F / 20 065		
9. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	485267 / 24ZVS0000060892N / 63 - 25 / 3F / 9 902		
10. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	485293 / 24ZVS00000817946 / 120 - 32 / 3F / 18 918		
11. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	485651 / 24ZVS0000061798A / 80 - 50 / 3F / 53 749		
12. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	486058 / 24ZVS0000062834R / 80 - 25 / 3F / 27 591		
13. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	486060 / 24ZVS0000062838J / 60 - 25 / 3F / 8 906		
14. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	486323 / 24ZVS0000063475O / 63 - 32 / 3F / 12 664		
15. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	486325 / 24ZVS0000063479G / 35 / 3F / 12 952		
16. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	533778 / 24ZVS00000354721 / 40 / 3F / 34 057		
17. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	542875 / 24ZVS0000041538B / 75 - 25 / 3F / 17 623		
18. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	554322 / 24ZVS0000060542D / 100 - 40 / 3F / 41 431		
19. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	554698 / 24ZVS00000610787 / 63 - 25 / 3F / 24 959		
20. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	555401 / 24ZVS00000621932 / 170 - 34 / 3F / 13 747		
21. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	560892 / 24ZVS0000069179Z / 63 - 25 / 3F / 11 141		
22. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	571144 / 24ZVS0000078236B / 25 / 3F / 1 145		
23. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	571146 / 24ZVS0000078241I / 85,8 - 25 / 3F / 23 517		
24. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	571186 / 24ZVS0000078310P / 160 - 80 / 3F / 64 086		
25. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	583928 / 24ZVS0000023801O / 85,5 - 32 / 3F / 34 625		
26. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	588329 / 24ZVS0000027250F / 100 - 25 / 3F / 14 372		

27. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	589709 / 24ZVS00000286789 / 100 - 25/ 3F / 29 696
28. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	589722 / 24ZVS00000287013 / 120 - 50 / 3F / 34 607
29. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	590035 / 24ZVS00000288765 / 120 - 50 / 3F / 33 742
30. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	450618 / 24ZVS0000032337M / 83,5 - 25 / 3F / 10 086
31. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	456564 / 24ZVS00000367114 / 85 - 32 / 3F / 32 472
32. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	456567 / 24ZVS0000036719P / 63 - 25 / 3F / 16 953
33. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	456862 / 24ZVS0000037077Y / 85,8 - 32 / 3F / 29 204
34. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	457124 / 24ZVS0000037383R / 46 - 25 / 3F / 19 937
35. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	457352 / 24ZVS00000379914 / 25 / 3F / 6 090
36. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	456572 / 24ZVS0000036750V / 50 / 3F / 64 365
37. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	602254 / 24ZVS0000034875L / 32 / 3F / 12 207
38. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, VO	634331 / 24ZVS0000627905O / 25 / 3F / 2 121
39. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	559436 / 24ZVS0000065995P / 25 / 1F / 554
40. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	486327 / 24ZVS0000063493M / 32 / 3F / 337
41. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	645063 / 24ZVS00006408606 / 25 / 3F / 12 179
42. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	574031 / 24ZVS0000080917L / 80 - 60 / 3F / 6 300
43. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	457181 / 24ZVS00000375889 / 16 / 1F / 0
44. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	571905 / 24ZVS0000078937I / 25 / 3F / 4 402
45. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	580447 / 24ZVS0000019864D / 25 / 3F / 1 946
46. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	685823 / 24ZVS0000686490X / 63 / 3F / 59 458
47. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	697586 / 24ZVS00007053690 / 63 / 3F / 825
48. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	698210 / 24ZVS0000707268X / 25 / 3F / 19
49. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	694864 / 24ZVS0000700299K / 25 / 3F / 2 078
50. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	691168 / 24ZVS00006945168 / 25 / 3F / 2 710
51. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	682008 / 24ZVS00006781564 / 160 / 3F / 16 640
52. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS) / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	555399 / 24ZVS00000621681 / 250 - 170 / 3F / 82 818
53. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	555325 / 24ZVS0000062034M / 40 - 25 / 3F / 24 509
54. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	486117 / 24ZVS00000630583 / 25 / 3F / 3 421

55. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	566380 / 24ZVS0000075601T / 25 / 3F / 541
56. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	536923 / 24ZVS0000037121K / 250 - 160 / 3F / 29 237
57. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A - RK A (IMS)/ počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T	643926 / 24ZVS0000639522O / 300 - 60 / 3F / 12 447
58. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T (20 hod. NT)	485663 / 24ZVS0000061853S / 80 - 60 / 3F / 14 166
59. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa kWh / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T VN	620501 / 24ZVS0000003019C / 30 / 3F / 40 565
60. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa kWh / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 2T VN	155189 / 24ZVS0000000767P / 36,2 / 3F / 2 151
61. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	485235 / 24ZVS00000607441 / 25 / 1F / 377
62. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	485233 / 24ZVS0000060730C / 25 / 1F / 383
63. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	485231 / 24ZVS00000607271 / 15 / 1F / 15
64. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	605071 / 24ZVS00000392410 / 16 / 1F / 418
65. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	605066 / 24ZVS0000039209X / 16 / 1F / 93
66. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	610670 / 24ZVS0000049619B / 25 / 3F / 1 838
67. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	610669 / 24ZVS0000046916h / 25 / 3F / 1 064
68. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	639165 / 24ZVS0000634030X / 25 / 3F / 1 478
69. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	639169 / 24ZVS0000634043O / 25 / 3F / 184
70. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	639162 / 24ZVS0000634027M / 32 / 3F / 3 630
71. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	667997 / 24ZVS0000666177C / 25 / 1F / 485
72. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	667998 / 24ZVS0000666180N / 25 / 1F / 817
73. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	668007 / 24ZVS0000666182J / 25 / 1F / 425
74. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	668008 / 24ZVS0000666159E / 25 / 1F / 551
75. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	668012 / 24ZVS0000666160T / 25 / 1F / 739
76. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	668010 / 24ZVS0000666176E / 25 / 1F / 520
77. Číslo OM / EIC kód OM / hodnota ističa A / počet fáz / predpokl. ročný odber kWh, 1T	670394 / 24ZVS00006670605 / 200 / 3F / 51 656
Začiatok plnenia zmluvy	01.01.2020
Koniec plnenia zmluvy	31.12.2020
Cenou za elektrickú energiu sa rozumie	cena podľa čl. V. Osobitných ustanovení o Zákazkách na dodávku elektriny a plynu (OUEP).

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Vráťane dopravy na miesto plnenia.

2. Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť všetky úkony vrátane plynulej dodávky a distribúcie elektrickej energie súvisiace so zmenou dodávateľa, ak ku nej dôjde.
3. Dodávateľ sa zaväzuje bez prerušenia dodávať objednávateľovi elektrickú energiu.
4. Cena nebude navyšovaná, ak dôjde k odchýlke od predpokladaného ročného odberu elektrickej energie.
5. Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť rezervované kapacity pre OM objednávateľa.
6. Dodávateľ sa zaväzuje na žiadosť objednávateľa upraviť dohodnutú rezervovanú kapacitu pre OM bez sankcií.
7. Dodávateľ si nebude uplatňovať voči objednávateľovi sankcie v prípade neodobratia, ako i prekročenia predpokladaného ročného odberu elektrickej energie.
8. 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 ďalšieho dodávateľa.
9. Odpojenie od zdroja elektrickej energie sa vylučuje.
10. Spôsob fakturácie - pri OM s ročným odpočtom - mesačne vo výške 1/12 predpokladaných nákladov, pri OM s mesačným odpočtom - na základe skutočnej nameranej spotreby.
11. Dodávateľ vystaví faktúry do 10. dňa nasledujúceho mesiaca po uplynutí mesiaca dodávky.
12. Splatnosť faktúr je 30 dní.
13. Ak vzniknú pri fakturácii úhrad za dodávku chyby z dôvodu nesprávneho odpočtu, použitím nesprávnej konštanty, použitím nesprávnej sadzby, početnou chybou a pod., majú objednávateľ a dodávateľ nárok na vyrovnanie nesprávne fakturovaných čiastok.
14. Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné podmienky tu uvedené majú prednosť pred obchodnými podmienkami dodávateľa.

Názov	Upresnenie
Dodávateľ predloží do 5 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy:	
1. Doklad o povolení Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) na podnikanie v energetike podľa zákona č. 251/2012 Z. z. v rozsahu predmetu zákazky, prípadne doklad, že pôsobí na slovenskom trhu s platnou licenciou na dodávku elektrickej energie.	Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
2. Vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy, v ktorom dodávateľ uvedie podrobnú štruktúru ceny - podrobný spôsob výpočtu zmluvnej ceny a podrobnú špecifikáciu všetkých nákladových položiek.	Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Dodávateľ predloží najneskôr 5 pracovných dní pred samotným začiatkom plnenia zmluvy, platnú zmluvu na rok 2020 uzatvorenú s príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy alebo doklad preukazujúci existenciu platnej zmluvy na rok 2020 o prístupe do distribučnej sústavy s prevádzkovateľom distribučnej sústavy.	Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.

#### 2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

#### 3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Košický

Okres: Trebišov  
Obec: Trebišov  
Ulica: odberné miesta v intraviláne mesta Trebišov

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.01.2020 00:00:00 - 31.12.2020 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kWh  
Požadované množstvo: 1242247,0000

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 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: 217 300,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 260 760,00 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 11.12.2019 09:08:02

Objednávateľ:  
Mesto Trebišov  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:  
Východoslovenská energetika a.s.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska