

# Kúpna zmluva č. Z201646904\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa majetku mesta Prievidza, s. r. o.  
Sídlo: T. Vansovej 24, 97101 Prievidza, Slovenská republika  
IČO: 36349429  
DIČ: 2022092490  
IČ DPH: SK2022092490  
Číslo účtu: SK6956000000009018876001  
Telefón: 0917129526

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Stredoslovenská energetika, a.s.  
Sídlo: Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina, Slovenská republika  
IČO: 36403008  
DIČ: 2020106682  
IČ DPH: SK2020106682  
Číslo účtu:  
Telefón: 0907703163

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka elektrickej energie  
Kľúčové slová: Elektrická energia, elektrina  
CPV: 09310000-5 - Elektrická energia  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- Opakovaná dodávka elektriny vrátane distribučných a prepravných služieb a súvisiacich systémových služieb vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku.
- Garancia zabezpečenia plynulej dodávky elektriny do uvedených odberných miest počas celej doby platnosti zmluvy.

### 2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 1. Odberné miesto, EIC: 24ZSS62002100001, Košovská 15, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			16764
NT	kWh			2651
VT	kWh			14113
Rezervovaná kapacita pre 1. OM	kW			6
Hlavný istič pre 1. OM	A			33
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 2. Odberné miesto, EIC: 24ZSS62007310003, Kútovská 9, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2649

Rezervovaná kapacita pre 2. OM	kW			7
Hlavný istič pre 2. OM	A			40
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 3. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200732000Z , Kútovská 9, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			182
Rezervovaná kapacita pre 3. OM	kW			7
Hlavný istič pre 3. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 4. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200734000P , Kútovská 11, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			157
Rezervovaná kapacita pre 4. OM	kW			8
Hlavný istič pre 4. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 5. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200735000K , Kútovská 11, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2178
Rezervovaná kapacita pre 5. OM	kW			7
Hlavný istič pre 5. OM	A			40
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 6. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200736000F , Kútovská 13, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			149
Rezervovaná kapacita pre 6. OM	kW			3
Hlavný istič pre 6. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 7. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200737000A , Kútovská 13, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1546
Rezervovaná kapacita pre 7. OM	kW			3
Hlavný istič pre 7. OM	A			40
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 8. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6201081000E , Vansovej 12 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			965
Rezervovaná kapacita pre 8. OM	kW			5
Hlavný istič pre 8. OM	A			18
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 9. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6305695000F , Ciglianska 8/A , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			983
Rezervovaná kapacita pre 9. OM	kW			5
Hlavný istič pre 9. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 10. Odborné miesto, EIC: 24ZSS63056890001 , Ciglianska 8/B, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			767
Rezervovaná kapacita pre 10. OM	kW			5
Hlavný istič pre 10. OM	A			25

Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 11. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6305674000W , Ciglianska 8/C, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2091
Rezervovaná kapacita pre 11. OM	kW			3
Hlavný istič pre 11. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 12. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6305625000K , Ciglianska 8/D, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1218
Rezervovaná kapacita pre 12. OM	kW			3
Hlavný istič pre 12. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 13. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6305930000I , Cíg.8 hydrofór. stan. , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			7674
NT	kWh			5997
VT	kWh			1667
Rezervovaná kapacita pre 13. OM	kW			12
Hlavný istič pre 13. OM	A			32
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 14. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6305913000F , Cigl.8 Desuet+MsP , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2397
NT	kWh			2048
VT	kWh			349
Rezervovaná kapacita pre 14. OM	kW			13
Hlavný istič pre 14. OM	A			50
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 15. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6306646000W , Ciglian.9/A pavlače , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			409
Rezervovaná kapacita pre 15. OM	kW			5
Hlavný istič pre 15. OM	A			32
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 16. Odborné miesto, EIC: 24ZSS63067000005 , Ciglian.9 OSP , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			827
Rezervovaná kapacita pre 16. OM	kW			10
Hlavný istič pre 16. OM	A			63
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 17. Odborné miesto, EIC: 24ZSS63067680003 , Ciglianska 6/A , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			953
Rezervovaná kapacita pre 17. OM	kW			3
Hlavný istič pre 17. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 18. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6306789000N , Ciglianska 6, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1083

Rezervovaná kapacita pre 18. OM	kW			3
Hlavný istič pre 18. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 19. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62012790003 , Bojnická cesta 21 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			22956
NT	kWh			664
VT	kWh			22292
Rezervovaná kapacita pre 19. OM	kW			8
Hlavný istič pre 19. OM	A			60
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 20. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6202801000Z , Gorkého 1 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			13562
Rezervovaná kapacita pre 20. OM	kW			9
Hlavný istič pre 20. OM	A			250
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 21. Odborné miesto, EIC: 24ZSS620108400AG , Vansovej 16 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1352
Rezervovaná kapacita pre 21. OM	kW			1
Hlavný istič pre 21. OM	A			40
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 22. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6201120000B , A. Hlinku 11 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			11984
Rezervovaná kapacita pre 22. OM	kW			84
Hlavný istič pre 22. OM	A			80
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 23. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62010910008 , Vansovej 24 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			11682
Rezervovaná kapacita pre 23. OM	kW			3
Hlavný istič pre 23. OM	A			32
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 24. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62010920003 , Vansovej 24 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2932
Rezervovaná kapacita pre 24. OM	kW			3
Hlavný istič pre 24. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 25. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62000580005 , Dom Služieb , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			38438
Rezervovaná kapacita pre 25. OM	kW			15
Hlavný istič pre 25. OM	A			63

Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 26. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200031000F , Dom Služieb, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1808
Rezervovaná kapacita pre 26. OM	kW			10
Hlavný istič pre 26. OM	A			63
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 27. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6302131000J , Trh Hurbana WC , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			305
NT	kWh			51
VT	kWh			254
Rezervovaná kapacita pre 27. OM	kW			12
Hlavný istič pre 27. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 28. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6200138000A , Starý podchod , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			231
Rezervovaná kapacita pre 28. OM	kW			15
Hlavný istič pre 28. OM	A			40
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 29. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6201010000O , Lúčna 10 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			12091
Rezervovaná kapacita pre 29. OM	kW			3
Hlavný istič pre 29. OM	A			33
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 30. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6201009000M , Lúčna 10 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			0
Rezervovaná kapacita pre 30. OM	kW			3
Hlavný istič pre 30. OM	A			60
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 31. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62002120008 , Košovská 17 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			105
Rezervovaná kapacita pre 31. OM	kW			1
Hlavný istič pre 31. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 32. Odborné miesto, EIC: 24ZSS60001440007 , Košovská 17/2, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			3868
NT	kWh			2963
VT	kWh			905
Rezervovaná kapacita pre 32. OM	kW			10
Hlavný istič pre 32. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 33. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6000143000C , Košovská 17/1, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2719

Rezervovaná kapacita pre 33. OM	kW			7
Hlavný istič pre 33. OM	A			21
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 34. Odborné miesto, EIC: 24ZSS60001450002 , Košovská 17/3, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2091
Rezervovaná kapacita pre 34. OM	kW			2
Hlavný istič pre 34. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 35. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6000146000Y , Košovská 17/4, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			980
Rezervovaná kapacita pre 35. OM	kW			7
Hlavný istič pre 35. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 36. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6321802000A , Gazdovská 1329/9, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			647
Rezervovaná kapacita pre 36. OM	kW			9
Hlavný istič pre 36. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 37. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6321784000X , Gazdovská 1329/11, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			865
Rezervovaná kapacita pre 37. OM	kW			9
Hlavný istič pre 37. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 38. Odborné miesto, EIC: 24ZSS6321785000S , Gazdovská 1329/9 VS, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1279
Rezervovaná kapacita pre 38. OM	kW			9
Hlavný istič pre 38. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 39. Odborné miesto, EIC: 24ZSS62036620000 , Trhová tržnica , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			2355
NT	kWh			20
VT	kWh			2335
Rezervovaná kapacita pre 39. OM	kW			3
Hlavný istič pre 39. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 40. Odborné miesto, EIC: 24ZSS4517027000T , Gazdovská 1344/17 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			647
Rezervovaná kapacita pre 40. OM	kW			9
Hlavný istič pre 40. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 41. Odborné miesto, EIC: 24ZSS451700900V , Gazdovská 1344/19, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			865
Rezervovaná kapacita pre 41. OM	kW			9
Hlavný istič pre 41. OM	A			25

Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 42. Odborné miesto, EIC: 24ZSS4517010000X , Gazdovská 1344/VS, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1279
Rezervovaná kapacita pre 42. OM	kW			9
Hlavný istič pre 42. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 43. Odborné miesto, EIC: 24ZSS4508506000C , Gazdovská 1338/13 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			387
Rezervovaná kapacita pre 43. OM	kW			9
Hlavný istič pre 43. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 44. Odborné miesto, EIC: 24ZSS4508521000P , Gazdovská 1338/15, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			365
Rezervovaná kapacita pre 44. OM	kW			9
Hlavný istič pre 44. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 45. Odborné miesto, EIC: 24ZSS45085070007 , Gazdovská 1338/VS, Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			1039
Rezervovaná kapacita pre 45. OM	kW			9
Hlavný istič pre 45. OM	A			25
Predpokladaný ročný odber/spotreba elektrickej energie pre 46. Odborné miesto, EIC: 24ZSS9650990000P , Hviezdoslavova č.3 , Prievidza za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018	kWh			85948
NT	kWh			18719
VT	kWh			67229
Rezervovaná kapacita pre 46. OM	kW			50
Celkové predpokladané množstvo elektrickej energie za zmluvné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2018 za všetky OM spolu:	kWh			528832

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Tarifa/Spôsob pripojenia 1. OM, EIC: 24ZSS6200210000I	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 2. OM, EIC: 24ZSS62007310003	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 3. OM, EIC: 24ZSS6200732000Z	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 4. OM, EIC: 24ZSS6200734000P	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 5. OM, EIC: 24ZSS6200735000K	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 6. OM, EIC: 24ZSS6200736000F	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 7. OM, EIC: 24ZSS6200737000A	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 8. OM, EIC: 24ZSS6201081000E	jednotarif

Tarifa/Spôsob pripojenia 9. OM, EIC: 24ZSS6305695000F	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 10. OM, EIC: 24ZSS63056890001	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 11. OM, EIC: 24ZSS6305674000W	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 12. OM, EIC: 24ZSS6305625000K	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 13. OM, EIC: 24ZSS6305930000I	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 14. OM, EIC: 24ZSS6305913000F	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 15. OM, EIC: 24ZSS6306646000W	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 16. OM, EIC: 24ZSS63067000005	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 17. OM, EIC: 24ZSS63067680003	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 18. OM, EIC: 24ZSS6306789000N	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 19. OM, EIC: 24ZSS62012790003	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 20. OM, EIC: 24ZSS6202801000Z	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 21. OM, EIC: 24ZSS620108400AG	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 22. OM, EIC: 24ZSS6201120000B	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 23. OM, EIC: 24ZSS62010910008	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 24. OM, EIC: 24ZSS62010920003	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 25. OM, EIC: 24ZSS62000580005	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 26. OM, EIC: 24ZSS6200031000F	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 27. OM, EIC: 24ZSS6302131000J	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 28. OM, EIC: 24ZSS6200138000A	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 29. OM, EIC: 24ZSS6201010000O	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 30. OM, EIC: 24ZSS6201009000M	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 31. OM, EIC: 24ZSS62002120008	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 32. OM, EIC: 24ZSS60001440007	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 33. OM, EIC: 24ZSS6000143000C	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 34. OM, EIC: 24ZSS60001450002	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 35. OM, EIC: 24ZSS6000146000Y	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 36. OM, EIC: 24ZSS6321802000A	jednotarif



Tarifa/Spôsob pripojenia 37. OM, EIC: 24ZSS6321784000X	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 38. OM, EIC: 24ZSS6321785000S	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 39. OM, EIC: 24ZSS62036620000	dvojtarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 40. OM, EIC: 24ZSS4517027000T	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 41. OM, EIC: 24ZSS451700900V	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 42. OM, EIC: 24ZSS4517010000X	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 43. OM, EIC: 24ZSS4508506000C	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 44. OM, EIC:24ZSS4508521000P	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 45. OM, EIC: 24ZSS45085070007	jednotarif
Tarifa/Spôsob pripojenia 46. OM, EIC: 24ZSS9650990000P	dvojtarif

#### 2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ je povinný dodávať elektrinu do odberných miest (OM) Objednávateľa, pričom podmienkou pre vznik tejto povinnosti je pripojenie odberného miesta do distribučnej sústavy a pridelenie distribučnej kapacity príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy.
Dodávateľ je v zmysle zákona o regulácii v sieťových odvetviach povinný dodržiavať štandardy kvality dodávok elektriny.
Dodávateľ sa zaväzuje dodávať elektrinu formou opakovaných dodávok elektriny do OM Objednávateľa v rozsahu predpokladaného odberu elektriny dohodnutého v Zmluve a za podmienok stanovených všeobecne záväznými právnymi predpismi.
Do 5 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy na EKS Dodávateľ predloží Objednávateľovi: 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 elektriny. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Za účelom splnenia povinností zabezpečiť dodávku elektriny Objednávateľovi, Dodávateľ preberá na seba povinnosť zabezpečiť najmä :
a) uzavretie Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny s príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy (ďalej len "PDS"), b) pridelenie distribučnej kapacity pre odberné miesta Objednávateľa, pre tento prípad je Objednávateľ povinný na písomné požiadanie Dodávateľa k tomu poskytnúť potrebnú súčinnosť.
V prípade, že v dôsledku uzavretia tejto zmluvy dôjde k zmene dodávateľa elektriny, Dodávateľ je povinný vykonať s odbornou starostlivosťou všetky úkony súvisiace s touto zmenou v zmysle tejto Zmluvy, podmienok OPET, OUEP a príslušných právnych predpisov tak, aby zabezpečil splnenie všetkých povinností Dodávateľa elektriny a tým vytvoril podmienky pre pravidelnú a plynulú dodávku elektriny podľa podmienok tejto Zmluvy. Porušenie uvedených povinností Dodávateľa sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Dodávateľ je povinný bezodkladne písomne oznámiť Objednávateľovi všetky skutočnosti súvisiace s plnením povinnosti zabezpečiť dodávku elektriny, najmä avšak nielen o uzavretí/neuzavretí Zmluvy o prístupe do distribučnej sústavy a distribúcii elektriny, pridelení/nepridelení distribučnej kapacity pre odberné miesta Objednávateľa a pod.
V prípade, že nastanú objektívne okolnosti nezávislé od vôle Dodávateľa, pre ktoré Dodávateľ nie je spôsobilý zabezpečiť dodávku elektriny podľa podmienok tejto Zmluvy, Dodávateľ tieto preukáže Objednávateľovi bezodkladne spolu s písomným oznámením, relevantnými písomnými dokladmi. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
V prípade, že v dôsledku uzavretia tejto zmluvy dôjde k zmene dodávateľa elektriny, je Dodávateľ povinný bezodkladne informovať Objednávateľa o všetkých skutočnostiach súvisiacich s touto zmenou a tieto poskytovať tak, aby Objednávateľ nebol touto zmenou znevýhodnený alebo inak poškodený.

Objednávateľ má v čase uzavretia tejto Zmluvy uzavretý zmluvný vzťah na dodávku elektriny na dobu určitú, do 31.12.2016. V prípade že uzavretím tohto zmluvného vzťahu dôjde k zmene dodávateľa elektriny a Dodávateľ nebude spôsobilý dodávať elektrinu Objednávateľovi z dôvodu nepridelenia distribučnej kapacity, je Dodávateľ povinný oznámiť prevádzkovateľovi distribučnej sústavy skutočnosť, že Objednávateľ nemá zabezpečenú dodávku elektriny pre obdobie nasledujúce po 31.12.2016, prípadne vykonať ďalšie potrebné úkony pre zabezpečenie dodávky elektriny dodávateľom elektriny poslednej inštancie.
Dodávateľ je oprávnený prerušiť alebo obmedziť dodávku elektriny: a) v čase, keď je obmedzená alebo prerušená distribúcia elektriny do OM, b) po zistení neoprávneného odberu v OM, c) v prípade opakovaného omeškania Objednávateľa s úhradou platby za opakovanú dodávku elektriny alebo nedoplatku z vyúčtovacej faktúry.
Splatnosť faktúr bude 30 dní odo dňa ich doručenia Objednávateľovi. V prípade omeškania s platením faktúr sa dojednávajú úroky z omeškania počítané podľa Nariadenia vlády SR č. 87/1995 Z. z. v platnom znení. Faktúry musia obsahovať náležitosti daňového dokladu. Úhrada za odobratú elektrinu sa uskutoční formou bezhotovostného platobného styku. Objednávateľ bude svoje záväzky uhrádzať ním vystaveným príkazom na úhradu.
Zúčtovacie obdobie pre každé odberné miesto bude kalendárny rok, t.j. od 01.01. do 31.12. Vyúčtovanie skutočnej spotreby elektriny bude vždy k 31.12. kalendárneho roku a vyúčtovacia faktúra vystavená do 31.01. nasledujúceho roku pre každé odberné miesto samostatne. Dodávateľ doručí vyúčtovacie faktúry Objednávateľovi do 10. februára roka nasledujúceho po roku, na ktorý sa vzťahujú vyúčtovacie faktúry.
Objednávateľ bude za dodávku elektriny uhrádzať preddavkové platby pravidelne 1x mesačne vo výške 1/12 nákladov zodpovedajúcich predpokladanej ročnej spotrebe elektriny.
Cena musí obsahovať všetky náklady pozostávajúce zo súčtu ceny za služby obchodníka, ceny za služby súvisiace s distribúciou, ceny za služby súvisiace s prepravou, spotrebnej dane, odvodu do Národného jadrového fondu a regulovaných poplatkov za odberné miesto.
Cena určená v podrobnom rozpise celkovej zmluvnej ceny bude základom pre vystavenie faktúry. Dodávateľ nie je oprávnený fakturovať Objednávateľovi žiadne iné fixné alebo iné poplatky za odberné miesta, ani akékoľvek iné platby.
Pokiaľ vzhľadom na príslušné rozhodnutia ÚRSO dôjde v čase od uzavretia Zmluvy a/alebo v čase platnosti a účinnosti Zmluvy na dodávku elektriny, k zvýšeniu ceny za Distribučné služby (t.j. za prenos elektriny, distribúciu elektriny, systémové služby a ostatné regulované poplatky) uvedené v ust. ods. 5.2. písm. b) OUNET, Dodávateľ môže zachovať pôvodné ceny, pre prípad zníženia takýchto cien a poplatkov je Dodávateľ povinný uplatniť v celkovej cene za dodávku elektriny tieto znížené ceny a regulované poplatky.
V prípade, že počas doby trvania Zmluvy, sa dodávka elektriny alebo jej časť (pre účely tohto bodu sa dodávkou elektriny rozumie služby obchodníka s elektrinou) začne podliehať cenovej regulácii, Dodávateľ ocení dodávku elektriny regulovanou cenou v prípade, ak táto bude nižšia, ako je cena dodávky elektriny stanovená podľa tejto Zmluvy.
Skutočná spotreba elektriny môže byť v neobmedzenom rozsahu z predpokladanej spotreby elektriny za obdobie dodávky a dodávateľ nie je oprávnený účtovať žiadne poplatky za prečerpanie alebo nedočerpanie, článok VI., bod 6.11. OUEP sa neuplatní.
Ponúknutá cena bude cena za celé predpokladané množstvo odberu elektriny všetkých odberných miest Obstarávateľa za obdobie 24 mesiacov.
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. Strana, na ktorú bola reklamácia smerovaná, oznámi výsledok šetrenia druhej strane v lehote 30 dní odo dňa, kedy reklamáciu obdržala.
Objednávateľ je správcom objektov vo vlastníctve mesta, ktoré je jeho zakladateľom, do ktorých je dodávaná elektrina z uvedených odberných miest v tejto Zmluve. Pre prípad, že Objednávateľovi budú niektoré z týchto objektov odobraté zo správy, je Objednávateľ oprávnený jednostranne ukončiť k odobratým odberným miestam zmluvný vzťah na dodávku elektriny pred uplynutím dohodnutej doby trvania zmluvného vzťahu, bez akéhokoľvek navýšenia ceny zo dodávku elektriny, poplatkov, sankcií alebo iných znevýhodnení, k termínu odobratia objektov zo správy.
Dodávateľ a Objednávateľ sú oprávnení z dodávateľsko odberateľského vzťahu voči sebe uplatňovať jednotlivé nároky len v rozsahu uvedenom v zmluvných podmienkach uvedených v opisnom formulári EKS, Obchodných podmienok elektronického trhoviska (OPET), Osobitných ustanovení o zákazkách na dodávku elektriny a plynu a ostatných príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky voči Objednávateľovi bez súhlasu Objednávateľa na tretie osoby.
Pri podstatnom porušení povinností Dodávateľa má Objednávateľ právo odstúpiť od tejto Zmluvy. Odstúpenie od Zmluvy je účinné k poslednému dňu kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bolo odstúpenie od Zmluvy doručené Dodávateľovi.
Dodávateľ je povinný oznámiť Obstarávateľovi spôsob odpočtu stavu elektromerov na odberných miestach Obstarávateľa najmenej 10 dní pred začatím obdobia zmluvnej dodávky elektriny.
Dodávateľ má povinnosť do 5 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy v súlade s požiadavkami uvedenými v Opisnom formulári zákazky, uzatvoriť dodatok k tejto zmluve, ktorého obsahom bude:
1. rozčlenenie víťaznej výšky jednotkovej ceny na jednotlivé odberné miesta a na jednotlivé zložky ceny – cena za služby distribúcie, cena za služby prepravy, odvod do Národného jadrového fondu a cena za služby obchodníka, ako aj ďalšie nevyhnutné podmienky dodávky elektriny v zmysle platnej legislatívy

2. spôsob doručovania písomností
3. miesto, spôsob a lehoty, na ktorých Objednávateľ bezodkladne ohlásí zistené skutočnosti podľa čl X body 10.3 a 10.4 OUEP
4. miesto, spôsob a lehoty, na ktorých Objednávateľ má uplatniť reklamáciu podľa čl XI OUEP
5. webovú adresu Dodávateľa, na ktorej má zverejnené informácie podľa čl. IX OUEP

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
 Kraj: Trenčiansky  
 Okres: Prievidza  
 Obec: Prievidza  
 Ulica: T. Vansovej 24

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.01.2017 15:12:00 - 31.12.2018 15:12:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kwh  
 Požadované množstvo: 528832,0000

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: 84 997,87 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 101 997,45 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 3.0, účinná zo dňa 18.04.2016, 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 18.04.2016,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 15.12.2016 16:18:00

Objednávateľ:

Správa majetku mesta Prievidza, s. r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

Stredoslovenská energetika, a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska