

**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА И СЛ.**

- 3.1. Предмет јавне набавке су добра - електрична енергија.
- 3.2. Понуђена добра морају у потпуности одговарати техничким карактеристикама које су дефинисане документом Правила о раду тржишта („Службени гласник РС“, бр. 120/2012).
- 3.3. Врста продаје: стална, гарантована и одређена на основу остварене просечне потрошње наручиоца, на местима примопредаје током испоруке.
- 3.4. Врста и ниво квалитета испоруке електричне енергије мора бити у складу са Правилима о раду преносног система и Изменама и допунама правила о раду преносног система („Службени гласник РС“, бр. 3/2012), Правилима о раду дистрибутивног система и Уредбом о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом („Службени гласник РС“, бр. 63/2013 и 91/2018).
- 3.5. Количина електричне енергије одређиваће се на основу остварене потрошње наручиоца, на местима примопредаје током периода снабдевања.
- 3.6. Оквирни обим динамике испоруке треба да буде аналоган распореду утрошка електричне енергије за период јануар 2019. – децембар 2019. године из табела које су саставни део конкурсне документације.
- 3.7. Понуђач је комплетно балансно одговоран (100%) за свако место примопредаје наручиоцу.
- 3.8. Начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета мора се вршити у потпуности у складу са одредбама позитивних прописа.
- 3.9. Испорука добара ће се вршити непрекидно од 00:00 h до 24:00 h сваког дана на период од 12 (дванаест) месеци, почев од дана закључења уговора.  
У случају промене снабдевача, испорука добара ће се вршити непрекидно од 00:00 h до 24:00 h сваког дана од дана завршетка законске процедуре промене снабдевача (очитавањем бројила), у периоду од 12 (дванаест) месеци од дана промене снабдевача.
- 3.10. Место испоруке су мерна места наручиоца прикључена на дистрибутивни систем у категорији **широке потрошње и потрошње на ниском напону**, према датој табели.

**Планирана потрошња за 2020. годину по мерним местима  
(на основу потрошње по месецима у 2019. години)**

**Мерно место:** Математичка гимназија, Краљице Наталије 37, 11000 Београд

**ЕДБ:** 81241090

**Број бројила:** 10607

**Категорија потрошње:** ниски напон

Месец	Виша тарифа (ВТ) (kWh)	Нижа тарифа (НТ) (kWh)	Укупно (kWh)	Одобрена снага (kW)
1	2	3	4 (2+3)	5
Јануар	4.160	940	5.100	65
Фебруар	2.520	660	3.180	65
Март	0	0	0	65
Април	3.940	1.240	5.180	65
Мај	1.740	680	2.420	65
Јун	2.760	700	3.460	65
Јул	1.600	600	2.200	65
Август	1.840	640	2.480	65
Септембар	3.380	780	4.160	65
Октобар	4.520	860	5.380	65
Новембар	4.420	880	5.300	65
Децембар	4.680	880	5.560	65
<b>УКУПНО:</b>	<b>35.560</b>	<b>8.860</b>	<b>44.420</b>	

**Мерно место:** Математичка гимназија, Краљице Наталије 37, 11000 Београд

**ЕДБ:** 81241250

**Број бројила:** 10606

**Категорија потрошње:** ниски напон

Месец	Виша тарифа (ВТ) (kWh)	Нижа тарифа (НТ) (kWh)	Укупно (kWh)	Одобрена снага (kW)
1	2	3	4 (2+3)	5
Јануар	4.000	1.080	5.080	120
Фебруар	2.360	880	3.240	120
Март	0	0	0	120
Април	4.120	1.560	5.680	120
Мај	1.560	760	2.320	120
Јун	2.560	920	3.480	120
Јул	2.000	920	2.920	120
Август	2.440	1.000	3.440	120
Септембар	4.680	1.480	6.160	120
Октобар	5.240	1.440	6.680	120
Новембар	4.880	1.320	6.200	120
Децембар	5.000	1.280	6.280	120
<b>УКУПНО:</b>	<b>38.840</b>	<b>12.640</b>	<b>51.480</b>	<b>120</b>

**Мерно место:** Математичка гимназија, Краљице Наталије 37, 11000 Београд

**ЕДБ:** 81243310

**Број бројила:** 175467

**Категорија потрошње:** широка потрошња

Месец	Виша тарифа (ВТ) (kWh)	Нижа тарифа (НТ) (kWh)	Укупно (kWh)	Одобрена снага (kW)
1	2	3	4 (2+3)	5
Јануар	6		6	17,3
Фебруар	6		6	17,3
Март	0		0	17,3
Април	0		0	17,3
Мај	20		20	17,3
Јун	7		7	17,3
Јул	7		7	17,3
Август	7		7	17,3
Септембар	7		7	17,3
Октобар	7		7	17,3
Новембар	6		6	17,3
Децембар	9		9	17,3
<b>УКУПНО:</b>	<b>82</b>		<b>82</b>	