

И Н Ф О Р М А Ц И Ј А  
О УТРОШКУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ЈАВНУ РАСВЈЕТУ  
јануар – септембар 2022. год.

Програмом заједничке комуналне потрошње за 2022 годину, расходи по основу утrophка електричне енергије за јавну расвјету планирани су у износу од 450.000 КМ.

Закључно са 30.9. 2022 године, на позицији утrophена електрична енергија за јавну расвјету за девет мјесеци, остварени су расходи у износу од 286.990,47 КМ, односно 64 % од планираних средстава за трошкове електричне енергије, а обухвата слиједеће :

Табела бр.1

Ред. број	О П И С	КМ	%
1	Расходи за електричну енергију на име јавне расвјете за период јануар – септембар 2022. године	271.132,70	
2	Накнада за обновљиве изворе енергије	10.983,17	3,8
3	Трошкови прикључења за нове инсталације - Бушлетић-Церов гај 2., зграда Оаза 1и2, Мајевац, и Осјечани центар	4.874,60	
	Укупно за 9 мјесеци	286.990,47	100

Утrophена средства на име накнаде за обновљиве изворе енергије јануар – септембар 2022. год су 10.983,17 КМ. У структури укупно утrophених расхода за девет мјесеци 3,8% су трошкови за обновљиве изворе енергије.

Накнада за обновљиве изворе је уведена од стране регулаторне агенције за енергетику 1.1.2012.год. Основица за обрачун је износ укупно преузете активне електричне енергије у посматраном периоду , помножен са важећим коефицијентом и увећан за износ ПДВ. У табели која слиједи приказана је висина коефицијента по годинама примјене.

**Накнада за обновљиве изворе енергије- коефицијент за обрачун**

Редни број	Година примјене	Коефицијент за обрачун за 1 kwh	КМ на 1000 kwh
1	2012.	0,0009	0,90
2	2013.	0,0009	0,90
3	2014.	0,0010	1
4	2015.	0,0021	2,10
5	2016.	0,0025	2,50
6	2017.	0,0044	4,40
<b>7</b>	<b>2018</b>	<b>0,0052</b>	<b>5,2</b>
<b>8</b>	<b>2019.</b>	<b>0,0075</b>	<b>7,5</b>
<b>9</b>	<b>2020.</b>	<b>0,0075</b>	<b>7,5</b>
<b>10</b>	<b>2021</b>	<b>0,0064</b>	<b>6,4</b>
<b>11</b>	<b>2022</b>	<b>0,0064</b>	<b>6,4</b>

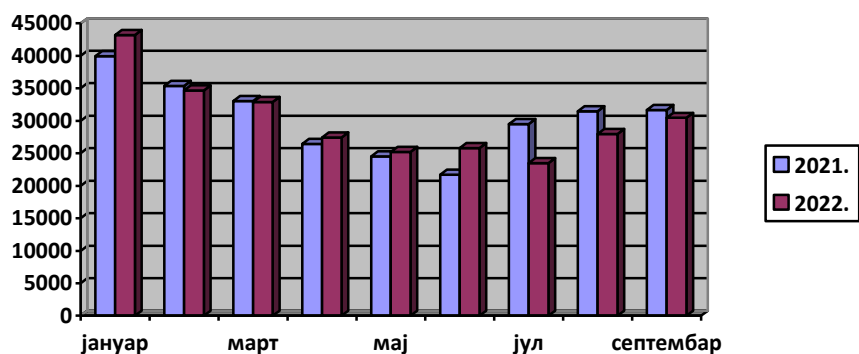
У табели бр. 2 дат је упоредни преглед утрошених kwh и потрошње у КМ за електричну енергију за јавну расвјету период јануар – септембар 2021. и 2022. године.

Табела бр.2

Потрошња за мјесец	kwh		индекс 3: 2	КМ		Накнада за обновљиве изворе енергије - КМ	
	2021.	2022.		2021.	2022.	2021.г	2022.г
1	2	3	4	5	6	7	8
јануар	213.282	230.594	108	39.969	43.194	1.597	1.777
фебруар	188.455	179.439	95	35.385	34.669	1.411	1.393
март	175.829	176.671	100	33.055	32.901	1.317	1.373

април	139.703	122.958	88	26.425	27.422	1.046	990
мај	130.199	133.429	102	24.539	25.201	975	1.003
јун	113.119	139.621	123	21.716	25.813	847	1.076
јул	121.164	124.927	103	29.478	23.510	907	936
август	167.303	162.380	97	31.492	27.962	1.253	1.215
септембар	168.308	162.862	97	31.677	30.460	1.260	1.220
<b>УКУПНО</b>	<b>1.417.362</b>	<b>1.432.881</b>	<b>101</b>	<b>273.736</b>	<b>271.132</b>	<b>10.613</b>	<b>10.983</b>

Из табеле бр. 2 видљиво је да је у 2022. год. за девет мјесеци више утрошено 15.519 kWh електричне енергије у односу на претходну год. Потрошња је већа због повећаног броја прикључених мјерних мјеста на систем јавне расвјете. Мјесне заједнице изван града плаћају трошкове електричне енергије за јавну расвјету у складу са потрошњом. Дијаграмом су изражени упоредни расходи за електричну енергију у периоду јануар-септембар 2021.и 2022.год.



У складу са наведеним предлажемо да се донесе слиједећи

#### З А К Л Ј У Ч А К:

1. Усваја се Информација о утрошку електричне енергије за јавну расвјету за период 1.1.2022. – 30.9.2022. године.

ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА СТАМБЕНО КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ