

И Н Ф О Р М А Ц И Ј А
О УТРОШКУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ЈАВНУ РАСВЈЕТУ
јануар – септембар 2025. год.

Програмом заједничке комуналне потрошње за 2025 годину, расходи по основу утrophка електричне енергије за јавну расвјету планирани су у износу од 530.000 КМ (ребаланс).

Закључно са 30.09.2025. године, на позицији утrophена електрична енергија за јавну расвјету остварени су расходи у износу од 353.447,89 КМ, односно 66,7 % 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 2025. године	352.561,19 КМ
2	Накнада за обновљиве изворе енергије	886,70 КМ
3	Трошкови укључења за МЗ	
	СВЕ УКУПНО:	353.447,89 КМ

За исти период 2024.год утrophено је 80,7% од планираних средстава за јавну расвјету, док је 2025.год. утrophено 66,7%. Планирана средства су увећана са 450.000КМ на 530.000КМ. Разлог повећаних трошкова је поскупљење цијене електричне енергије, увођење нове накнаде-мрежарина као и електрификација нових градских улица и кружних токова на подручју града. Умањена потрошња ел. енергије у последњем тромјесјечју се огледа у квару који је настао у мјесецу јулу и траје до данашњег дана.

Накнада је уведена од стране регулаторне агенције за енергетику 01.01.2012.год. Основица за обрачун је износ укупно преузете активне електричне енергије у посматраном периоду (квх), 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

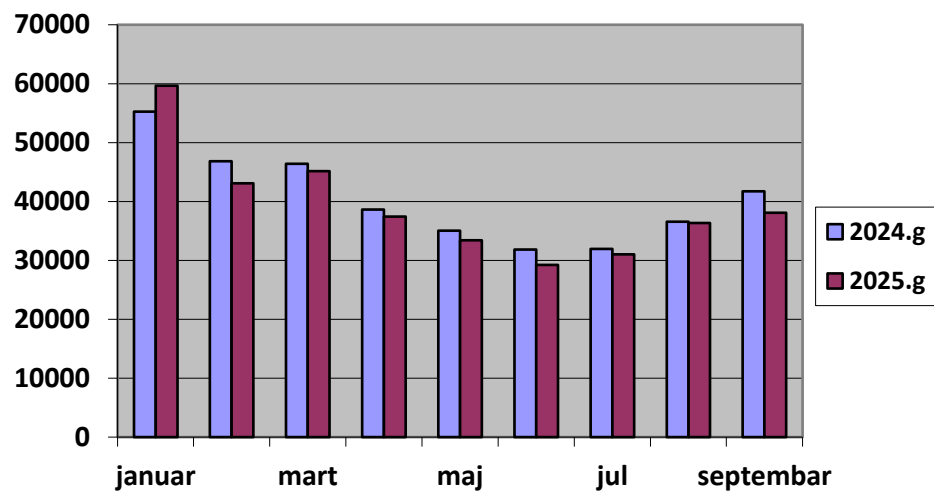
Редни број	Година примјене	Коефицијент за обрачун за 1 kwh	КМ на 1000 kwh
1.	2012.	0,0009	0,90
2.	2013.	0,0009	0,90
3.	2014.	0,0010	1
4.	2015.	0,0021	2,10
5.	2016.	0,0025	2,50
6.	2017.	0,0044	4,40
7.	2018.	0,0052	5,2
8.	2019.	0,0075	7,5
9.	2020.	0,0075	7,5
10.	2021.	0,0064	6,4
11.	2022.	0,0064	6,4
12.	2023.	0,0007	0,70
13.	2024.	0,0007	0,70
14.	2025.	0,0007	0,70

У табели бр. 2 дат је упоредни преглед утрошених кwh и трошкова у КМ за електричну енергију за период јануар – септембар 2024. и 2025. године.

Табела бр.2

Потрошња за мјесец	kwh		индекс 3: 2	КМ		Накнада за обновљиве изворе енергије - КМ	
	2024.	2025.		2024.	2025.	2024.г	2025.г
1	2	3	4	5	6	7	8
јануар	182.540	183.304	100	55.262	59.675	150	150
фебруар	154.288	132.216	86	46.811	43.066	126	108
март	144.144	138.603	96	46.399	45.139	118	113,5
април	127.652	114.952	90	38.654	37.425	89,35	94,1
мај	115.665	101.737	88	35.030	33.433	81	83,3
јун	105.103	89.054	85	31.815	29.244	73,55	73
јул	105.648	95.331	90	31.973	31.049	74	78
август	120.943	111.588	92	36.577	36.331	84,7	91
септембар	137.889	116.979	85	41.743	38.084	96,5	95.8
УКУПНО	1.193.872	1.083.764	90	364.264	353.446	893,10	886,70

Из табеле бр. 2 видљиво је да је у 2025. год. за девет мјесеци утрошено 110.108 kwh ел. енергије мање у односу на претходну годину. Контролу потрошње као и плаћање трошкова прати Одјељење за стамбено-комуналне послове.



Дијаграмом су изражени упоредни расходи у КМ за електричну енергију у периоду јануар-септембар 2024. и 2025. 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
01.01.2025. – 30.09.2025. године

.

ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА СТАМБЕНО КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ