

I N F O R M A C I J A
O UTROŠKU ELEKTRIČNE ENERGIJE ZA JAVNU RASVJETU
januar – septembar 2021. god.

Programom zajedničke komunalne potrošnje i budžetom grada Doboja za 2021 godinu, rashodi po osnovu utroška električne energije za javnu rasvjetu planirani su u iznosu od 450.000 KM. .

Zaključno sa 30.9. 2021. godine, na poziciji utrošena električna energija za javnu rasvjetu ostvareni su rashodi u iznosu od **305.964,71** KM, odnosno **68** % od planiranih sredstava za troškove električne energije, a obuhvata slijedeće :

Tabela br.1

Red. broj	O P I S	KM	%
1	Rashodi za električnu energiju na ime javne rasvjete za period januar – septembar 2021. godine	260.521,54	
2	Naknada za obnovljive izvore energije	10.613,19	
3	Troškovi priključenja za nove instalacije .	34.829,98	
	SVE UKUPNO:	305.964,71	68

Utrošena sredstva na ime naknade za obnovljive izvore energije januar – septembar 2021. god su 10.613,19 KM., a za isti period 2020.godine 12.627,31 KM. U strukturi ukupnih rashoda 3,5% su troškovi za obnovljive izvore energije.

Naknada za obnovljive izvore je uvedena od strane regulatorne agencije za energetiku 1.1.2012.god. Osnovica za obračun je iznos ukupno preuzete aktivne električne energije u posmatranom periodu , pomnožen sa važećim koeficijentom i uvećan za iznos od 17% PDV. U tabeli koja slijedi prikazana je visina koeficijenta po godinama primjene.

Naknada za obnovljive izvore energije- koeficijent za obračun

Redni broj	Godina primjene	Koeficijent za obračun za 1 kwh	KM na 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

U tabeli br. 2 prikazan je uporedni pregled utrošenih kwh i potrošnje u KM za električnu energiju za javnu rasvjetu period januar – septembar 2020. i 2021. godine.

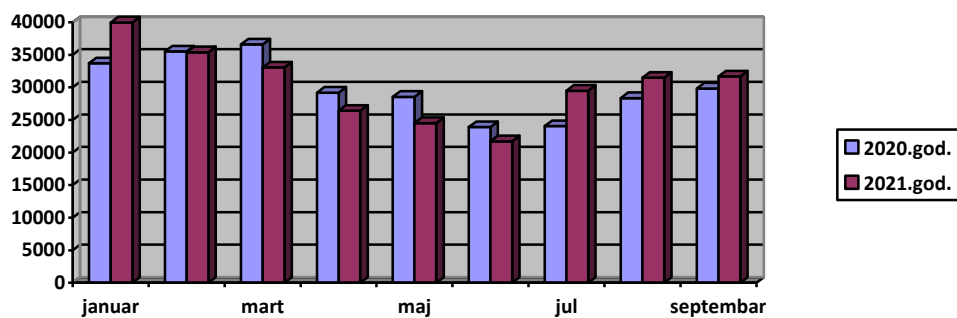
tabela 2

Potrošnja za mjesec	kwh		indeks 3: 2	KM		Naknada za obnovljive izvore energije - KM	
	2020.	2021.		2020.	2021.	2020.g	2021.g
1	2	3	4	5	6	7	8
januar	179.714	213.282	118	33.687,69	39.969,15	1.577,00	1.597,05
februar	189.285	188.455	99	35.515,53	35.385,32	1.661,00	1.411,15
mart	195.144	175.829	90	36.600,47	33.054,52	1.712,29	1.316,60
april	155.065	139.703,10	90	29.200	26.424,86	1.361,00	1.046,08

maj	151.527	130.199,30	86	28.547,61	24.539,15	1.330,00	974,92
jun	126.430	113.118,70	89	23.914	21.715,68	1.109,42	847,08
jul	127.438	121.163,80	95	24.053,11	29.477,95	1.165,06	907,28
avgust	150.475	167.302,82	111	28.353,36	31.492,14	1.128,56	1.252,75
septembar	158.477	168.308	106	29.841,86	31.677,41	1.391,13	1.260,28
UKUPNO	1.433.555	1.417.361,72	99	269.714	273.736,18	12.627,31	10.613,19
-Grad	1.032.192	829.802,10		190.816	162.849,97		
- MZ izvan	401.363	587.559,62		78.898	110.886,21		

Iz tabele br. 2 vidi se da je u 2021. god. za devet mjeseci utrošeno 1.417.361,72 kwh električne energije, odnosno za 1% manje nego 2020. godine.

Kontrolu i funkcionisanje javne rasvjete na području grada prati Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove.



Dijagramom su izraženi uporedni rashodi za električnu energiju u periodu januar- septembar 2020./2021.god. U skladu sa navedenim predlažemo da se donese slijedeći

Z A K L J U Č A K:

1. Usvaja se Informacija o utrošku električne energije za javnu rasvjetu za period 1.1.2021. – 30.9.2021. godine.

ODJELJENJE ZA STAMBENO KOMUNALNE POSLOVE