

**РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Рачун број: 29262883  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Орг. део: ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Аналитика: 4010474812  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-31.12.21  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Број појединачних обрачуна: 24

ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 ЈБКЈС: 81711

4010020867  
 ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ  
 Реон: 13 ПАК: 700650  
 Поштарина плаћена код поште 11200 Београд


**1. ЗБИРНИ ОБРАЧУН ПО МЕСТИМА МЕРЕЊА**

Р.б.	Број места мерења	Назив места мерења	За испоручену активну ЕЕ	За приступ систему за дист. ЕЕ	За накнаду за под.повл.произв. ЕЕ
1	4010474820	GRADSKA TOPLANA-KRIVI VTR	5.079.953,19	781.377,69	308.056,16
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	1.469.973,43	234.977,78	89.141,45
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	317.523,20	111.767,48	19.255,09
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	135.989,75	56.031,45	8.246,63
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	205.155,64	78.188,84	12.440,95
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	168.050,50	59.649,67	10.190,84
7	4010474898	ЈП „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	117.498,43	43.328,76	7.125,29
8	4010474936	JKP GRADSKA TOPLANA	8.402,52	4.234,98	509,54
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	8.827,70	4.595,17	535,33
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	58.774,43	22.278,36	3.564,17
11	4010474960	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 8	7,21	321,36	0,44
12	4010474979	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10	987,26	596,68	59,87
13	4010474987	PODSTANICA-BOJLER	792,69	510,35	48,07
14	4010474995	BOJLER	576,50	490,29	34,96
15	4010475002	TOPLOTNA PODSTANICA, ČEDOMIRA KRSTIĆA 46	1.253,89	495,60	76,04
16	4010475010	JKP „GRADSKA TOPLANA,, -PODSTANICA	32.666,08	14.089,50	1.980,92
17	4010475029	JKP „GRADSKA TOPLANA,, -PODSTANICA	29.120,59	12.904,11	1.765,92
18	4010475037	JKP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTANICA	7.854,85	1.812,15	476,33
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	46.314,77	16.923,57	2.808,60
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	55.546,02	21.145,58	3.368,40
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	92.896,18	35.979,03	5.633,37
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	10.038,35	7.360,47	608,74
23	4015514952	STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A -	490,02	2.344,40	29,72
24	4015514960	STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A -	439,59	2.327,85	26,66
Укупно:			7.849.132,79	1.513.731,12	475.983,49

**2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА**

Испоручена електрична енергија	1	7.849.132,79
Одобрени попуст (Работ %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	1.513.731,12
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	475.983,49
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	16.338,17
Основица за обрачун акције	6=1+2+3+4+5	9.855.185,57
Износ обрачунате акције (стопа 7,5%)	7=6*0.075	739.138,93
Ослобођен плаћања акције у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	10.594.324,50
Порез на додату вредност 20%	10=9*0.20	2.118.864,88
За ослобођене плаћања ПДВ: Сагласно чл. 24. став 1. тачка 16. Закона о порезу на додату вредност ('Сл. гласник РС' бр.84/2004) ослобођен плаћања ПДВ	11	0,00
Такса за јавни медијски сервис	12	1.794,00
Аванс - основица	13	0,00
Аванс - ПДВ	14=13*0.20	0,00
Укупна основица	15=9-13	10.594.324,50
Укупан ПДВ	16=10+11-14	2.118.864,88
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	12.714.983,38



NBS IPS QR



Рачун је пуноважан без печата и потписа.

У случају кашњења уплате, од датума доспећа рачунаће се законом прописана затезна камата.

Рок за приговор по овом рачуну је 8 дана од дана пријема рачуна.

За све информације и приговоре у вези са рачунима можете се обратити лицу за контакт које је наведено у уговору или на адресу ЈП ЕПС Огранак „ЕПС Снабдевање“, Макензијева 37, 11111 Београд.

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.**  
Идентификациона ознака одговорног лица: 00022





## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29329592  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474820  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
21.12.21  
Категорија: Потрошња на средњем напону

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 1.400  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

Место мерења: 3029500011187  
GRADSKA TOPLANA-KRIVI VIR  
BLAGOJA PAROVIĆA 3  
18106 NIŠ

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
26506	08.03.2021	kWh	3.789,186	945,836	3.975	995	3000		557.442	147.492	0,444	1	1.332	
	08.03.2021	kVArh	747,554	197,853	784	208			109.338	30.441				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	557.442	0,06129	117,5768	7,206282	4.017.084,25
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	147.492	0,06129	117,5768	7,206282	1.062.868,94
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>5.079.953,19</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 231.712$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	1.400	99,7260	139.616,40
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	557.442	0,9750	543.505,95
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	147.492	0,3250	47.934,90
4	Реактивна енергија	kVArh	139.779	0,3600	50.320,44
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,7190	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	398,9040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>781.377,69</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	704.934	0,437	308.056,16
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	704.934	0,015	10.574,01
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>318.630,17</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	5.079.953,19
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	781.377,69
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	308.056,16
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	10.574,01
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	6.179.961,05
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	463.497,08
7	Основица за ГДВ (7=5+6)	6.643.458,13
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	1.328.691,63
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>7.972.149,76</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329587  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021

Број места мерења: 4010474839  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Потрошња на средњем напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 600  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



Место мерења: 3029500010377  
 GRADSKA TOPLANA JUГ  
 BRANKA RADIĆEVIĆA 9999  
 18106 NIŠ

PIB: 100619162  
 MB: 07216009  
 4010020867  
 JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
024513	01.03.2021	kWh	4.940,643	827,084	5.108,1	863,612	1000		167.457	36.528	0,563	1		563
	01.03.2021	kVArh	288,765	101,303	288,765	101,303			0	0				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	167.457	0,06129	117.5768	7.206282	1.206.742,36
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	36.528	0,06129	117.5768	7.206282	263.231,07
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.469.973,43</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Реактивна енергија за cos(φ)0.95) = 67.050

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	600	99,7260	59.835,60
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	167.457	0,9750	163.270,58
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	36.528	0,3250	11.871,60
4	Реактивна енергија	kVArh	0	0,3600	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,7190	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	398,9040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>234.977,78</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	203.985	0,437	89.141,45
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	203.985	0,015	3.059,78
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>92.201,23</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.469.973,43
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	234.977,78
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	89.141,45
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	3.059,78
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	1.797.152,44
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	134.786,43
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.931.938,87
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	386.387,77
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.318.326,64</b>





## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29329582  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474847  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
Категорија: Потрошња на ниском напону  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 120  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
Место мерења: 3029502366802  
BLOKOVSKA KOTLARNIKA  
MAJAKOVSKOG 9999  
18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
31214	01.03.2021	kWh	5.952,73	1.411,79	6.531,32	1.567,57	60		34.715	9.347	1,64	1	98,4	
	01.03.2021	kVAh	1.009,1	216,53	1.111,93	243,48	60		6.170	1.617				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	34.715	0,06129	117,5768	7,206282	250.166,08
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	9.347	0,06129	117,5768	7,206282	67.357,12
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>317.523,20</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 14.483

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	120	159,5620	19.147,44
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	34.715	2,2410	77.796,32
3	Нижња дневна тарифа за активну енергију	kWh	9.347	0,7470	6.982,21
4	Реактивна енергија	kVAh	7.787	1,0070	7.841,51
5	Прекомерна реактивна енергија	kVAh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>111.767,48</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	44.062	0,437	19.255,09
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	44.062	0,015	660,93
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>19.916,02</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	317.523,20
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	111.767,48
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	19.255,09
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	660,93
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	449.206,70
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	33.690,50
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	482.897,20
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	96.579,44
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>579.476,64</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329578  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474855  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 70  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Место мерења: 3029500010458  
 GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA  
 SOMBORSKA 41/A  
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обр.ч. величина	Стање бројила				Обр.ч. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа макс.пр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50001966	01.03.2021	kWh	3.603,745	845,507	3.786,19	898,946	80		14.596	4.275	0,93	1		74,4
	01.03.2021	kVArh	1.252,372	274,377	1.311,674	291,428	80		4.744	1.364				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
			4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	14.596	0,06129	117,5768	7,206282	105.182,89
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.275	0,06129	117,5768	7,206282	30.806,86
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>135.989,75</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 6.203$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
			4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	70	159,5620	11.169,34
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	14.596	2,2410	32.709,64
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.275	0,7470	3.193,43
4	Реактивна енергија	kVArh	6.108	1,0070	6.150,76
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	4,4	638,2460	2.808,28
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>56.031,45</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
			4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	18.871	0,437	8.246,63
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	18.871	0,015	283,07
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>8.529,70</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	135.989,75
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	56.031,45
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	8.246,63
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	283,07
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	200.550,90
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	15.041,32
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	215.592,22
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	43.118,44
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>259.009,66</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329574  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474863  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
Категорија: Потрошња на ниском напону

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 78,67  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

Место мерења: 3029500011004  
GRADSKA TOPLANA  
295 : NIŠ : 857 : VIŠEGRADSKA : 33 : : :  
18106 NIŠ

**JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ**  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255707	01.03.2021	kWh	11.527,45	3.930,55	12.066,11	4.103,62	40		ВТ	НТ	1,74	1	69,6	
	01.03.2021	kVarh	3.764,37	771,71	3.981,72	822,52			8.694	2.032				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	21.546	0,06129	117,5768	7,206282	155.266,55
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	6.923	0,06129	117,5768	7,206282	49.889,09
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>205.155,64</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 9.358$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	78,67	159,5620	12.552,74
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	21.546	2,2410	48.284,59
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	6.923	0,7470	5.171,48
4	Реактивна енергија	kVarh	9.358	1,0070	9.423,51
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	1.368	2,0150	2.756,52
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>78.188,84</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	28.469	0,437	12.440,95
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	28.469	0,015	427,04
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>12.867,99</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	205.155,64
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	78.188,84
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12.440,95
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	427,04
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	296.212,47
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	22.215,94
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	318.428,41
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	63.685,68
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>382.413,09</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329570  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акције: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474871  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
21.12.21  
Категорија: Потрошња на ниском напону

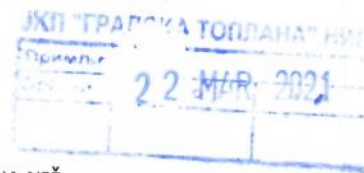
Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 57  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA

Место мерења: 3029500011268  
GRADSKA TOPLANA  
MOKRANJČEVA 69  
18106 NIŠ

18108 NIŠ


**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим.	Коэф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
255816	01.03.2021	kWh	7.693	3.033	8.115	3.194	40		16.880	6.440	1,47	1	58,8	
	01.03.2021	kVarh	2.547	497	2.684	528			40	5.480				1.240

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	16.880	0,06129	117,5768	7,206282	121.642,04
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	6.440	0,06129	117,5768	7,206282	46.408,46
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>168.050,50</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 7.665$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	57	159,5620	9.095,03
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	16.880	2,2410	37.828,08
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	6.440	0,7470	4.810,68
4	Реактивна енергија	kVarh	6.720	1,0070	6.767,04
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	1,8	638,2460	1.148,84
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>59.649,67</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	23.320	0,437	10.190,84
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	23.320	0,015	349,80
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>10.540,64</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	168.050,50
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	59.649,67
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	10.190,84
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	349,80
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	238.240,81
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	17.868,06
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	256.108,87
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	51.221,77
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>307.629,64</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329566  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474898  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-21.12.21  
Категорија: Потрошња на ниском напону

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 45  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

Место мерења: 3029502087750  
ЈР „ГРАДСКА ТОПЛАНА,, НИЅ-АРДИЈА  
МАТЕЈЕВАЌКИ PUT BB  
18106 НИЅ

JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255801	01.03.2021	kWh	11.661,29	3.953,84	12.255,95	4.174,44	20		11.893	4.412	2,16	1		
	01.03.2021	kVArh	4.117,35	709,81	4.354	761,05			4.733	1.025				43,2

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	11.893	0,06129	117,5768	7,206282	85.704,31
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.412	0,06129	117,5768	7,206282	31.794,12
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>117.498,43</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 5.359$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	45	159,5620	7.180,29
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	11.893	2,2410	26.652,21
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.412	0,7470	3.295,76
4	Реактивна енергија	kVArh	5.359	1,0070	5.396,51
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	399	2,0150	803,99
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>43.328,76</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	16.305	0,437	7.125,29
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	16.305	0,015	244,58
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>7.369,87</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	117.498,43
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	43.328,76
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	7.125,29
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	244,58
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	168.197,06
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	12.614,78
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	180.811,84
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	36.162,37
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>217.273,21</b>





**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329562  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474936  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-31.12.21  
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 11,04  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Место мерења: 3089102526179  
JKP GRADSKA TOPLANA  
STOJANA ANDRIĆA 4  
18106 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максимр. својења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
180095	02.03.2021	kWh	77.242	17.031	78.263	17.176	1		1.021	145			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1.021	0,06129	117,5768	7,206282	7,357,61
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	145	0,06129	117,5768	7,206282	1,044,91
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>8.402,52</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	49,8630	550,49
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1,021	3,4850	3,558,19
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	145	0,8710	126,30
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>4.234,98</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1,166	0,437	509,54
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1,166	0,015	17,49
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>527,03</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	8.402,52
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.234,98
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	509,54
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	17,49
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	13.164,53
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	987,34
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	14.151,87
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.830,37
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>17.281,24</b>





## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29329558  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акције: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010474944  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
31.12.21  
Категорија: Широка потрошња-Једнотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 17,25  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Место мерења: 3029500010881  
GRADSKA TOPLANA KOTLARINICA  
ĐORĐA JOŠIĆA 3  
18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Blagoja Parovića 3

NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
2663302	01.03.2021	kWh	95.844	30	97.069	30	1		1.225	0				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1.225	0,06129	117,5768	7,206282	8.827,70
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,06129	117,5768	7,206282	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>8.827,70</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,8630	860,14
2	Јединствена дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.225	3,0490	3.735,03
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>4.595,17</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	1.225	0,437	535,33
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.225	0,015	18,38
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>553,71</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

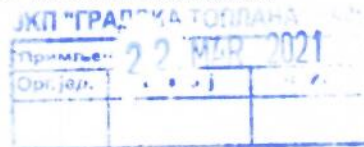
1	Испоручена електрична енергија	8.827,70
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.595,17
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	535,33
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	18,38
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	13.976,58
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.048,24
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	15.024,82
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	3.004,96
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>18.029,78</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329554  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474952  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 29,69  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Место мерења: 3029500210694  
 KOTLARNICA -L.STENA  
 295 : NIŠ : 103 : BUBANJSKIИ HEROJA : 9 : : :  
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
 позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**



ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
**JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ**  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
00263506	01.03.2021	kWh	115.324,3	44.131,58	121.345,06	46.266,83	1	1	6.021	2.135	26,66	1		26,66
	01.03.2021	kVAh	27.228,19	6.923,48	29.035,2	7.552,18			1.807	629				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	6.021	0,06129	117,5768	7,206282	43.389,02
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.135	0,06129	117,5768	7,206282	15.385,41
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>58.774,43</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 2.681$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	29,69	159,5620	4.737,40
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	6,021	2,2410	13.493,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2,135	0,7470	1.594,85
4	Реактивна енергија	kVAh	2,436	1,0070	2.453,05
5	Прекомерна реактивна енергија	kVAh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>22.278,36</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	8,156	0,437	3.564,17
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	8,156	0,015	122,34
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>3.686,51</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	58.774,43
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	22.278,36
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.564,17
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	122,34
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	84.739,30
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	6.355,45
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	91.094,75
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	18.218,95
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>109.313,70</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329550  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474960  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Место мерења: 3029502370745  
 TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 8  
 MAJAKOVSKOG 8  
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
10697967	01.03.2021	kWh	758,63	382,04	759,15	382,31	1		1	0	0,001		0,001
	01.03.2021	kVarh	300,1	149,81	300,35	149,95	1		0	0			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1	0,06129	117,5768	7,206282	7,21
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,06129	117,5768	7,206282	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>7,21</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 0$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	159,5620	319,12
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1	2,2410	2,24
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	0,7470	0,00
4	Реактивна енергија	kVarh	0	1,0070	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>321,36</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1	0,437	0,44
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1	0,015	0,02
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,46</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	7,21
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	321,36
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,44
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,02
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	329,03
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	24,68
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	353,71
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	70,74
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>424,45</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329546  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474979  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: ~~11.12.21~~  
~~Пропушта на ниском напону~~

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

Место мерења: 3029502374571  
 TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10  
 MAJAKOVSKOG 10  
 18106 NIŠ

Владоја Паровића 3  
 NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
10698378	01.03.2021	kWh	1.489,51	749,62	1.580,02	795,28	1		91	46	0,242	1		0,242
	01.03.2021		kVarh	423,46	213,73	449,1			226,9	26				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	91	0,06129	117,5768	7,206282	655,77
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	46	0,06129	117,5768	7,206282	331,49
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>987,26</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 45$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	159,5620	319,12
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	91	2,2410	203,93
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	46	0,7470	34,36
4	Реактивна енергија	kVarh	39	1,0070	39,27
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>596,68</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	137	0,437	59,87
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	137	0,015	2,06
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>61,93</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	987,26
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	596,68
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	59,87
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,06
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	1.645,87
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	123,44
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.769,31
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	353,86
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.123,17</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329541  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474987  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Место мерења: 3089102657192  
 PODSTANICA-BOJLER  
 MAJAKOVSKOG 12  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
602281	01.03.2021	kWh	416,66	210,18	489,86	247	1		73	37	0,168	1		0,168
	01.03.2021		kVarh	325,83	166,1	325,83			166,1	0				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	73	0,06129	117,5768	7,206282	526,06
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	37	0,06129	117,5768	7,206282	266,63
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>792,69</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 36$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	159,5620	319,12
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	73	2,2410	163,59
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	37	0,7470	27,64
4	Реактивна енергија	kVarh	0	1,0070	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>510,35</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	110	0,437	48,07
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	110	0,015	1,65
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>49,72</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	792,69
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	510,35
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	48,07
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,65
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.352,76
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	101,46
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.454,22
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	290,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.745,00</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329537  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акције: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010474995  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: ~~21.13.21~~ **Потрошња на ниском напону**  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
 Место мерења: 3089102663753  
 ВОЈЛЕР  
 МАЈАКОВСКОГ 14  
 18106 НИШ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
**JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ**  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа макс. гр.	Коеф. својења снате	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
602251	01.03.2021	kWh	384,18	194,08	436,88	220,76	1		53	27	0,132	1		0,132
	01.03.2021	kVAh	135,39	69,12	154,39	78,87	1		19	10				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	53	0,06129	117,5768	7,206282	381,93
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	27	0,06129	117,5768	7,206282	194,57
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>576,50</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 26$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	159,5620	319,12
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	53	2,2410	118,77
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	27	0,7470	20,17
4	Реактивна енергија	kVAh	26	1,0070	26,18
5	Прекомерна реактивна енергија	kVAh	3	2,0150	6,05
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>490,29</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	80	0,437	34,96
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	80	0,015	1,20
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>36,16</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	576,50
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	490,29
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	34,96
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,20
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	1.102,95
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	82,72
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.185,67
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	237,13
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.422,80</b>

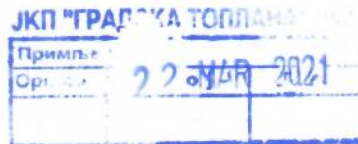




**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329533  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акције: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010475002  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
31.12.21  
Категорија: Вишера потрошња - Двотарифни  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 6,9  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ

Blagoja Parovića 3

NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

Место мерења: 3082802602866  
TOPLOTNA PODSTANICA, ĆEDOMIRA KRSTIĆA 46  
ĆEDOMIRA KRSTIĆA 46  
18106 PASI POLJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр. свођења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
10980800	01.03.2021	kWh	12.113	4.522	12.113	4.696	1		0	174			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	0	0,06129	117,5768	7,206282	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	174	0,06129	117,5768	7,206282	1.253,89
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.253,89</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	6,9	49,8630	344,05
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	3,4850	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	174	0,8710	151,55
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>495,60</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	174	0,437	76,04
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	174	0,015	2,61
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>78,65</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.253,89
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	495,60
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	76,04
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,61
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	1.828,14
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	137,11
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.965,25
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	393,05
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.358,30</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

 Обрачун број: 29329529  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4010475010  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

 Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 11,04  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

 ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867

 Место мерења: 3029502316619  
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA  
 PRJEZDINA 14  
 18106 NIŠ

**JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ**

Blagoja Parovića 3

NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
5950343	01.03.2021	kWh	3.149	24.868	6.818	25.732	1		3.669	864				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	3.669	0,06129	117,5768	7,206282	26.439,85
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	864	0,06129	117,5768	7,206282	6.226,23
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>32.666,08</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	49,8630	550,49
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.669	3,4850	12.786,47
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	864	0,8710	752,54
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>14.089,50</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	4.533	0,437	1.980,92
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4.533	0,015	68,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>2.048,92</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	32.666,08
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	14.089,50
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.980,92
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	68,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	48.804,50
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	3.660,34
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	52.464,84
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	10.492,97
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>62.957,81</b>





## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29329525  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010475029  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
31.12.21  
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 17,25  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
Место мерења: 3029502315728  
JKP „GRADSKA TOPLANA,, -PODSTANICA  
HILANDARSKA 1  
18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
20780172154	01.03.2021	kWh	217.710	36.967	220.971	37.747	1		3.261	780				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	3.261	0,06129	117,5768	7,206282	23.499,69
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	780	0,06129	117,5768	7,206282	5.620,90
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>29.120,59</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,8630	860,14
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	3,261	3,4850	11,364,59
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	780	0,8710	679,38
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>12.904,11</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	4,041	0,437	1,765,92
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4,041	0,015	60,62
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>1.826,54</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	29.120,59
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	12.904,11
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	1.765,92
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	60,62
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	43.851,24
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	3.288,84
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	47.140,08
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	9.428,02
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>56.568,10</b>

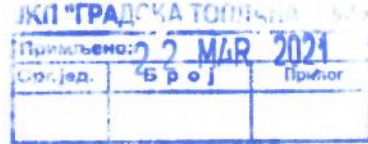




## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29329522  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010475037  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
21.12.21  
Категорија: Влирока потрошња - Двотарифни

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 17,25  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

Место мерења: 3029502042225  
JKP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTANICA  
SVETUZARA MARKOVIĆA 1  
18106 NIŠ

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим. свођења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
1679176	02.03.2021	kWh	76.414	37.594	76.415	38.683	1		1	1.089			

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1	0,06129	117,5768	7,206282	7,21
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1,089	0,06129	117,5768	7,206282	7,847,64
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>7.854,85</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,8630	860,14
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1	3,4850	3,49
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1,089	0,8710	948,52
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.812,15</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1,090	0,437	476,33
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1,090	0,015	16,35
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>492,68</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

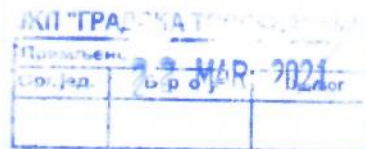
1	Испоручена електрична енергија	7.854,85
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.812,15
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	476,33
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	16,35
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	10.159,68
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	761,98
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.921,66
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.184,33
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>13.105,99</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29329517  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4010475053  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-21.12.21  
Категорија: Потрошња на ниском напону

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
позвати се на број **80-4010474812-2102** модел 97.



Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 25  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

Место мерења: 3082802313406  
GRADSKA TOPLANA NIŠ  
ČEDOMIRA KRSTIĆA BB  
18106 PASI POLJANA

JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA  
18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
50002996	01.03.2021	kWh	1.007,98	400,47	1.309,03	527,88	15		4.516	1.911	0,95	1		14,25
	01.03.2021	kVAh	299,98	51,37	375,91	67,27			1.139	239				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	4.516	0,06129	117,5768	7,206282	32.543,57
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.911	0,06129	117,5768	7,206282	13.771,20
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>46.314,77</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 2.113$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	25	159,5620	3.989,05
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.516	2,2410	10.120,36
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.911	0,7470	1.427,52
4	Реактивна енергија	kVAh	1.377	1,0070	1.386,64
5	Прекомерна реактивна енергија	kVAh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>16.923,57</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	6.427	0,437	2.808,60
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	6.427	0,015	96,41
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>2.905,01</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	46.314,77
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	16.923,57
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.808,60
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	96,41
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	66.143,35
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.960,75
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	71.104,10
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	14.220,82
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>85.623,92</b>





**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29321550  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акције: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4012322637  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-21.12.21  
Категорија: Потрошња на ниском напону  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 30  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021  
Место мерења: 3089003092839  
GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA

18106 NIŠ-PANTELEJ, DRUGE PROLETERSKE BRIGADE 18

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим. својења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
32409	01.03.2021	kWh	1.130,81	391,15	1.409,56	497,79	20		5.575	2.133	1,18	1	23,6
	01.03.2021	kVArh	388,23	72,18	480,28	92,94	20		1.841	415			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	5.575	0,06129	117,5768	7,206282	40.175,02
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.133	0,06129	117,5768	7,206282	15.371,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>55.546,02</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 2.534$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	30	159,5620	4.786,86
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.575	2,2410	12.493,58
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.133	0,7470	1.593,35
4	Реактивна енергија	kVArh	2.256	1,0070	2.271,79
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>21.145,58</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	7.708	0,437	3.368,40
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	7.708	0,015	115,62
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>3.484,02</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	55.546,02
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	21.145,58
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.368,40
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	115,62
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	80.175,62
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	6.013,17
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	86.188,79
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	17.237,76
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>103.426,55</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

 Обрачун број: 29312684  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.03.2021  
 Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
 Датум доспећа: 29.03.2021  
 Број места мерења: 4012971783  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
 Категорија: ~~18.12.21~~ **18.12.21**   
**Дистрибуција на ниском напону**

 Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
 позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 45  
 Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

 ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
**JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ**

 Место мерења: 3089003164929  
**GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA**  
**KNJAŽEVAČKA 103**  
**18106 NIŠ-PANTELEJ**

 Blagoja Parovića 3  
**NIŠ-MEDIJANA**
**18108 NIŠ**
**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
022264	01.03.2021	kWh	17.595,71	4.043,54	18.104,07	4.179,76	20		ВТ	НТ	1,86	1	37,2
	01.03.2021	kVarh	5.236,12	944,65	5.395,3	983,05			ВТ	НТ			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	10.167	0,06129	117,5768	7,206282	73.266,27
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.724	0,06129	117,5768	7,206282	19.629,91
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>92.896,18</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**
 Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 4.237$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	45	159,5620	7.180,29
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	10.167	2,2410	22.784,25
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.724	0,7470	2.034,83
4	Реактивна енергија	kVarh	3.952	1,0070	3.979,66
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0150	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>35.979,03</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	12.891	0,437	5.633,37
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	12.891	0,015	193,37
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>5.826,74</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	92.896,18
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	35.979,03
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	5.633,37
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	193,37
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	134.701,95
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	10.102,65
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	144.804,60
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	28.960,92
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>173.765,52</b>





## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021

Обрачун број: 29312680  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4012971791  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
Категорија: Потрошња на ниском напону  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 4  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

Blagoja Parovića 3

NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

Место мерења: 3089103164882  
GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA  
CARA UROŠA 15  
18101 NIŠ-MEDIJANA

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
022273	01.03.2021	kWh	1.850,76	340,36	1.907,47	353,33	20		1.134	259	0,16	1		3,2
	01.03.2021	kVAh	2.923,03	572,7	3.012,09	594,05			1.781	427				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1.134	0,06129	117,5768	7,206282	8.171,92
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	259	0,06129	117,5768	7,206282	1.866,43
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>10.038,35</b>

### 3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 458$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	4	159,5620	638,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.134	2,2410	2.541,29
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	259	0,7470	193,47
4	Реактивна енергија	kVAh	458	1,0070	461,21
5	Прекомерна реактивна енергија	kVAh	1.750	2,0150	3.526,25
6	Прекомерна снага	kW	0	638,2460	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>7.360,47</b>

### 4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1.393	0,437	608,74
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.393	0,015	20,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>629,64</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	10.038,35
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.360,47
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	608,74
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	20,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	18.028,46
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.352,13
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	19.380,59
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	3.876,12
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>23.256,71</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29284667  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4015514952  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
31.12.21  
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 43,47  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Место мерења: 3089103354070  
STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A - LAM 5 BOJLER  
MAJAKOVSKOG 14/A  
18101 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**  
позвати се на број **80-4010474812-2102 модел 97.**



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Blagoja Parovića 3

NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
494349	01.03.2021	kWh	1.740	840	1.785	863	1		45	23				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	45	0,06129	117,5768	7,206282	324,28
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	23	0,06129	117,5768	7,206282	165,74
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>490,02</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	43,47	49,8630	2,167,54
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	45	3,4850	156,83
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	23	0,8710	20,03
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2,344,40</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	68	0,437	29,72
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	68	0,015	1,02
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>30,74</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	490,02
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.344,40
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	29,72
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,02
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.865,16
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	214,89
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.080,05
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	616,01
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.696,06</b>





**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ФЕБРУАР 2021**

Обрачун број: 29284663  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.03.2021  
Датум промета и акцизе: 01.03.2021  
Датум доспећа: 29.03.2021  
Број места мерења: 4015514960  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-  
Категорија: ~~Висока~~ потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 43,47  
Период обрачуна: 02.02.2021 - 01.03.2021

Место мерења: 3089103354584  
STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A - LAM 6 BOJLER  
MAJAKOVSKOG 12/A  
18101 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 80-4010474812-2102 модел 97.



ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867

JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Blagoja Parovića 3  
NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494844	01.03.2021	kWh	1.783	844	1.824	864	1		41	20				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	41	0,06129	117,5768	7,206282	295,46
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	20	0,06129	117,5768	7,206282	144,13
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>439,59</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	43,47	49,8630	2.167,54
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	41	3,4850	142,89
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	20	0,8710	17,42
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.327,85</b>

**4. ОБРАЧУН НАКНАДА ЗА ПОДСТИЦАЈ ПОВЛАШЋЕНИХ ПРОИЗВОЂАЧА ЕЛ. ЕНЕРГИЈЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	61	0,437	26,66
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	61	0,015	0,92
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>27,58</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	439,59
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.327,85
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	26,66
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,92
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.795,02
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	209,63
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.004,65
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	600,93
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.605,58</b>