

**РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

Рачун број: 43025792  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 17.04.2026  
 Датум промета и акције: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026  
 Орг. део: JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Аналитика: 4010474812  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026  
 Број појединачних обрачуна: 31

ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈБКЈС: 81711  
 JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA  
 18108 NIŠ  
 Реон: 13 ПАК: 700650

**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 VIR	6.372.979,13	867.356,29	388.521,85
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	2.419.768,06	293.160,77	147.518,57
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	392.735,37	118.131,71	23.942,69
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	213.954,12	74.332,60	13.043,48
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	387.046,21	92.578,03	23.595,86
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	257.693,58	64.151,38	15.710,01
7	4010474898	JP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	169.163,56	44.535,71	10.312,88
8	4010474936	JKP GRADSKA TOPLANA	6.700,84	2.674,19	408,51
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	15.267,42	5.705,52	930,76
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	117.422,50	28.460,43	7.158,54
11	4010474960	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 8	1.576,67	8.884,65	96,12
12	4010474979	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10	1.563,53	7.133,39	95,32
13	4010474987	PODSTANICA-BOJLER	1.248,20	8.714,12	76,10
14	4010474995	BOJLER	867,17	8.628,77	52,87
15	4010475002	TOPLOTNA PODSTANICA, ČEDOMIRA KRSTI	4.795,71	1.861,22	292,37
16	4010475010	JKP „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA	52.936,69	16.684,09	3.227,23
17	4010475029	JKP „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA	45.828,54	15.213,71	2.793,89
18	4010475037	JKP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTAN	6.359,24	2.971,07	387,68
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	9.486,30	12.743,15	578,32
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	145.303,29	39.374,47	8.858,26
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	163.618,94	45.016,97	9.974,85
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	6.464,35	13.431,10	394,09
23	4015514952	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	1.419,00	3.017,94	86,51
24	4015514960	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	1.248,20	2.975,59	76,10
25	4016626622	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	416.109,50	80.005,18	25.367,67
26	4017405310	JKP GRADSKA TOPLANA	0,00	2.647,09	0,00
27	4017405328	JKP GRADSKA TOPLANA	0,00	2.647,09	0,00
28	4017405336	JKP GRADSKA TOPLANA	0,00	2.647,09	0,00
29	4017951152	STAMBENA ZAJEDNICA - STEVANA SREMCA	0,00	1.050,43	0,00
30	4017951160	STAMBENA ZAJEDNICA - STEVANA SREMCA	0,00	1.050,43	0,00
31	4017951179	STAMBENA ZAJEDNICA ZMAJA OD NOĆAJA	285.692,61	134.188,48	17.416,94
		Укупно:	11.497.248,73	2.001.972,66	700.917,47

**2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА**

Испоручена електрична енергија	<b>1</b>	11.497.248,73
Одобрени попуст (Рабат %)	<b>2=1*0</b>	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	<b>3</b>	2.001.972,66
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	<b>4</b>	700.917,47
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	<b>5</b>	13.125,85
Основица за обрачун акцизе	<b>6=1+2+3+4+5</b>	14.213.264,71
Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%)	<b>7=6*0.075</b>	1.065.994,84
Ослобођен плаћања акцизе у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	<b>8</b>	0,00
Основица за ПДВ	<b>9=6+7+8</b>	15.279.259,55
Порез на додатну вредност 20%	<b>10=9*0.20</b>	3.055.851,92
За ослобођене плаћања ПДВ: Сагласно чл. 24. став 1. тачка 16. Закона о порезу на додатну вредност ослобођен плаћања ПДВ	<b>11</b>	0,00
Такса за јавни медијски сервис	<b>12</b>	2.792,00
Аванс - основица	<b>13</b>	0,00
Аванс - ПДВ	<b>14=13*0.20</b>	0,00
Укупна основица	<b>15=9-13</b>	15.279.259,55
Укупан ПДВ	<b>16=10+11-14</b>	3.055.851,92
<b>УКУПНО ЗА УПЛАТУ</b>	<b>17=15+16+12</b>	<b>18.337.903,47</b>

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 ЕПС АД Огранак „ЕПС Снабдевање“, Масарикова 1-3, 11000 Београд.

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955017  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474820  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на средњем напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2.500  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602146  
 GRADSKA TOPLANA-KRIVI VIR  
 BLAGOJA PAROVIĆA 3  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
60003674	01.04.2026	kWh	1.730,266	424,395	1.857,391	458,952	3000		381.375	103.671	0,4426	1	1.327,8	
	01.04.2026	kVArh	364,548	91,769	391,328	99,272	3000		80.340	22.509				

**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	381.375	0,11191	117,4061	13,138917	5.010.854,47
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	103.671	0,11191	117,4061	13,138917	1.362.124,66
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>6.372.979,13</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 159.435$ 

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	2.500	121,7893	304.473,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	381.375	1,2495	476.528,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	103.671	0,4165	43.178,97
4	Реактивна енергија	kVArh	102.849	0,4198	43.176,01
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,8396	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	487,1574	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>867.356,29</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	485.046	0,801	388.521,85
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	485.046	0,015	7.275,69
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>395.797,54</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	6.372.979,13
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	867.356,29
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	388.521,85
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	7.275,69
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	7.636.132,96
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	572.709,97
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	8.208.842,93
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.641.768,59
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>9.850.611,52</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955023  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474839  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на средњем напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 796  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602141  
 GRADSKA TOPLANA JUG  
 BRANKA RADIČEVIĆA 9999  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
60004141	01.04.2026	kWh	1.991,219	537,672	2.134,688	578,371	1000		143.469	40.699	0,5108	1		510,8
	01.04.2026	kVArh	0,557	0,179	0,559	0,179	1000		2	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	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	143.469	0,11191	117,4061	13,138917	1.885.027,28
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	40.699	0,11191	117,4061	13,138917	534.740,78
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>2.419.768,06</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 60.536$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Одобрена снага	kW	796	121,7893	96.944,28
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	143.469	1,2495	179.264,52
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	40.699	0,4165	16.951,13
4	Реактивна енергија	kVArh	2	0,4198	0,84
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,8396	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	487,1574	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>293.160,77</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	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	184.168	0,801	147.518,57
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	184.168	0,015	2.762,52
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>150.281,09</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	2.419.768,06
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	293.160,77
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	147.518,57
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2.762,52
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.863.209,92
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	214.740,74
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.077.950,66
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	615.590,13
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.693.540,79</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955018  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474847  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26

 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 200  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

 ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Место мерења: 401000609361  
 BLOKOVSKA KOTLARNICA  
 MAJAKOVSKOG 9999  
 18106 NIŠ

 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50024026	01.04.2026	kWh	8.018,36	1.892,63	8.416,93	1.992,25	60		23.914	5.977	1,349	1		80,94
	01.04.2026	kVarh	1.090,07	236,6	1.143,73	249,68			3.220	785				

**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	23.914	0,11191	117,4061	13,138917	314.204,06
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	5.977	0,11191	117,4061	13,138917	78.531,31
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>392.735,37</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 9.825$ 

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	200	194,8630	38.972,60
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	23.914	2,8739	68.726,44
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.977	0,9580	5.725,97
4	Реактивна енергија	kVarh	4.004	1,1755	4.706,70
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>118.131,71</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	29.891	0,015	448,37
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	29.891	0,801	23.942,69
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>24.391,06</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	392.735,37
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	118.131,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	23.942,69
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	448,37
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	535.258,14
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	40.144,36
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	575.402,50
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	115.080,50
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>690.483,00</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955052  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474855  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 144  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602142  
 GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA  
 SOMBORSKA 41/A  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50028985	01.04.2026	kWh	2.809,69	717,12	2.969,66	760,7	80		12.798	3.486	0,798	1		63,84
	01.04.2026	kVArh	938,34	261,73	988,42	277,07	80		4.006	1.227				

**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	12.798	0,11191	117,4061	13,138917	168.151,86
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	3.486	0,11191	117,4061	13,138917	45.802,26
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>213.954,12</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 5.353$ 

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	144	194,8630	28.060,27
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	12.798	2,8739	36.780,17
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.486	0,9580	3.339,59
4	Реактивна енергија	kVArh	5.234	1,1755	6.152,57
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>74.332,60</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	16.284	0,015	244,26
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	16.284	0,801	13.043,48
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>13.287,74</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	213.954,12
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	74.332,60
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	13.043,48
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	244,26
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	301.574,46
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	22.618,08
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	324.192,54
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	64.838,51
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>389.380,05</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955047  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474863  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 78,67  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602145  
 GRADSKA TOPLANA  
 295 : NIŠ : 857 : VIŠEGRADSKA : 33 : : :  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
50021786	01.04.2026	kWh	8.418,11	2.724,06	8.976,47	2.902,16	40		22.334	7.124	2,022	1		80,88
	01.04.2026	kVarh	1.622,69	317,24	1.702,31	333,64			3.185	656				

**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	Активна електрична енергија у BT	kWh	22.334	0,11191	117,4061	13,138917	293.444,57
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	7.124	0,11191	117,4061	13,138917	93.601,64
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>387.046,21</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 9.683$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Одобрена снага	kW	78,67	194,8630	15.329,87
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	22.334	2,8739	64.185,68
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.124	0,9580	6.824,79
4	Реактивна енергија	kVarh	3.841	1,1755	4.515,10
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	2,21	779,4518	1.722,59
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>92.578,03</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	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	29.458	0,015	441,87
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	29.458	0,801	23.595,86
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>24.037,73</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	387.046,21
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	92.578,03
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	23.595,86
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	441,87
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	503.661,97
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	37.774,65
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	541.436,62
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	108.287,32
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>650.072,94</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955069  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474871  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26

 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 61,33  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602147  
 GRADSKA TOPLANA  
 MOKRANJČEVA 69  
 18106 NIŠ

 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
50029297	01.04.2026	kWh	6.997,14	2.607,61	7.349,92	2.745,17	40		14.111	5.502	1,234	1		49,36
	01.04.2026	kVarh	2.605,29	412,53	2.718,82	434,61			4.541	883				

**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	14.111	0,11191	117,4061	13,138917	185.403,26
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	5.502	0,11191	117,4061	13,138917	72.290,32
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>257.693,58</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 6.447$ 

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	61,33	194,8630	11.950,95
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	14.111	2,8739	40.553,60
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.502	0,9580	5.270,92
4	Реактивна енергија	kVarh	5.424	1,1755	6.375,91
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>64.151,38</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	19.613	0,015	294,20
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	19.613	0,801	15.710,01
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>16.004,21</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	257.693,58
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	64.151,38
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	15.710,01
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	294,20
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	337.849,17
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	25.338,69
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	363.187,86
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	72.637,57
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>436.174,43</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955066  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474898  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 60  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000608545  
 JP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA  
 МАТЕЈЕВАЌКИ PUT BB  
 18106 NIŠ

 Blagoja Parovića 3  
 NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
50029381	01.04.2026	kWh	9.391,67	2.965,25	9.866,25	3.134,42	20		9.492	3.383	1,841	1	36,82	
	01.04.2026	kVarh	2.494,45	438,43	2.573,42	458,3	20		1.579	397				

**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	9.492	0,11191	117,4061	13,138917	124.714,60
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	3.383	0,11191	117,4061	13,138917	44.448,96
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>169.163,56</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 4.232$ 

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	60	194,8630	11.691,78
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	9.492	2,8739	27.279,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.383	0,9580	3.240,91
4	Реактивна енергија	kVarh	1.977	1,1755	2.323,96
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>44.535,71</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	12.875	0,015	193,13
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	12.875	0,801	10.312,88
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>10.506,01</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	169.163,56
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	44.535,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	10.312,88
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	193,13
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	224.205,28
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	16.815,40
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	241.020,68
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	48.204,14
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>289.573,82</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955010  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474936  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 11,04  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000611363  
 JKP GRADSKA TOPLANA  
 STOJANA ANDRIĆA 4  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
31428831	01.04.2026	kWh	1.347	266	1.760	363	1		413	97				

**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	413	0,11191	117,4061	13,138917	5.426,37
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	97	0,11191	117,4061	13,138917	1.274,47
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>6.700,84</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	60,8947	672,28
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	413	4,5784	1.890,88
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	97	1,1446	111,03
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.674,19</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	510	0,801	408,51
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	510	0,015	7,65
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>416,16</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	6.700,84
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.674,19
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	408,51
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	7,65
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.791,19
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	734,34
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.525,53
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.105,11
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>12.979,64</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955004  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
 позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474944  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња-Једнотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000602144  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA  
 ĐORĐA JOŠIĆA 3  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
X01989737	02.04.2026	kWh	25	1	938	250	1		913	249				

**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	913	0,11191	117,4061	13,138917	11.995,83
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	249	0,11191	117,4061	13,138917	3.271,59
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>15.267,42</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	60,8947	1.050,43
2	Јединствена дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.162	4,0061	4.655,09
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>5.705,52</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.162	0,015	17,43
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	1.162	0,801	930,76
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>948,19</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	15.267,42
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	5.705,52
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	930,76
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	17,43
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	21.921,13
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.644,09
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	23.565,22
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	4.713,04
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>28.278,26</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955012  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474952  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 29,69  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000603229  
 KOTLARNICA -L.STENA  
 295 : NIŠ : 103 : BUBANJSKIИ HEROЈA : 9 : : :  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
40016104	01.04.2026	kWh	113.439,25	42.705,57	119.863,2	45.218,79	1		6.424	2.513	22,558	1		22,558
	01.04.2026	kVarh	23.934,5	4.317,64	25.228,49	4.559,32			1.294	242				

**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	6.424	0,11191	117,4061	13,138917	84.404,40
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	2.513	0,11191	117,4061	13,138917	33.018,10
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>117.422,50</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 2.938$ 

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	194,8630	5.785,48
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	6.424	2,8739	18.461,93
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.513	0,9580	2.407,45
4	Реактивна енергија	kVarh	1.536	1,1755	1.805,57
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>28.460,43</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	8.937	0,015	134,06
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	8.937	0,801	7.158,54
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>7.292,60</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	117.422,50
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	28.460,43
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	7.158,54
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	134,06
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	153.175,53
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	11.488,16
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	164.663,69
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	32.932,74
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>197.596,43</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955008  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474960  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,5  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000609367  
 TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 8  
 MAJAKOVSKOG 8  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
40014622	01.04.2026	kWh	2.189,15	1.119,35	2.269,4	1.159,84	1		80	40	0,167	1		0,167
	01.04.2026	kVArh	1.340,6	686,3	1.392,84	712,67			52	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 ВТ	kWh	80	0,11191	117,4061	13,138917	1.051,11
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	40	0,11191	117,4061	13,138917	525,56
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.576,67</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 39$ 

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	43,5	194,8630	8.476,54
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	80	2,8739	229,91
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	40	0,9580	38,32
4	Реактивна енергија	kVArh	39	1,1755	45,84
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	40	2,3509	94,04
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>8.884,65</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	120	0,015	1,80
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	120	0,801	96,12
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>97,92</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.576,67
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.884,65
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	96,12
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,80
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	10.559,24
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	791,94
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	11.351,18
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.270,24
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>13.621,42</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955043  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474979  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 34,6  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000609375  
 TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10  
 MAJAKOVSKOG 10  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
40020277	01.04.2026	kWh	2.281,64	1.164,14	2.360,72	1.203,79	1		79	40	0,363	1		0,363
	01.04.2026	kVarh	1.277,87	655,54	1.326,52	680,06			49	25				

**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	79	0,11191	117,4061	13,138917	1.037,97
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	40	0,11191	117,4061	13,138917	525,56
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.563,53</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 39$ 

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	34,6	194,8630	6.742,26
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	79	2,8739	227,04
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	40	0,9580	38,32
4	Реактивна енергија	kVarh	39	1,1755	45,84
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	34	2,3509	79,93
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>7.133,39</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	119	0,015	1,79
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	119	0,801	95,32
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>97,11</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.563,53
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.133,39
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	95,32
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,79
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	8.794,03
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	659,55
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	9.453,58
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.890,72
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>11.344,30</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955038  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474987  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26

 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,5  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000611529  
 PODSTANICA-BOJLER  
 MAJAKOVSKOG 12  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
40022466	01.04.2026	kWh	2.009,11	1.071,26	2.072,54	1.103,17	1		63	32	0,131	1		0,131
	01.04.2026	kVArh	382,83	197,88	397,61	205,34			15	7				

**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	63	0,11191	117,4061	13,138917	827,75
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	32	0,11191	117,4061	13,138917	420,45
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.248,20</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 31$ 

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	43,5	194,8630	8.476,54
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	63	2,8739	181,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	32	0,9580	30,66
4	Реактивна енергија	kVArh	22	1,1755	25,86
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>8.714,12</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	95	0,015	1,43
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	95	0,801	76,10
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>77,53</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.248,20
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.714,12
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	76,10
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,43
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	10.039,85
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	752,99
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.792,84
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.158,57
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>12.951,41</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955063  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474995  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26

 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,5  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000611534  
 BOJLER  
 MAJAKOVSKOG 14  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
40025145	01.04.2026	kWh	15.685,89	7.675,92	15.730,26	7.698,01	1		44	22	0,091	1		0,091
	01.04.2026	kVarh	123,99	86,47	126,3	87,66			2	1				

**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	44	0,11191	117,4061	13,138917	578,11
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	22	0,11191	117,4061	13,138917	289,06
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>867,17</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 22$ 

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	43,5	194,8630	8.476,54
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	44	2,8739	126,45
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	22	0,9580	21,08
4	Реактивна енергија	kVarh	4	1,1755	4,70
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>8.628,77</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	66	0,015	0,99
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	66	0,801	52,87
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>53,86</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	867,17
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.628,77
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	52,87
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,99
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.549,80
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	716,24
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.266,04
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.053,21
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>12.319,25</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955058  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475002  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 6,9  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000610083  
 TOPLOTNA PODSTANICA, ĆEDOMIRA KRSTI  
 ĆEDOMIRA KRSTIĆA 46  
 18106 PASI POLJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X03015551	01.04.2026	kWh	304	64	602	131	1		298	67				

**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	298	0,11191	117,4061	13,138917	3.915,40
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	67	0,11191	117,4061	13,138917	880,31
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>4.795,71</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	60,8947	420,17
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	298	4,5784	1.364,36
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	67	1,1446	76,69
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.861,22</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	365	0,801	292,37
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	365	0,015	5,48
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>297,85</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	4.795,71
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.861,22
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	292,37
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5,48
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	6.954,78
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	521,61
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	7.476,39
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	1.495,28
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>8.971,67</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955041  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475010  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 11,04  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000609267  
 ЈКР,,GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA  
 PRIJEZDINA 14  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
11803658	01.04.2026	kWh	11.232	2.365	14.552	3.074	1		3.320	709				

**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	3.320	0,11191	117,4061	13,138917	43.621,20
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	709	0,11191	117,4061	13,138917	9.315,49
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>52.936,69</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	60,8947	672,28
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.320	4,5784	15.200,29
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	709	1,1446	811,52
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>16.684,09</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	4.029	0,801	3.227,23
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4.029	0,015	60,44
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>3.287,67</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	52.936,69
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	16.684,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.227,23
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	60,44
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	72.908,45
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	5.468,13
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	78.376,58
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	15.675,32
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>94.051,90</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955035  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475029  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000609265  
 JKP „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA  
 HILANDARSKA 1  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
X01847973	01.04.2026	kWh	10.533	1.883	13.495	2.409	1		2.962	526				

**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	2.962	0,11191	117,4061	13,138917	38.917,47
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	526	0,11191	117,4061	13,138917	6.911,07
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>45.828,54</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	60,8947	1.050,43
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.962	4,5784	13.561,22
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	526	1,1446	602,06
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>15.213,71</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	3.488	0,801	2.793,89
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	3.488	0,015	52,32
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>2.846,21</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	45.828,54
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	15.213,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.793,89
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	52,32
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	63.888,46
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.791,63
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	68.680,09
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	13.736,02
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>82.416,11</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42954999  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475037  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000608350  
 JKP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTAN  
 SVETOZARA MARKOVIĆA 1  
 18106 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин читавања: Конвенционално

Број бројила	Датум читавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
1679176	06.04.2026	kWh	89.646	47.416	90.044	47.502	1		398	86				

**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	398	0,11191	117,4061	13,138917	5.229,29
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	86	0,11191	117,4061	13,138917	1.129,95
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>6.359,24</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	60,8947	1.050,43
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	398	4,5784	1.822,20
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	86	1,1446	98,44
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.971,07</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	484	0,801	387,68
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	484	0,015	7,26
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>394,94</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	6.359,24
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.971,07
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	387,68
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	7,26
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.725,25
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	729,39
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.454,64
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.090,93
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>12.545,57</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42955002  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475053  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 50  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000610070  
 GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 ĆEDOMIRA KRSTIĆA BV  
 18106 PASI POLJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
50030868	01.04.2026	kWh	3.044,81	1.010,96	3.085,75	1.018,18	15		614	108	0,182	1		2,73
	01.04.2026	kVArh	863,63	149,42	898,54	154,53			524	77				

**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	614	0,11191	117,4061	13,138917	8.067,30
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	108	0,11191	117,4061	13,138917	1.419,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>9.486,30</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 237$ 

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	50	194,8630	9.743,15
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	614	2,8739	1.764,57
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	108	0,9580	103,46
4	Реактивна енергија	kVArh	237	1,1755	278,59
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	363	2,3509	853,38
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>12.743,15</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	722	0,015	10,83
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	722	0,801	578,32
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>589,15</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	9.486,30
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	12.743,15
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	578,32
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	10,83
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	22.818,60
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.711,40
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	24.530,00
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	4.906,00
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>29.785,00</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42953894  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4012322637  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 62,2  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000610546  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

18106 NIŠ-PANTELEJ, DRUGE PROLETERSKE BRIGADE 18

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
50030913	01.04.2026	kWh	6.419,74	2.293,6	6.816,97	2.449,28	20		7.945	3.114	1,379	1		27,58
	01.04.2026	kVarh	1.035,86	210,49	1.085	222,48			983	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 ВТ	kWh	7.945	0,11191	117,4061	13,138917	104.388,70
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	3.114	0,11191	117,4061	13,138917	40.914,59
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>145.303,29</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 3.635$ 

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	62,2	194,8630	12.120,48
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.945	2,8739	22.833,14
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.114	0,9580	2.983,21
4	Реактивна енергија	kVarh	1.223	1,1755	1.437,64
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>39.374,47</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	11.059	0,015	165,89
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	11.059	0,801	8.858,26
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>9.024,15</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	145.303,29
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	39.374,47
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	8.858,26
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	165,89
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	193.701,91
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	14.527,64
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	208.229,55
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	41.645,91
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>249.875,46</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42952294  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4012971783  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 62,2  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000610577  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA  
 KNJAŽEVAČKA 103  
 18106 NIŠ-PANTELEJ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50030085	01.04.2026	kWh	7.885,26	2.976,8	8.334,11	3.150,62	20		8.977	3.476	2,425	1		48,5
	01.04.2026	kVarh	2.441,67	569,69	2.572,63	598,97			2.619	586				

**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	8.977	0,11191	117,4061	13,138917	117.948,06
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	3.476	0,11191	117,4061	13,138917	45.670,88
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>163.618,94</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 4.093$ 

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	62,2	194,8630	12.120,48
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	8.977	2,8739	25.799,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.476	0,9580	3.330,01
4	Реактивна енергија	kVarh	3.205	1,1755	3.767,48
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>45.016,97</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	12.453	0,015	186,80
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	12.453	0,801	9.974,85
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>10.161,65</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	163.618,94
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	45.016,97
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	9.974,85
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	186,80
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	218.797,56
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	16.409,82
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	235.207,38
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	47.041,48
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>282.248,86</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42952289  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4012971791  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 62,2  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000612356  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA  
 CARA UROŠA 15  
 18101 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
50030649	01.04.2026	kWh	364,93	69,04	385,35	73,22	20		408	84	0,088	1		1,76
	01.04.2026	kVArh	45,04	22,23	46,66	23,05			20	32				

**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	408	0,11191	117,4061	13,138917	5.360,68
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	84	0,11191	117,4061	13,138917	1.103,67
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>6.464,35</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 162$ 

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	62,2	194,8630	12.120,48
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	408	2,8739	1.172,55
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	84	0,9580	80,47
4	Реактивна енергија	kVArh	49	1,1755	57,60
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>13.431,10</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	492	0,015	7,38
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	492	0,801	394,09
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>401,47</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	6.464,35
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	13.431,10
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	394,09
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	7,38
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	20.296,92
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.522,27
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	21.819,19
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	4.363,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>26.183,03</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42946822  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4015514952  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000612873  
 JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T  
 MAJAKOVSKOG 14/A  
 18101 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X01754615	01.04.2026	kWh	236	117	308	153	1		72	36				

**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	72	0,11191	117,4061	13,138917	946,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	36	0,11191	117,4061	13,138917	473,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.419,00</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	60,8947	2.647,09
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	72	4,5784	329,64
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	36	1,1446	41,21
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>3.017,94</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	108	0,801	86,51
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	108	0,015	1,62
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>88,13</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.419,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3.017,94
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	86,51
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,62
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	4.525,07
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	339,38
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	4.864,45
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	972,89
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>6.186,34</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42946819  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4015514960  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000612878  
 JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T  
 MAJAKOVSKOG 12/A  
 18101 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
X01754755	01.04.2026	kWh	212	105	276	136	1		64	31				

**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	64	0,11191	117,4061	13,138917	840,89
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	31	0,11191	117,4061	13,138917	407,31
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.248,20</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	60,8947	2.647,09
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	64	4,5784	293,02
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	31	1,1446	35,48
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.975,59</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	95	0,801	76,10
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	95	0,015	1,43
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>77,53</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.248,20
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.975,59
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	76,10
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,43
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	4.301,32
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	322,60
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	4.623,92
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	924,78
9	Такса за јавни медијски сервис	349,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>5.897,70</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42944128  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4016626622  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на средњем напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 390  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000611603  
 JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T

18101 NIŠ-MEDIANA, BULEVAR DOKTORA ZORANA ĐINĐIĆA 48

18108 NIŠ

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
60003188	01.04.2026	kWh	577,381	277,92	612,546	295,539	600		21.099	10.571	0,1212	1	72,72	
	01.04.2026	kVArh	65,886	33,344	70,303	35,84	600		2.650	1.498				

**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	21.099	0,11191	117,4061	13,138917	277.218,01
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	10.571	0,11191	117,4061	13,138917	138.891,49
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>416.109,50</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 10.410$ 

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	390	121,7893	47.497,83
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	21.099	1,2495	26.363,20
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	10.571	0,4165	4.402,82
4	Реактивна енергија	kVArh	4.148	0,4198	1.741,33
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,8396	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	487,1574	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>80.005,18</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	31.670	0,801	25.367,67
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	31.670	0,015	475,05
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>25.842,72</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	416.109,50
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	80.005,18
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	25.367,67
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	475,05
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	521.957,40
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	39.146,81
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	561.104,21
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	112.220,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>673.325,05</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42941437  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017405310  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401001001634  
 JKP GRADSKA TOPLANA  
 MAJAKOVSKOG 10A  
 18105 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
X01743787	01.04.2026	kWh	0	0	0	0	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	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</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	60,8947	2.647,09
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	4,5784	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	1,1446	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.647,09</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	0	0,801	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.647,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.647,09
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	198,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.845,62
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	569,12
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.414,74</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42941432  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017405328  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401001001674  
 JKP GRADSKA TOPLANA  
 MAJAKOVSKOG 8A  
 18105 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
X01784160	01.04.2026	kWh	0	0	0	0	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	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</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	60,8947	2.647,09
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	4,5784	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	1,1446	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.647,09</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	0	0,801	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.647,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.647,09
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	198,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.845,62
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	569,12
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.414,74</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42941430  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017405336  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401001001623  
 JKP GRADSKA TOPLANA  
 MAJAKOVSKOG 8B  
 18105 NIŠ-MEDIJANA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
X01782391	01.04.2026	kWh	1	0	1	0	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	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</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	60,8947	2.647,09
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	4,5784	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	1,1446	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.647,09</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	0	0,801	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.647,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.647,09
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	198,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.845,62
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	569,12
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.414,74</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42940550  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017951152  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000614514  
 STAMBENA ZAJEDNICA - STEVANA SREMCA  
 VOJVODE PUTNIKA 1  
 18106 NIŠ-PALILULA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
11882090	01.04.2026	kWh	3	5	3	5	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	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</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	60,8947	1.050,43
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	4,5784	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	1,1446	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.050,43</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	0	0,801	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.050,43
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.050,43
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	78,78
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.129,21
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	225,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.355,05</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42940546  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017951160  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000614554  
 STAMBENA ZAJEDNICA - STEVANA SREMCA  
 VOJVODE PUTNIKA 1  
 18106 NIŠ-PALILULA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
11813303	01.04.2026	kWh	3	0	3	0	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	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,11191	117,4061	13,138917	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</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	60,8947	1.050,43
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	4,5784	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	1,1446	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.050,43</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	0	0,801	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.050,43
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.050,43
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	78,78
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.129,21
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	225,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.355,05</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАРТ 2026**

 Обрачун број: 42940062  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.04.2026  
 Датум промета и акцизе: 01.04.2026  
 Датум доспећа: 28.04.2026

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65  
позвати се на број 32-4010474812-2603 модел 97.**

 Број места мерења: 4017951179  
 Уговор број: 2601500-Е.10.23-59503/1-25 01.05.25-31.12.26  
 Категорија: Потрошња на ниском напону  
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 410  
 Период обрачуна: 02.03.2026 - 01.04.2026

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

 Место мерења: 401000614401  
 STAMBENA ZAJEDNICA ZMAJA OD NOĆAJA  
 VOJVODE PUTNIKA 1  
 18106 NIŠ-PALILULA

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Начин очитивања: Далинско

Број бројила	Датум очитивања	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								
50035313	01.04.2026	kWh kVArh	2.801,75	617,75	2.947,15	653,55	120		17.448	4.296	2,227	1		267,24
	01.04.2026		7,74	2,2	7,92	2,27	120		22	8				

**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	17.448	0,11191	117,4061	13,138917	229.247,82
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.296	0,11191	117,4061	13,138917	56.444,79
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>285.692,61</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 7.147$ 

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	410	194,8630	79.893,83
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	17.448	2,8739	50.143,81
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.296	0,9580	4.115,57
4	Реактивна енергија	kVArh	30	1,1755	35,27
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,3509	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	779,4518	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>134.188,48</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 унапређење енергетске ефикасности	kWh	21.744	0,015	326,16
2	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	21.744	0,801	17.416,94
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>17.743,10</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	285.692,61
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	134.188,48
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	17.416,94
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	326,16
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	437.624,19
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	32.821,81
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	470.446,00
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	94.089,20
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>564.535,20</b>