

РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Рачун број: 32137951
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акције: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Орг. део: ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ
 Аналитика: 4010474812
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-30.06.22

ПИБ: 100619162 БЈКС: 81711
 МБ: 07216009
 4010020867
 ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ
 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA
 18108 NIŠ
 Реон: 13 ПАК: 700650
 Поштарина плаћена код поште 11200 Београд

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022
 Број појединачних обрачуна: 25

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	203.759,00	175.855,31	10.106,50
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	73.373,33	71.990,07	3.639,34
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	13.638,56	23.843,77	676,48
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	7.453,63	13.958,79	369,70
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	872,23	14.118,57	43,26
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	907,47	10.120,62	45,01
7	4010474898	ЈР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	1.180,60	8.165,54	58,56
8	4010474936	ЈКР GRADSKA TOPLANA	343,61	712,47	17,04
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	1.074,87	1.350,02	53,31
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	643,16	5.400,15	31,90
11	4010474960	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8	1.533,02	807,37	76,04
12	4010474979	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10	1.471,34	728,40	72,98
13	4010474987	ПОДСТАНИЦА-БОЈЛЕР	863,42	553,27	42,83
14	4010474995	БОЈЛЕР	748,88	563,89	37,15
15	4010475002	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЧЕДОМИРА КРСТИ	511,01	544,09	25,35
16	4010475010	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	96,91	630,04	4,81
17	4010475029	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	105,72	973,77	5,24
18	4010475037	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ПОДСТАНА	114,53	974,74	5,68
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	193,83	4.395,06	9,61
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	1.004,39	5.526,90	49,82
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	1.999,96	8.373,23	99,20
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	246,69	849,52	12,24
23	4015514952	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	449,33	2.506,98	22,29
24	4015514960	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	334,80	2.468,19	16,61
25	4016626622	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	134.623,49	55.506,20	6.677,36
Укупно:			447.543,78	410.916,96	22.198,31

2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА

Испоручена електрична енергија	1	447.543,78
Одобрени попуст (Рабат %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	410.916,96
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	22.198,31
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	762,01
Основица за обрачун акције	6=1+2+3+4+5	881.421,06
Износ обрачунате акције (стопа 7,5%)	7=6*0.075	66.106,58
Ослобођен плаћања акције у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	947.527,64
Порез на додатну вредност 20%	10=9*0.20	189.505,54
За ослобођене плаћања ПДВ: Сагласно чл. 24. став 1. тачка 16. Закона о порезу на додатну вредност ('Сл. гласник РС' бр.84/2004) ослобођен плаћања ПДВ	11	0,00
Такса за јавни медијски сервис	12	2.392,00
Аванс - основица	13	0,00
Аванс - ПДВ	14=13*0.20	0,00
Укупна основица	15=9-13	947.527,64
Укупан ПДВ	16=10+11-14	189.505,54
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	1.139.425,18

NBS IPS QR



Рачун је пуноважан без печата и потписа.

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

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

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

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136570
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474820
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на средњем напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 1.400
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
26506	01.06.2022	kWh	5.189,502	1.278,294	5.194,854	1.280,651	3000		16.056	7.071	0,019	1		57
	01.06.2022		1.024,232	267,182	1.026,322	268,068	3000		6.270	2.658				

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	16.056	0,07500	117,4725	8,810438	141.460,39
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	7.071	0,07500	117,4725	8,810438	62.298,61
Укупно за испоручену електричну енергију:							203.759,00

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 7.602$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	1.400	108,5160	151.922,40
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	16.056	1,0750	17.260,20
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.071	0,3580	2.531,42
4	Реактивна енергија	kVArh	7.602	0,4040	3.071,21
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	1.326	0,8070	1.070,08
6	Прекомерна снага	kW	0	434,0650	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					175.855,31

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	23.127	0,437	10.106,50
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	23.127	0,015	346,91
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					10.453,41

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	203.759,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	175.855,31
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	10.106,50
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	346,91
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	390.067,72
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	29.255,08
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	419.322,80
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	83.864,56
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	503.187,36

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136569
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474839
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на средњем напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 600
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X024513	01.06.2022	kWh	6.543,525	1.098,193	6.548,963	1.101,083	1000		5.438	2.890	0,025	1		25
	01.06.2022		288,765	101,303	288,765	101,303	1000		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	5.438	0,07500	117,4725	8,810438	47.911,16
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.890	0,07500	117,4725	8,810438	25.462,17
Укупно за испоручену електричну енергију:							73.373,33

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 2.737$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	600	108,5160	65.109,60
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.438	1,0750	5.845,85
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.890	0,3580	1.034,62
4	Реактивна енергија	kVArh	0	0,4040	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,8070	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	434,0650	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					71.990,07

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	8.328	0,437	3.639,34
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	8.328	0,015	124,92
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					3.764,26

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	73.373,33
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	71.990,07
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.639,34
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	124,92
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	149.127,66
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	11.184,57
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	160.312,23
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	32.062,45
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	192.374,68

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136568
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4010474847
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 120
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Место мерења: 401000609361
 BLOKOVSKA KOTLARNICA
 MAJAKOVSKOG 9999
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **62-4010474812-2205 модел 97.**

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
31214	01.06.2022	kWh	11.039,5	2.619,4	11.057,02	2.627,69	60		1.051	497	0,088	1		5,28
	01.06.2022	kVArh	1.882,1	408,85	1.882,1	408,85	60		0	0				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1.051	0,07500	117,4725	8,810438	9.259,77
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	497	0,07500	117,4725	8,810438	4.378,79
Укупно за испоручену електричну енергију:							13.638,56

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 509$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	120	173,6260	20.835,12
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.051	2,4730	2.599,12
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	497	0,8240	409,53
4	Реактивна енергија	kVArh	0	1,1300	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					23.843,77

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1.548	0,437	676,48
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.548	0,015	23,22
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					699,70

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	13.638,56
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	23.843,77
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	676,48
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	23,22
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	38.182,03
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	2.863,65
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	41.045,68
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	8.209,14
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	49.254,82

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136567
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4010474855
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 70
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **62-4010474812-2205 модел 97.**

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
50001966	01.06.2022	kWh	5.567,91	1.298,33	5.575,46	1.301,35	80		604	242	0,05	1	4	
	01.06.2022	kVArh	1.821,89	416,21	1.822,8	416,54	80		73	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	604	0,07500	117,4725	8,810438	5.321,50
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	242	0,07500	117,4725	8,810438	2.132,13
Укупно за испоручену електричну енергију:							7.453,63

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 278$

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	70	173,6260	12.153,82
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	604	2,4730	1.493,69
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	242	0,8240	199,41
4	Реактивна енергија	kVArh	99	1,1300	111,87
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					13.958,79

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	846	0,437	369,70
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	846	0,015	12,69
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					382,39

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	7.453,63
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	13.958,79
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	369,70
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	12,69
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	21.794,81
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.634,61
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	23.429,42
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	4.685,88
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	28.414,30

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136566
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474863
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 78,67
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255707	01.06.2022	kWh	16.907,93	5.519,96	16.909,91	5.520,45	40		79	20	0,072	1		2,88
	01.06.2022	kVarh	5.944,76	1.151,99	5.946,85	1.153,05			84	42				

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	79	0,07500	117,4725	8,810438	696,02
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	20	0,07500	117,4725	8,810438	176,21
Укупно за испоручену електричну енергију:							872,23

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 33$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	78,67	173,6260	13.659,16
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	79	2,4730	195,37
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	20	0,8240	16,48
4	Реактивна енергија	kVarh	33	1,1300	37,29
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	93	2,2610	210,27
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					14.118,57

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	99	0,437	43,26
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	99	0,015	1,49
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					44,75

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	872,23
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	14.118,57
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	43,26
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,49
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	15.035,55
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.127,67
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	16.163,22
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	3.232,64
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	19.694,86

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136565
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474871
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 57
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **62-4010474812-2205** модел **97**.

Место мерења: 401000602147
 GRADSKA TOPLANA
 MOKRANJČEVA 69
 18106 NIŠ

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255816	01.06.2022	kWh	11.817,42	4.560,05	11.819,21	4.560,83	40		72	31	0,084	1		3,36
	01.06.2022	kVArh	3.971,22	745,55	3.971,55	745,68			13	5				

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	0,07500	117,4725	8,810438	634,35
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	31	0,07500	117,4725	8,810438	273,12
Укупно за испоручену електричну енергију:							907,47

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 34$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	57	173,6260	9.896,68
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	72	2,4730	178,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	31	0,8240	25,54
4	Реактивна енергија	kVArh	18	1,1300	20,34
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					10.120,62

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	103	0,437	45,01
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	103	0,015	1,55
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					46,56

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	907,47
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	10.120,62
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	45,01
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,55
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	11.074,65
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	830,60
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	11.905,25
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.381,05
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	14.585,30

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136564
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474898
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 45
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Место мерења: 401000608545
 ЈР „GRADSKA TOPLANA, NIŠ-ARDIJA
 МАТЕЈЕВАЌКИ ПУТ ВВ
 18106 NIŠ

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255801	01.06.2022	kWh	17.553,84	5.936	17.559,85	5.936,7	20		120	14	0,2	1		4
	01.06.2022	kVarh	6.436,61	1.076,33	6.437,91	1.076,97	20		26	13				

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	120	0,07500	117,4725	8,810438	1.057,25
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	14	0,07500	117,4725	8,810438	123,35
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.180,60

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 44$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	45	173,6260	7.813,17
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	120	2,4730	296,76
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	14	0,8240	11,54
4	Реактивна енергија	kVarh	39	1,1300	44,07
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					8.165,54

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	134	0,437	58,56
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	134	0,015	2,01
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					60,57

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.180,60
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.165,54
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	58,56
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,01
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.406,71
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	705,50
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.112,21
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.022,44
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	12.433,65

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136563
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474936
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
180095	03.06.2022	kWh	86.731	18.377	86.757	18.390	1		26	13				

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	26	0,07500	117,4725	8,810438	229,07
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	13	0,07500	117,4725	8,810438	114,54
Укупно за испоручену електричну енергију:							343,61

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	54,2580	599,01
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	26	3,8790	100,85
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	13	0,9700	12,61
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					712,47

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	39	0,437	17,04
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	39	0,015	0,59
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					17,63

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	343,61
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	712,47
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	17,04
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,59
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.073,71
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	80,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.154,24
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	230,85
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.684,09

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136562
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474944
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-30.06.22
 Категорија: Широка потрошња-Једнотарифни

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
2663302	01.06.2022	kWh	7.942	30	8.064	30	1		122	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	122	0,07500	117,4725	8,810438	1.074,87
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,4725	8,810438	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.074,87

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	54,2580	935,95
2	Јединствена дневна тарифа за активну енергију	kWh	122	3,3940	414,07
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					1.350,02

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	122	0,437	53,31
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	122	0,015	1,83
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					55,14

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.074,87
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.350,02
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	53,31
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,83
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.480,03
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	186,00
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.666,03
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	533,21
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.199,24

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136561
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4010474952
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 29,69
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X00263506	01.06.2022	kWh	174.568,93	65.468,21	174.624,9	65.485,57	1		56	17	7,82	1		7,82
	01.06.2022	kVarh	45.828,45	13.357,96	45.863,64	13.375,45			35	17				

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	56	0,07500	117,4725	8,810438	493,38
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	17	0,07500	117,4725	8,810438	149,78
Укупно за испоручену електричну енергију:							643,16

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 24$

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	173,6260	5.154,96
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	56	2,4730	138,49
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	17	0,8240	14,01
4	Реактивна енергија	kVarh	24	1,1300	27,12
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	29	2,2610	65,57
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					5.400,15

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	73	0,437	31,90
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	73	0,015	1,10
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					33,00

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	643,16
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	5.400,15
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	31,90
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,10
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	6.076,31
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	455,72
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	6.532,03
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.306,41
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	7.838,44

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136560
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010474960
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Место мерења: 401000609367
 ТОРЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8
 МАЈАКОВСКОГ 8
 18106 НИЅ

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
10664582	01.06.2022	kWh	10	2	125,92	60,48	1		116	58	0,174	1		0,174
	01.06.2022	kVArh	24	17	79,97	45,32			56	28				

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	116	0,07500	117,4725	8,810438	1.022,01
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	58	0,07500	117,4725	8,810438	511,01
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.533,02

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 57$

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	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	116	2,4730	286,87
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	58	0,8240	47,79
4	Реактивна енергија	kVArh	57	1,1300	64,41
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	27	2,2610	61,05
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					807,37

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

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

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.533,02
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	807,37
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	76,04
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,61
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.419,04
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	181,43
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.600,47
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	520,09
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.120,56

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136559
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474979
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
10698378	01.06.2022	kWh	3.532,52	2.017,22	3.643	2.074	1		110	57	0,219	1		0,219
	01.06.2022	kVarh	872,06	444,94	908	464			36	19				

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	110	0,07500	117,4725	8,810438	969,15
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	57	0,07500	117,4725	8,810438	502,19
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.471,34

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 55$

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	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	110	2,4730	272,03
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	57	0,8240	46,97
4	Реактивна енергија	kVarh	55	1,1300	62,15
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					728,40

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	167	0,437	72,98
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	167	0,015	2,51
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					75,49

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.471,34
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	728,40
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	72,98
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,51
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.275,23
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	170,64
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.445,87
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	489,17
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.935,04

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136558
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4010474987
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **62-4010474812-2205 модел 97.**

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
602281	01.06.2022	kWh	1.470,28	744,27	1.535,08	777,29	1		65	33	0,136	1		0,136
	01.06.2022	kVArh	409,33	208,68	419,92	214,14			11	5				

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	65	0,07500	117,4725	8,810438	572,68
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	33	0,07500	117,4725	8,810438	290,74
Укупно за испоручену електричну енергију:							863,42

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 32$

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	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	65	2,4730	160,75
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	33	0,8240	27,19
4	Реактивна енергија	kVArh	16	1,1300	18,08
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					553,27

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	98	0,437	42,83
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	98	0,015	1,47
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					44,30

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	863,42
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	553,27
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	42,83
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,47
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.460,99
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	109,57
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.570,56
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	314,11
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.884,67

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136557
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474995
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

 Место мерења: 401000611534
 VOJLER
 MAJAKOVSKOG 14
 18106 NIŠ-MEDIJANA

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
602251	01.06.2022	kWh	1.205,36	612,87	1.261,05	641,38	1		56	29	0,12	1		0,12
	01.06.2022	kVarh	474,14	243,49	499,39	256,57			25	13				

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	56	0,07500	117,4725	8,810438	493,38
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	29	0,07500	117,4725	8,810438	255,50
Укупно за испоручену електричну енергију:							748,88

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 28$

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	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	56	2,4730	138,49
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	29	0,8240	23,90
4	Реактивна енергија	kVarh	28	1,1300	31,64
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	10	2,2610	22,61
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					563,89

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	85	0,437	37,15
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	85	0,015	1,28
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					38,43

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	748,88
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	563,89
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	37,15
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,28
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.351,20
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	101,34
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.452,54
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	290,51
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.743,05

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136556
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475002
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 6,9
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
10980800 Корекција	02.06.2022	kWh kWh kVarh	12.113	7.158	12.113	7.216	1		0 39 0	58 -39 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	39	0,07500	117,4725	8,810438	343,61
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	19	0,07500	117,4725	8,810438	167,40
Укупно за испоручену електричну енергију:							511,01

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	54,2580	374,38
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	39	3,8790	151,28
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	19	0,9700	18,43
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					544,09

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	58	0,437	25,35
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	58	0,015	0,87
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					26,22

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	511,01
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	544,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	25,35
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,87
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.081,32
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	81,10
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.162,42
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	232,48
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.394,90

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136555
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475010
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

18108 NIŠ

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
5950343	01.06.2022	kWh	37.827	31.575	37.834	31.579	1		7	4				

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	0,07500	117,4725	8,810438	61,67
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4	0,07500	117,4725	8,810438	35,24
Укупно за испоручену електричну енергију:							96,91

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	54,2580	599,01
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	7	3,8790	27,15
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4	0,9700	3,88
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					630,04

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	11	0,437	4,81
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	11	0,015	0,17
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					4,98

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	96,91
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	630,04
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4,81
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,17
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	731,93
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	54,90
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	786,83
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	157,37
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	944,20

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32136554
Место издавања: Београд
Датум издавања: 16.06.2022
Датум промета и акцизе: 01.06.2022
Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

Број места мерења: 4010475029
Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
30.06.22
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

ПИБ: 100619162
МБ: 07216009
4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
Одобрена снага (kW): 17,25
Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Blagoja Parovića 3
NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
20780172154	01.06.2022	kWh	248.601	42.969	248.610	42.972	1		9	3				

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	9	0,07500	117,4725	8,810438	79,29
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	3	0,07500	117,4725	8,810438	26,43
Укупно за испоручену електричну енергију:							105,72

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	54,2580	935,95
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	9	3,8790	34,91
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3	0,9700	2,91
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					973,77

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	12	0,437	5,24
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	12	0,015	0,18
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					5,42

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	105,72
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	973,77
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	5,24
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,18
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.084,91
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	81,37
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.166,28
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	233,26
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.399,54

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136553
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475037
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
1679176 Корекција	02.06.2022	kWh kWh kVarh	79.194	46.140	79.207	46.140	1		13 -4 0	0 4 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	9	0,07500	117,4725	8,810438	79,29
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4	0,07500	117,4725	8,810438	35,24
Укупно за испоручену електричну енергију:							114,53

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	54,2580	935,95
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	9	3,8790	34,91
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4	0,9700	3,88
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					974,74

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	13	0,437	5,68
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	13	0,015	0,20
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					5,88

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	114,53
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	974,74
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	5,68
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,20
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.095,15
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	82,14
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.177,29
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	235,46
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.412,75

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32136552
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4010475053
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 25
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50002996	01.06.2022	kWh	3.606,75	1.376,48	3.608,22	1.376,49	15		22	0	1,211	1	18,165	
	01.06.2022	kVArh	978,7	164,43	978,71	164,43	15		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	22	0,07500	117,4725	8,810438	193,83
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,4725	8,810438	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							193,83

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 7$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	25	173,6260	4.340,65
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	22	2,4730	54,41
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	0,8240	0,00
4	Реактивна енергија	kVArh	0	1,1300	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					4.395,06

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	22	0,437	9,61
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	22	0,015	0,33
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					9,94

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	193,83
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.395,06
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	9,61
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,33
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	4.598,83
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	344,91
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	4.943,74
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	988,75
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	6.231,49

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32122873
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4012322637
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 30
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Место мерења: 401000610546
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.

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

18106 NIŠ-PANTELEJ, DRUGE PROLETERSKE BRIGADE 18

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
32409	01.06.2022	kWh	4.067,21	1.463,43	4.072,27	1.464,07	20		101	13	0,192	1		3,84
	01.06.2022	kVArh	1.458,52	260,21	1.459,97	260,97			29	15				

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	101	0,07500	117,4725	8,810438	889,85
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	13	0,07500	117,4725	8,810438	114,54
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.004,39

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 37$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	30	173,6260	5.208,78
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	101	2,4730	249,77
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	13	0,8240	10,71
4	Реактивна енергија	kVArh	37	1,1300	41,81
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	7	2,2610	15,83
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					5.526,90

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	114	0,437	49,82
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	114	0,015	1,71
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					51,53

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.004,39
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	5.526,90
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	49,82
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,71
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	6.582,82
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	493,71
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	7.076,53
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.415,31
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	8.491,84

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32112837
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4012971783
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 45
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X022264	01.06.2022	kWh	22.200,44	5.637,62	22.210,13	5.639,27	20		194	33	0,644	1		12,88
	01.06.2022	kVarh	6.751,42	1.305,42	6.753,14	1.306,07			34	13				

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	194	0,07500	117,4725	8,810438	1.709,22
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	33	0,07500	117,4725	8,810438	290,74
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.999,96

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 75$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	45	173,6260	7.813,17
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	194	2,4730	479,76
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	33	0,8240	27,19
4	Реактивна енергија	kVarh	47	1,1300	53,11
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					8.373,23

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	227	0,437	99,20
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	227	0,015	3,41
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					102,61

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.999,96
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.373,23
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	99,20
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	3,41
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	10.475,80
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	785,69
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	11.261,49
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.252,30
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	13.513,79

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32112836
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022

Број места мерења: 4012971791
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 4
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **62-4010474812-2205 модел 97.**

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

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X022273	01.06.2022	kWh	2.385,01	447,7	2.385,95	448,17	20		19	9	0,04	1		0,8
	01.06.2022	kVArh	3.777,05	754,61	3.778,66	755,44			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	19	0,07500	117,4725	8,810438	167,40
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	9	0,07500	117,4725	8,810438	79,29
Укупно за испоручену електричну енергију:							246,69

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 9$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	4	173,6260	694,50
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	19	2,4730	46,99
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	9	0,8240	7,42
4	Реактивна енергија	kVArh	9	1,1300	10,17
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	40	2,2610	90,44
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					849,52

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	28	0,437	12,24
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	28	0,015	0,42
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					12,66

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	246,69
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	849,52
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12,24
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,42
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.108,87
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	83,17
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.192,04
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	238,41
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.430,45

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32084593
Место издавања: Београд
Датум издавања: 16.06.2022
Датум промета и акцизе: 01.06.2022
Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

Број места мерења: 4015514952
Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
30.06.22
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

ПИБ: 100619162
МБ: 07216009
4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
Одобрена снага (kW): 43,47
Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Blagoja Parovića 3
NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494349	01.06.2022	kWh	4.185	2.137	4.219	2.154	1		34	17				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	34	0,07500	117,4725	8,810438	299,55
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	17	0,07500	117,4725	8,810438	149,78
Укупно за испоручену електричну енергију:							449,33

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	54,2580	2.358,60
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	34	3,8790	131,89
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	17	0,9700	16,49
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.506,98

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	51	0,437	22,29
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	51	0,015	0,77
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					23,06

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	449,33
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.506,98
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	22,29
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,77
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.979,37
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	223,45
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.202,82
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	640,56
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.142,38

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

Обрачун број: 32084592
Место издавања: Београд
Датум издавања: 16.06.2022
Датум промета и акцизе: 01.06.2022
Датум доспећа: 28.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

Број места мерења: 4015514960
Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
30.06.22
Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

ПИБ: 100619162
МБ: 07216009
4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
Одобрена снага (kW): 43,47
Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

Blagoja Parovića 3
NIŠ-MEDIJANA

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

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494844	01.06.2022	kWh	4.030	1.831	4.055	1.844	1		25	13				

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	25	0,07500	117,4725	8,810438	220,26
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	13	0,07500	117,4725	8,810438	114,54
Укупно за испоручену електричну енергију:							334,80

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	54,2580	2.358,60
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	25	3,8790	96,98
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	13	0,9700	12,61
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.468,19

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	38	0,437	16,61
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	38	0,015	0,57
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					17,18

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	334,80
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.468,19
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	16,61
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,57
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.820,17
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	211,51
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.031,68
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	606,34
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.937,02

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - МАЈ 2022

 Обрачун број: 32060896
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 16.06.2022
 Датум промета и акцизе: 01.06.2022
 Датум доспећа: 28.06.2022
 Број места мерења: 4016626622
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на средњем напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 390
 Период обрачуна: 02.05.2022 - 01.06.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 62-4010474812-2205 модел 97.**

 Место мерења: 401000611603
 ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ГРАДСКА Т

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
 ЈКР ГРАДСКА ТОПЛАНА НИЅ
 Благоја Паровића 3
 НИЅ-МЕДИЈАНА

18101 НИЅ-МЕДИЈАНА, БУЛЕВАР ДОКТОРА ЗОРАНА ЂИНЂИЋА 48

18108 НИЅ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	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								
10732420	01.06.2022	kWh	300,067	146,752	316,938	155,347	600		10.123	5.157	0,074	1		44,4
	01.06.2022	kVArh	35,487	20,117	36,533	20,955			600	628				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	10.123	0,07500	117,4725	8,810438	89.188,06
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	5.157	0,07500	117,4725	8,810438	45.435,43
Укупно за испоручену електричну енергију:							134.623,49

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 5.023$

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	108,5160	42.321,24
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	10.123	1,0750	10.882,23
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.157	0,3580	1.846,21
4	Реактивна енергија	kVArh	1.130	0,4040	456,52
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,8070	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	434,0650	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					55.506,20

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	15.280	0,437	6.677,36
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	15.280	0,015	229,20
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					6.906,56

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	134.623,49
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	55.506,20
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	6.677,36
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	229,20
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	197.036,25
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	14.777,72
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	211.813,97
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	42.362,79
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	254.176,76