

РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Рачун број: 31391462
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022
 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
 МБ: 07216009
 ЈБКС: 81711
 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: 02.01.2022 - 01.02.2022
 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	5.869.956,84	819.500,99	290.880,75
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	2.082.811,67	290.628,18	103.211,97
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	416.160,20	130.449,29	20.622,47
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	244.496,66	82.053,23	12.115,83
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	305.468,69	105.048,48	15.137,24
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	240.395,99	75.534,34	11.912,62
7	4010474898	ЈР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	175.905,31	59.095,41	8.716,84
8	4010474936	ЈКР GRADSKA TOPLANA	12.778,20	5.582,61	633,21
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	12.134,44	5.606,09	601,31
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	86.396,17	28.307,39	4.281,29
11	4010474960	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8	0,00	347,25	0,00
12	4010474979	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10	1.384,52	711,73	68,61
13	4010474987	ПОДСТАНИЦА-БОЈЛЕР	846,59	549,97	41,95
14	4010474995	БОЈЛЕР	723,13	554,72	35,83
15	4010475002	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЧЕДОМИРА КРСТИ	2.636,77	1.243,30	130,66
16	4010475010	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	43.378,86	17.105,35	2.149,60
17	4010475029	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	35.847,75	14.504,88	1.776,41
18	4010475037	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ПОДСТАНА	9.797,50	4.169,19	485,51
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	52.894,18	18.198,18	2.621,13
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	89.456,24	29.723,94	4.432,93
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	143.585,02	49.789,51	7.115,23
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	14.056,90	9.353,53	696,58
23	4015514952	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	423,30	2.498,25	20,98
24	4015514960	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	529,12	2.533,16	26,22
25	4016626622	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	349.094,48	78.222,84	17.299,08
Укупно:			10.191.158,53	1.831.311,81	505.014,25

2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА

Испоручена електрична енергија	1	10.191.158,53
Одобрени попуст (Рабат %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	1.831.311,81
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	505.014,25
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	17.334,65
Основица за обрачун акцизе	6=1+2+3+4+5	12.544.819,24
Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%)	7=6*0.075	940.861,46
Ослобођен плаћања акцизе у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	13.485.680,70
Порез на додатну вредност 20%	10=9*0.20	2.697.136,13
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	13.485.680,70
Укупан ПДВ	16=10+11-14	2.697.136,13
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	16.185.208,83

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 74-4010474812-2201 модел 97.

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365662
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474820
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на средњем напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 1.400
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

18108 NIŠ

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
26506	01.02.2022	kWh	4.630,383	1.140,972	4.805,654	1.187,578	3000		525.813	139.818	0,44	1	1.320	
	01.02.2022		kVArh	914,256	239,429	948,073	248,743		3000	101.451				27.942

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	525.813	0,07500	117,5818	8,818635	4.636.952,93
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	139.818	0,07500	117,5818	8,818635	1.233.003,91
Укупно за испоручену електричну енергију:							5.869.956,84

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 218.793$

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	525.813	1,0750	565.248,98
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	139.818	0,3580	50.054,84
4	Реактивна енергија	kVArh	129.393	0,4040	52.274,77
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:					819.500,99

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	665.631	0,437	290.880,75
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	665.631	0,015	9.984,47
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					300.865,22

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	5.869.956,84
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	819.500,99
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	290.880,75
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	9.984,47
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	6.990.323,05
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	524.274,23
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	7.514.597,28
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.502.919,46
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	9.017.516,74

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365658
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474839
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на средњем напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 600
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X024513	01.02.2022	kWh	5.919,857	993,375	6.116,461	1.032,954	1000		196.604	39.579	0,502	1		502
	01.02.2022		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	196.604	0,07500	117,5818	8,818635	1.733.778,92
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	39.579	0,07500	117,5818	8,818635	349.032,75
Укупно за испоручену електричну енергију:							2.082.811,67

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 77.633$

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	196.604	1,0750	211.349,30
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	39.579	0,3580	14.169,28
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:					290.628,18

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	236.183	0,437	103.211,97
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	236.183	0,015	3.542,75
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					106.754,72

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	2.082.811,67
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	290.628,18
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	103.211,97
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	3.542,75
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.480.194,57
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	186.014,59
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.666.209,16
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	533.241,83
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.199.450,99

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31365654
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 120
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

Место мерења: 401000609361
 BLOKOVSKA KOTLARNICA
 MAJAKOVSKOG 9999
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **74-4010474812-2201 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								
31214	01.02.2022	kWh	9.111	2.141,68	9.731,34	2.307,86	60		37.220	9.971	1,708	1		102,48
	01.02.2022	kVArh	1.545,58	329,92	1.655,27	358,18	60		6.581	1.696				

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	37.220	0,07500	117,5818	8,818635	328.229,59
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	9.971	0,07500	117,5818	8,818635	87.930,61
Укупно за испоручену електричну енергију:							416.160,20

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 15.512$

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	37.220	2,4730	92.045,06
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	9.971	0,8240	8.216,10
4	Реактивна енергија	kVArh	8.277	1,1300	9.353,01
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:					130.449,29

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	47.191	0,437	20.622,47
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	47.191	0,015	707,87
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					21.330,34

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	416.160,20
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	130.449,29
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	20.622,47
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	707,87
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	567.939,83
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	42.595,49
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	610.535,32
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	122.107,06
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	732.642,38

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365649
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022
 Број места мерења: 4010474855
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 70
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Место мерења: 401000602142
 GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA
 SOMBORSKA 41/A
 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								
50001966	01.02.2022	kWh	4.732,13	1.111,09	5.013,64	1.176,14	80		22.521	5.204	0,776	1		62,08
	01.02.2022	kVArh	1.588,47	358,23	1.677,59	378,81			7.130	1.646				

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	22.521	0,07500	117,5818	8,818635	198.604,48
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	5.204	0,07500	117,5818	8,818635	45.892,18
Укупно за испоручену електричну енергију:							244.496,66

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 9.113$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	70	173,6260	12.153,82
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	22.521	2,4730	55.694,43
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.204	0,8240	4.288,10
4	Реактивна енергија	kVArh	8.776	1,1300	9.916,88
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:					82.053,23

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	27.725	0,437	12.115,83
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	27.725	0,015	415,88
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					12.531,71

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	244.496,66
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	82.053,23
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12.115,83
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	415,88
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	339.081,60
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	25.431,12
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	364.512,72
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	72.902,54
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	437.714,26

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31365645
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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: 02.01.2022 - 01.02.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **74-4010474812-2201 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								
255707	01.02.2022	kWh	14.814,19	4.897,18	15.476,73	5.100,6	40		26.502	8.137	1,841	1		73,64
	01.02.2022	kVArh	5.057,44	992,4	5.348,47	1.055,44			11.641	2.522				

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	26.502	0,07500	117,5818	8,818635	233.711,46
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	8.137	0,07500	117,5818	8,818635	71.757,23
Укупно за испоручену електричну енергију:							305.468,69

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 11.386$

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	26.502	2,4730	65.539,45
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	8.137	0,8240	6.704,89
4	Реактивна енергија	kVArh	11.386	1,1300	12.866,18
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	2.777	2,2610	6.278,80
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					105.048,48

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	34.639	0,437	15.137,24
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	34.639	0,015	519,59
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					15.656,83

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	305.468,69
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	105.048,48
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	15.137,24
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	519,59
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	426.174,00
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	31.963,05
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	458.137,05
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	91.627,41
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	550.063,46

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31365641
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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: 02.01.2022 - 01.02.2022

Место мерења: 401000602147
 GRADSKA TOPLANA
 MOKRANJČEVA 69
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **74-4010474812-2201 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
255816	01.02.2022	kWh	10.235,29	3.964,21	10.730	4.151	40		19.788	7.472	1,459	1		58,36
	01.02.2022		kVArh	3.413,4	646,2	3.589			683	7.024				

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	19.788	0,07500	117,5818	8,818635	174.503,15
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	7.472	0,07500	117,5818	8,818635	65.892,84
Укупно за испоручену електричну енергију:							240.395,99

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 8.960$

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	19.788	2,4730	48.935,72
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.472	0,8240	6.156,93
4	Реактивна енергија	kVArh	8.496	1,1300	9.600,48
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	1,36	694,5040	944,53
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					75.534,34

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	27.260	0,437	11.912,62
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	27.260	0,015	408,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					12.321,52

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	240.395,99
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	75.534,34
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	11.912,62
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	408,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	328.251,85
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	24.618,89
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	352.870,74
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	70.574,15
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	423.743,89

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365637
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474898
 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): 45
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

 Место мерења: 401000608545
 ЈР „GRADSKA TOPLANA, NIŠ-ARDIJA
 МАТЕЈЕВАЌКИ ПУТ ВВ
 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								
255801	01.02.2022	kWh	15.230,43	5.160,95	15.971,8	5.416,94	20		14.827	5.120	2,116	1		42,32
	01.02.2022	kVarh	5.456,85	915,78	5.788,43	978,09			6.632	1.246				

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	14.827	0,07500	117,5818	8,818635	130.753,90
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	5.120	0,07500	117,5818	8,818635	45.151,41
Укупно за испоручену електричну енергију:							175.905,31

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 6.557$

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	14.827	2,4730	36.667,17
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.120	0,8240	4.218,88
4	Реактивна енергија	kVarh	6.557	1,1300	7.409,41
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	1.321	2,2610	2.986,78
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					59.095,41

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	19.947	0,437	8.716,84
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	19.947	0,015	299,21
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					9.016,05

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	175.905,31
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	59.095,41
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	8.716,84
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	299,21
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	244.016,77
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	18.301,26
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	262.318,03
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	52.463,61
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	315.080,64

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365634
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 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
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ
 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA
 18108 NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
180095	02.02.2022	kWh	83.053	17.806	84.283	18.025	1		1.230	219				

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	1.230	0,07500	117,5818	8,818635	10.846,92
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	219	0,07500	117,5818	8,818635	1.931,28
Укупно за испоручену електричну енергију:							12.778,20

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	1.230	3,8790	4.771,17
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	219	0,9700	212,43
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					5.582,61

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	1.449	0,437	633,21
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.449	0,015	21,74
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					654,95

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	12.778,20
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	5.582,61
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	633,21
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	21,74
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	19.015,76
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.426,18
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	20.441,94
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	4.088,39
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	24.829,33

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365630
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022
 Број места мерења: 4010474944
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Широка потрошња-Једнотарифни
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Место мерења: 401000602144
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA
 ĐORĐA JOŠIĆA 3
 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	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	01.02.2022	kWh	3.569	30	4.945	30	1		1.376	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	1.376	0,07500	117,5818	8,818635	12.134,44
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,5818	8,818635	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							12.134,44

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	1.376	3,3940	4.670,14
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					5.606,09

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	1.376	0,437	601,31
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.376	0,015	20,64
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					621,95

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	12.134,44
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	5.606,09
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	601,31
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	20,64
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	18.362,48
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.377,19
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	19.739,67
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	3.947,93
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	23.687,60

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365626
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022
 Број места мерења: 4010474952
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 29,69
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 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	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
X00263506	01.02.2022	kWh	151.579,52	56.751,8	158.657,06	59.471,24	1		7.078	2.719	27,36	1		27,36
	01.02.2022	kVarh	38.534,4	10.734,85	40.730,22	11.554,73			2.196	820				

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	7.078	0,07500	117,5818	8,818635	62.418,30
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.719	0,07500	117,5818	8,818635	23.977,87
Укупно за испоручену електричну енергију:							86.396,17

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 3.220$

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	7.078	2,4730	17.503,89
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.719	0,8240	2.240,46
4	Реактивна енергија	kVarh	3.016	1,1300	3.408,08
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:					28.307,39

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	9.797	0,437	4.281,29
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	9.797	0,015	146,96
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					4.428,25

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	86.396,17
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	28.307,39
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4.281,29
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	146,96
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	119.131,81
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	8.934,89
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	128.066,70
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	25.613,34
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	153.680,04

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365622
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022
 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: 02.01.2022 - 01.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 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	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
10697967	01.02.2022	kWh	760,65	383,17	760,65	383,17	1		0	0	0	1		0
	01.02.2022	kVArh	301,13	150,38	301,13	150,38			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	0,07500	117,5818	8,818635	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,5818	8,818635	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							0,00

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	2,4730	0,00
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:					347,25

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	0,437	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:					0,00

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	347,25
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)	347,25
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	26,04
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	373,29
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	74,66
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	447,95

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31365619
Место издавања: Београд
Датум издавања: 15.02.2022
Датум промета и акцизе: 01.02.2022
Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

Број места мерења: 4010474979
Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
30.06.22
Категорија: Потрошња на ниском напону

ПИБ: 100619162
МБ: 07216009
4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
Одобрена снага (kW): 2
Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

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	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
10698378	01.02.2022	kWh	2.545,66	1.284,74	2.654,53	1.332,99	1		109	48	0,412	1		0,412
	01.02.2022	kVarh	754,85	384,87	787,25	401,45			32	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 BT	kWh	109	0,07500	117,5818	8,818635	961,23
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	48	0,07500	117,5818	8,818635	423,29
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.384,52

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 52$

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	109	2,4730	269,56
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	48	0,8240	39,55
4	Реактивна енергија	kVarh	49	1,1300	55,37
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:					711,73

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	157	0,437	68,61
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	157	0,015	2,36
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					70,97

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.384,52
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	711,73
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	68,61
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,36
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.167,22
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	162,54
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.329,76
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	465,95
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.795,71

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365615
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4010474987
 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: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

 Место мерења: 401000611529
 PODSTANICA-BOJLER
 MAJAKOVSKOG 12
 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				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
602281	01.02.2022	kWh	1.221,78	618,27	1.285,94	650,74	1		64	32	0,136	1		0,136
	01.02.2022	kVarh	368,59	187,99	379,05	193,27			10	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	64	0,07500	117,5818	8,818635	564,39
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	32	0,07500	117,5818	8,818635	282,20
Укупно за испоручену електричну енергију:							846,59

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	64	2,4730	158,27
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	32	0,8240	26,37
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:					549,97

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	96	0,437	41,95
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	96	0,015	1,44
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					43,39

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	846,59
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	549,97
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	41,95
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,44
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.439,95
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	108,00
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.547,95
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	309,59
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.857,54

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365611
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 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
 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA
 18108 NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Место мерења: 401000611534
 BOJLER
 MAJAKOVSKOG 14
 18106 NIŠ-MEDIJANA

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								
602251	01.02.2022	kWh	994,51	505,39	1.048,53	533,14	1		54	28	0,116	1		0,116
	01.02.2022	kVArh	378,92	194,65	402,9	207,03			24	12				

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	54	0,07500	117,5818	8,818635	476,21
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	28	0,07500	117,5818	8,818635	246,92
Укупно за испоручену електричну енергију:							723,13

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 27$

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	54	2,4730	133,54
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	28	0,8240	23,07
4	Реактивна енергија	kVArh	27	1,1300	30,51
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	9	2,2610	20,35
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					554,72

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	82	0,437	35,83
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	82	0,015	1,23
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					37,06

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	723,13
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	554,72
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	35,83
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,23
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.314,91
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	98,62
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.413,53
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	282,71
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.696,24

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365607
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 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: 02.01.2022 - 01.02.2022

 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
10980800 Корекција	01.02.2022	kWh kWh kVarh	12.113	6.207	12.113	6.506	1		0 199 0	299 -199 0				0

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	199	0,07500	117,5818	8,818635	1.754,91
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	100	0,07500	117,5818	8,818635	881,86
Укупно за испоручену електричну енергију:							2.636,77

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	199	3,8790	771,92
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	100	0,9700	97,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					1.243,30

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	299	0,437	130,66
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	299	0,015	4,49
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					135,15

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	2.636,77
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.243,30
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	130,66
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	4,49
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	4.015,22
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	301,14
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	4.316,36
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	863,27
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	5.179,63

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365603
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Blagoja Parovića 3
 NIŠ-MEDIJANA

 Место мерења: 401000609267
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA
 PRIJEZDINA 14
 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
5950343	02.02.2022	kWh	24.658	28.986	28.692	29.871	1		4.034	885				

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	4.034	0,07500	117,5818	8,818635	35.574,37
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	885	0,07500	117,5818	8,818635	7.804,49
Укупно за испоручену електричну енергију:							43.378,86

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	4.034	3,8790	15.647,89
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	885	0,9700	858,45
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					17.105,35

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	4.919	0,437	2.149,60
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4.919	0,015	73,79
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.223,39

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	43.378,86
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	17.105,35
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.149,60
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	73,79
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	62.707,60
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.703,07
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	67.410,67
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	13.482,13
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	80.892,80

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365599
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4010475029
 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: 02.01.2022 - 01.02.2022

 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	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
20780172154	01.02.2022	kWh	236.854	40.667	240.163	41.423	1		3.309	756				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	3.309	0,07500	117,5818	8,818635	29.180,86
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	756	0,07500	117,5818	8,818635	6.666,89
Укупно за испоручену електричну енергију:							35.847,75

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	3.309	3,8790	12.835,61
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	756	0,9700	733,32
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					14.504,88

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	4.065	0,437	1.776,41
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4.065	0,015	60,98
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					1.837,39

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	35.847,75
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	14.504,88
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.776,41
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	60,98
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	52.190,02
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	3.914,25
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	56.104,27
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	11.220,85
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	67.325,12

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31365595
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 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: 02.01.2022 - 01.02.2022

 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	03.02.2022	kWh kWh kVarh	76.415	44.781	76.415	45.892	1		0 741 0	1.111 -741 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	741	0,07500	117,5818	8,818635	6.534,61
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	370	0,07500	117,5818	8,818635	3.262,89
Укупно за испоручену електричну енергију:							9.797,50

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	741	3,8790	2.874,34
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	370	0,9700	358,90
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					4.169,19

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	1.111	0,437	485,51
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.111	0,015	16,67
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					502,18

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	9.797,50
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.169,19
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	485,51
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	16,67
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	14.468,87
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.085,17
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	15.554,04
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	3.110,81
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	18.664,85

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31365591
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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: 02.01.2022 - 01.02.2022

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **74-4010474812-2201 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	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
50002996	01.02.2022	kWh	2.670,92	1.041,93	2.963,18	1.149,5	15		4.384	1.614	1,092	1		16,38
	01.02.2022		kVArh	721,8	119,17	804,19			136,25	1,092				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	4.384	0,07500	117,5818	8,818635	38.660,90
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.614	0,07500	117,5818	8,818635	14.233,28
Укупно за испоручену електричну енергију:							52.894,18

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 1.972$

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	4.384	2,4730	10.841,63
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.614	0,8240	1.329,94
4	Реактивна енергија	kVArh	1.492	1,1300	1.685,96
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:					18.198,18

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	5.998	0,437	2.621,13
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	5.998	0,015	89,97
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.711,10

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	52.894,18
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	18.198,18
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.621,13
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	89,97
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	73.803,46
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	5.535,26
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	79.338,72
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	15.867,74
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	95.505,46

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31357890
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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: 02.01.2022 - 01.02.2022

Место мерења: 401000610546
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 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	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
32409	01.02.2022	kWh	2.858,22	1.021,14	3.226,48	1.160,1	20		7.365	2.779	1,232	1		24,64
	01.02.2022	kVArh	1.032,88	182,2	1.176,07	211,1			20	2.864				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	7.365	0,07500	117,5818	8,818635	64.949,25
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.779	0,07500	117,5818	8,818635	24.506,99
Укупно за испоручену електричну енергију:							89.456,24

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

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 3.334

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	7.365	2,4730	18.213,65
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.779	0,8240	2.289,90
4	Реактивна енергија	kVArh	3.334	1,1300	3.767,42
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	108	2,2610	244,19
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					29.723,94

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	10.144	0,437	4.432,93
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	10.144	0,015	152,16
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					4.585,09

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	89.456,24
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	29.723,94
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4.432,93
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	152,16
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	123.765,27
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	9.282,40
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	133.047,67
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	26.609,53
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	159.657,20

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31349217
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

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: 02.01.2022 - 01.02.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **74-4010474812-2201 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								
X022264	01.02.2022	kWh	20.383,59	4.982,57	20.994,69	5.185,55	20		12.222	4.060	2,448	1		48,96
	01.02.2022	kVarh	6.136,63	1.162,89	6.338,32	1.211,45			4.034	971				

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	12.222	0,07500	117,5818	8,818635	107.781,36
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.060	0,07500	117,5818	8,818635	35.803,66
Укупно за испоручену електричну енергију:							143.585,02

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 5.352$

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	12.222	2,4730	30.225,01
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.060	0,8240	3.345,44
4	Реактивна енергија	kVarh	5.005	1,1300	5.655,65
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	3,96	694,5040	2.750,24
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					49.789,51

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	16.282	0,437	7.115,23
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	16.282	0,015	244,23
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					7.359,46

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	143.585,02
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	49.789,51
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	7.115,23
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	244,23
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	200.733,99
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	15.055,05
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	215.789,04
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	43.157,81
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	258.946,85

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

Обрачун број: 31349213
Место издавања: Београд
Датум издавања: 15.02.2022
Датум промета и акцизе: 01.02.2022
Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

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

ПИБ: 100619162
МБ: 07216009
4010020867
JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
Одобрена снага (kW): 4
Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

Владојачко предузеће
Владојачко предузеће
Blagoja Parovića 3
NIŠ-MEDIJANA

Место мерења: 401000612356
GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA
CARA UROŠA 15
18101 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 стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
X022273	01.02.2022	kWh	2.178,04	406,27	2.242,88	421,14	20		1.297	297	0,148	1		2,96
	01.02.2022	kVArh	3.445,36	684,44	3.548,64	709,4			2.066	499				

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	1.297	0,07500	117,5818	8,818635	11.437,77
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	297	0,07500	117,5818	8,818635	2.619,13
Укупно за испоручену електричну енергију:							14.056,90

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 524$

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	1.297	2,4730	3.207,48
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	297	0,8240	244,73
4	Реактивна енергија	kVArh	524	1,1300	592,12
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	2.041	2,2610	4.614,70
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					9.353,53

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	1.594	0,437	696,58
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.594	0,015	23,91
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					720,49

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	14.056,90
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	9.353,53
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	696,58
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	23,91
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	24.130,92
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.809,82
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	25.940,74
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	5.188,15
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	31.128,89

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31323739
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4015514952
 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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 43,47
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 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	01.02.2022	kWh	4.053	2.070	4.085	2.086	1		32	16				

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	32	0,07500	117,5818	8,818635	282,20
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	16	0,07500	117,5818	8,818635	141,10
Укупно за испоручену електричну енергију:							423,30

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	32	3,8790	124,13
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	16	0,9700	15,52
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.498,25

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	48	0,437	20,98
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	48	0,015	0,72
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					21,70

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	423,30
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.498,25
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	20,98
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,72
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.943,25
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	220,74
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.163,99
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	632,80
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.095,79

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31323734
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4015514960
 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): 43,47
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Место мерења: 401000612878
 JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T
 MAJAKOVSKOG 12/A
 18101 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 стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494844	01.02.2022	kWh	3.872	1.752	3.912	1.772	1		40	20				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	40	0,07500	117,5818	8,818635	352,75
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	20	0,07500	117,5818	8,818635	176,37
Укупно за испоручену електричну енергију:							529,12

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	40	3,8790	155,16
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	20	0,9700	19,40
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.533,16

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	60	0,437	26,22
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	60	0,015	0,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					27,12

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	529,12
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.533,16
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	26,22
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	3.089,40
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	231,71
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.321,11
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	664,22
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.284,33

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ЈАНУАР 2022

 Обрачун број: 31303798
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.02.2022
 Датум промета и акцизе: 01.02.2022
 Датум доспећа: 28.02.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 74-4010474812-2201 модел 97.**

 Број места мерења: 4016626622
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 30.06.22
 Категорија: Потрошња на средњем напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 390
 Период обрачуна: 02.01.2022 - 01.02.2022

 Место мерења: 401000611603
 ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ GRADSKA Т

18101 NIŠ-MEDIANA, BULEVAR DOKTORA ZORANA ĐINĐIĆA 48

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								
10732420	01.02.2022	kWh	159,088	76,736	203,893	97,907	600		26.883	12.703	0,154	1		92,4
	01.02.2022	kVArh	16,085	9,406	22,81	12,808	600		4.035	2.041				

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	26.883	0,07500	117,5818	8,818635	237.071,36
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	12.703	0,07500	117,5818	8,818635	112.023,12
Укупно за испоручену електричну енергију:							349.094,48

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 13.012$

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	26.883	1,0750	28.899,23
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	12.703	0,3580	4.547,67
4	Реактивна енергија	kVArh	6.076	0,4040	2.454,70
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:					78.222,84

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	39.586	0,437	17.299,08
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	39.586	0,015	593,79
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					17.892,87

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	349.094,48
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	78.222,84
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	17.299,08
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	593,79
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	445.210,19
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	33.390,76
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	478.600,95
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	95.720,19
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	574.321,14