

РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Рачун број: 31865881
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акције: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022
 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	2.780.749,86	466.238,98	137.686,46
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	955.565,04	169.650,71	47.313,99
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	188.677,09	69.831,95	9.342,19
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	101.187,34	39.815,92	5.010,21
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	148.113,90	55.295,86	7.333,73
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	123.084,05	42.078,71	6.094,40
7	4010474898	ЈР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	82.662,07	30.439,46	4.092,94
8	4010474936	ЈКР GRADSKA TOPLANA	5.039,51	2.546,29	249,53
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	5.948,56	3.223,51	294,54
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	45.999,86	17.417,28	2.277,64
11	4010474960	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8	0,00	347,25	0,00
12	4010474979	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10	1.200,30	657,44	59,43
13	4010474987	ПОДСТАНИЦА-БОЈЛЕР	829,62	543,90	41,08
14	4010474995	БОЈЛЕР	706,07	552,56	34,96
15	4010475002	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЧЕДОМИРА КРСТИ	1.147,35	753,56	56,81
16	4010475010	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	20.987,65	8.604,40	1.039,19
17	4010475029	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-ПОДСТАНИЦА	18.110,46	7.825,15	896,72
18	4010475037	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ПОДСТАНА	6.504,59	3.079,16	322,07
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	25.788,87	10.963,64	1.276,91
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	49.927,32	18.185,91	2.472,11
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	66.696,27	25.610,37	3.302,41
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	6.619,32	4.812,29	327,75
23	4015514952	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	458,94	2.507,95	22,72
24	4015514960	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	476,59	2.515,70	23,60
25	4016626622	JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE GRADSKA T	206.319,80	62.867,47	10.215,75
Укупно:			4.842.800,43	1.046.365,42	239.787,14

2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА

Испоручена електрична енергија	1	4.842.800,43
Одобрени попуст (Рабат %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	1.046.365,42
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	239.787,14
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	8.230,71
Основица за обрачун акције	6=1+2+3+4+5	6.137.183,70
Износ обрачунате акције (стопа 7,5%)	7=6*0.075	460.288,77
Ослобођен плаћања акције у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	6.597.472,47
Порез на додатну вредност 20%	10=9*0.20	1.319.494,50
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	6.597.472,47
Укупан ПДВ	16=10+11-14	1.319.494,50
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	7.919.358,97

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 65-4010474812-2204 модел 97.

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946565
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 Број места мерења: 4010474820
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на средњем напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 1.400
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

 Место мерења: 401000602146
 GRADSKA TOPLANA-KRIVI VIR
 BLAGOJA PAROVIĆA 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 стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
26506	01.05.2022	kWh	5.107,953	1.254,819	5.189,502	1.278,294	3000		244.647	70.425	0,438	1	1.314	
	01.05.2022	kVArh	1.007,612	262,26	1.024,232	267,182	3000		49.860	14.766				

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	244.647	0,07500	117,6768	8,825760	2.159.195,71
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	70.425	0,07500	117,6768	8,825760	621.554,15
Укупно за испоручену електричну енергију:							2.780.749,86

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ
 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 103.564$

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	244.647	1,0750	262.995,53
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	70.425	0,3580	25.212,15
4	Реактивна енергија	kVArh	64.626	0,4040	26.108,90
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:					466.238,98

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	315.072	0,437	137.686,46
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	315.072	0,015	4.726,08
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					142.412,54

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	2.780.749,86
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	466.238,98
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	137.686,46
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	4.726,08
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	3.389.401,38
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	254.205,10
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.643.606,48
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	728.721,30
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.372.327,78

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946562
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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	01.05.2022	kWh	6.451,781	1.081,667	6.543,525	1.098,193	1000		91.744	16.526	0,467	1		467
	01.05.2022		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	91.744	0,07500	117,6768	8,825760	809.710,53
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	16.526	0,07500	117,6768	8,825760	145.854,51
Укупно за испоручену електричну енергију:							955.565,04

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 35.588$

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	91.744	1,0750	98.624,80
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	16.526	0,3580	5.916,31
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:					169.650,71

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	108.270	0,437	47.313,99
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	108.270	0,015	1.624,05
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					48.938,04

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	955.565,04
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	169.650,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	47.313,99
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1.624,05
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.174.153,79
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	88.061,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.262.215,32
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	252.443,06
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.514.658,38

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946558
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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: 02.04.2022 - 01.05.2022

Место мерења: 401000609361
 BLOKOVSKA KOTLARNICA
 MAJAKOVSKOG 9999
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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	01.05.2022	kWh	10.762,99	2.539,62	11.039,5	2.619,4	60		16.591	4.787	1,492	1		89,52
	01.05.2022	kVArh	1.835,45	396,17	1.882,1	408,85			2.799	761				

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	16.591	0,07500	117,6768	8,825760	146.428,18
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.787	0,07500	117,6768	8,825760	42.248,91
Укупно за испоручену електричну енергију:							188.677,09

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 7.027$

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	16.591	2,4730	41.029,54
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.787	0,8240	3.944,49
4	Реактивна енергија	kVArh	3.560	1,1300	4.022,80
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:					69.831,95

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	21.378	0,437	9.342,19
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	21.378	0,015	320,67
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					9.662,86

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	188.677,09
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	69.831,95
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	9.342,19
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	320,67
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	268.171,90
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	20.112,89
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	288.284,79
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	57.656,96
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	345.941,75

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946552
Место издавања: Београд
Датум издавања: 17.05.2022
Датум промета и акцизе: 01.05.2022
Датум доспећа: 30.05.2022
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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

Место мерења: 401000602142
GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA
SOMBORSKA 41/A
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								
50001966	01.05.2022	kWh	5.455,5	1.267,43	5.567,91	1.298,33	80		8.993	2.472	0,819	1		65,52
	01.05.2022	kVArh	1.793,72	406,93	1.821,89	416,21	80		2.254	742				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	8.993	0,07500	117,6768	8,825760	79.370,06
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.472	0,07500	117,6768	8,825760	21.817,28
Укупно за испоручену електричну енергију:							101.187,34

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 3.769$

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	8.993	2,4730	22.239,69
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.472	0,8240	2.036,93
4	Реактивна енергија	kVArh	2.996	1,1300	3.385,48
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:					39.815,92

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	11.465	0,437	5.010,21
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	11.465	0,015	171,98
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					5.182,19

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	101.187,34
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	39.815,92
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	5.010,21
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	171,98
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	146.185,45
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	10.963,91
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	157.149,36
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	31.429,87
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	188.878,23

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946549
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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	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	01.05.2022	kWh	16.593,39	5.414,97	16.907,93	5.519,96	40		12.582	4.200	1,661	1		66,44
	01.05.2022	kVArh	5.820,55	1.129,15	5.944,76	1.151,99			4.968	914				

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	12.582	0,07500	117,6768	8,825760	111.045,71
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.200	0,07500	117,6768	8,825760	37.068,19
Укупно за испоручену електричну енергију:							148.113,90

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

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 5.516

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	12.582	2,4730	31.115,29
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.200	0,8240	3.460,80
4	Реактивна енергија	kVArh	5.516	1,1300	6.233,08
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	366	2,2610	827,53
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					55.295,86

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	16.782	0,437	7.333,73
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	16.782	0,015	251,73
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					7.585,46

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	148.113,90
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	55.295,86
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	7.333,73
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	251,73
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	210.995,22
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	15.824,64
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	226.819,86
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	45.363,97
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	272.482,83

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946544
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

Број места мерења: 4010474871
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 57
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

Место мерења: 401000602147
 GRADSKA TOPLANA
 МОКРАНЈЉЕВА 69
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.

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								
255816	01.05.2022	kWh	11.568,83	4.459,99	11.817,42	4.560,05	40		9.944	4.002	0,01	1	0,4	
	01.05.2022	kVArh	3.891,71	730,08	3.971,22	745,55			3.180	619				

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	9.944	0,07500	117,6768	8,825760	87.763,36
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.002	0,07500	117,6768	8,825760	35.320,69
Укупно за испоручену електричну енергију:							123.084,05

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 4.584$

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	9.944	2,4730	24.591,51
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.002	0,8240	3.297,65
4	Реактивна енергија	kVArh	3.799	1,1300	4.292,87
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:					42.078,71

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	13.946	0,437	6.094,40
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	13.946	0,015	209,19
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					6.303,59

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	123.084,05
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	42.078,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	6.094,40
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	209,19
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	171.466,35
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	12.859,98
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	184.326,33
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	36.865,27
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	221.490,60

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946540
Место издавања: Београд
Датум издавања: 17.05.2022
Датум промета и акцизе: 01.05.2022
Датум доспећа: 30.05.2022

Број места мерења: 4010474898
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): 45
Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

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

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
255801	01.05.2022	kWh	17.211,74	5.809,79	17.553,84	5.936	20		6.842	2.524	1,874	1		37,48
	01.05.2022	kVarh	6.304,87	1.050,88	6.436,61	1.076,33			2.635	509				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	6.842	0,07500	117,6768	8,825760	60.385,85
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.524	0,07500	117,6768	8,825760	22.276,22
Укупно за испоручену електричну енергију:							82.662,07

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 3.079$

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	6.842	2,4730	16.920,27
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.524	0,8240	2.079,78
4	Реактивна енергија	kVarh	3.079	1,1300	3.479,27
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	65	2,2610	146,97
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					30.439,46

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	9.366	0,437	4.092,94
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	9.366	0,015	140,49
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					4.233,43

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	82.662,07
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	30.439,46
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4.092,94
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	140,49
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	117.334,96
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	8.800,12
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	126.135,08
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	25.227,02
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	151.661,10

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946537
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

 Место мерења: 401000611363
 ЈКР GRADSKA TOPLANA
 STOЈANA 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	04.05.2022	kWh	86.252	18.285	86.731	18.377	1		479	92				

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	479	0,07500	117,6768	8,825760	4.227,54
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	92	0,07500	117,6768	8,825760	811,97
Укупно за испоручену електричну енергију:							5.039,51

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	479	3,8790	1.858,04
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	92	0,9700	89,24
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.546,29

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	571	0,437	249,53
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	571	0,015	8,57
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					258,10

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	5.039,51
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.546,29
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	249,53
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	8,57
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	7.843,90
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	588,29
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	8.432,19
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	1.686,44
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	10.417,63

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946533
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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: 02.04.2022 - 01.05.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 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 снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
2663302	04.05.2022	kWh	7.268	30	7.942	30	1		674	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	674	0,07500	117,6768	8,825760	5.948,56
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,6768	8,825760	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							5.948,56

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	674	3,3940	2.287,56
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					3.223,51

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	674	0,437	294,54
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	674	0,015	10,11
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					304,65

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	5.948,56
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3.223,51
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	294,54
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	10,11
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.476,72
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	710,75
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.187,47
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.037,49
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	12.224,96

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946528
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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 стаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
X00263506	01.05.2022	kWh	170.871,66	63.952,82	174.568,93	65.468,21	1		3.697	1.515	23,07	1		23,07
	01.05.2022	kVArh	44.629,56	12.900,41	45.828,45	13.357,96			1.199	458				

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	3.697	0,07500	117,6768	8,825760	32.628,83
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	1.515	0,07500	117,6768	8,825760	13.371,03
Укупно за испоручену електричну енергију:							45.999,86

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 1.713$

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	3.697	2,4730	9.142,68
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.515	0,8240	1.248,36
4	Реактивна енергија	kVArh	1.656	1,1300	1.871,28
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:					17.417,28

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	5.212	0,437	2.277,64
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	5.212	0,015	78,18
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.355,82

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	45.999,86
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	17.417,28
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.277,64
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	78,18
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	65.772,96
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.932,97
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	70.705,93
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	14.141,19
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	84.847,12

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946524
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

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

 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								
10697967	01.05.2022	kWh	760,65	383,17	760,65	383,17	1		0	0	0	1		0
	01.05.2022	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	117,6768	8,825760	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,07500	117,6768	8,825760	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 - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946520
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

Број места мерења: 4010474979
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

Место мерења: 401000609375
 ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10
 МАЈАКОВСКОГ 10
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 модел 97.**

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								
10698378	01.05.2022	kWh	3.442,48	1.971,66	3.532,52	2.017,22	1		90	46	0,329	1		0,329
	01.05.2022	kVArh	843,27	430,15	872,06	444,94			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	90	0,07500	117,6768	8,825760	794,32
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	46	0,07500	117,6768	8,825760	405,98
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.200,30

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	90	2,4730	222,57
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	46	0,8240	37,90
4	Реактивна енергија	kVArh	44	1,1300	49,72
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:					657,44

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	136	0,437	59,43
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	136	0,015	2,04
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					61,47

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.200,30
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	657,44
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	59,43
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,04
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.919,21
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	143,94
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.063,15
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	412,63
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.475,78

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946516
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 Број места мерења: 4010474987
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022
 Место мерења: 401000611529
 PODSTANICA-BOJLER
 MAJAKOVSKOG 12
 18106 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 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	01.05.2022	kWh	1.408,27	712,61	1.470,28	744,27	1		62	32	0,136	1		0,136
	01.05.2022	kVArh	399,14	203,47	409,33	208,68			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	62	0,07500	117,6768	8,825760	547,20
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	32	0,07500	117,6768	8,825760	282,42
Укупно за испоручену електричну енергију:							829,62

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 31$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	62	2,4730	153,33
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	32	0,8240	26,37
4	Реактивна енергија	kVArh	15	1,1300	16,95
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:					543,90

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	94	0,437	41,08
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	94	0,015	1,41
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					42,49

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	829,62
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	543,90
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	41,08
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,41
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.416,01
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	106,20
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.522,21
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	304,44
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.826,65

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946511
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

Број места мерења: 4010474995
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

Место мерења: 401000611534
 ВОЈЛЕР
 МАЈАКОВСКОГ 14
 18106 НИШ-МЕДИЈАНА

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 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								
602251	01.05.2022	kWh	1.152,08	585,76	1.205,36	612,87	1		53	27	0,12	1		0,12
	01.05.2022	kVArh	450,07	231,13	474,14	243,49			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	53	0,07500	117,6768	8,825760	467,77
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	27	0,07500	117,6768	8,825760	238,30
Укупно за испоручену електричну енергију:							706,07

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	173,6260	347,25
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	53	2,4730	131,07
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	27	0,8240	22,25
4	Реактивна енергија	kVArh	26	1,1300	29,38
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:					552,56

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

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

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	706,07
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	552,56
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	34,96
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,20
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.294,79
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	97,11
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.391,90
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	278,38
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.670,28

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946508
Место издавања: Београд
Датум издавања: 17.05.2022
Датум промета и акцизе: 01.05.2022
Датум доспећа: 30.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

Број места мерења: 4010475002
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): 6,9
Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

Владојачко предузеће
Владојачко предузеће
Владојачко предузеће

Место мерења: 401000610083
ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЋЕДОМИРА КРСТИ
ЋЕДОМИРА КРСТИЋА 46
18106 ПАСИ ПОЛЈАНА

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	02.05.2022	kWh kWh kVarh	12.113	7.028	12.113	7.158	1		0 87 0	130 -87 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	87	0,07500	117,6768	8,825760	767,84
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	43	0,07500	117,6768	8,825760	379,51
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.147,35

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	87	3,8790	337,47
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	43	0,9700	41,71
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					753,56

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	130	0,437	56,81
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	130	0,015	1,95
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					58,76

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.147,35
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	753,56
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	56,81
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,95
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.959,67
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	146,98
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.106,65
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	421,33
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.527,98

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946504
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

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	04.05.2022	kWh	35.868	31.156	37.827	31.575	1		1.959	419				

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	1.959	0,07500	117,6768	8,825760	17.289,66
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	419	0,07500	117,6768	8,825760	3.697,99
Укупно за испоручену електричну енергију:							20.987,65

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	1.959	3,8790	7.598,96
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	419	0,9700	406,43
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					8.604,40

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	2.378	0,437	1.039,19
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	2.378	0,015	35,67
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					1.074,86

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	20.987,65
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	8.604,40
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.039,19
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	35,67
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	30.666,91
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	2.300,02
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	32.966,93
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	6.593,39
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	39.560,32

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946500
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 модел 97.**

Место мерења: 401000609265
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA
 HILANDARSKA 1
 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								
20780172154	02.05.2022	kWh	246.917	42.601	248.601	42.969	1		1.684	368				

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	1.684	0,07500	117,6768	8,825760	14.862,58
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	368	0,07500	117,6768	8,825760	3.247,88
Укупно за испоручену електричну енергију:							18.110,46

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	1.684	3,8790	6.532,24
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	368	0,9700	356,96
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					7.825,15

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	2.052	0,437	896,72
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	2.052	0,015	30,78
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					927,50

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	18.110,46
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.825,15
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	896,72
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	30,78
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	26.863,11
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	2.014,73
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	28.877,84
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	5.775,57
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	34.653,41

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31946496
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

Место мерења: 401000608350
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTAN
 SVETOZARA MARKOVIĆA 1
 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								
1679176 Корекција	05.05.2022	kWh kWh kVarh	78.457	46.140	79.194	46.140	1		737 -246 0	0 246 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	491	0,07500	117,6768	8,825760	4.333,45
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	246	0,07500	117,6768	8,825760	2.171,14
Укупно за испоручену електричну енергију:							6.504,59

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	491	3,8790	1.904,59
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	246	0,9700	238,62
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					3.079,16

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	737	0,437	322,07
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	737	0,015	11,06
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					333,13

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	6.504,59
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3.079,16
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	322,07
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	11,06
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	9.916,88
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	743,77
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	10.660,65
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.132,13
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	12.792,78

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31946492
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 Број места мерења: 4010475053
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 25
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
50002996	01.05.2022	kWh	3.465,64	1.322,8	3.606,75	1.376,48	15		2.117	805	0,986	1		14,79
	01.05.2022		kVArh	943,23	157,2	978,7			164,43	532				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	2.117	0,07500	117,6768	8,825760	18.684,13
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	805	0,07500	117,6768	8,825760	7.104,74
Укупно за испоручену електричну енергију:							25.788,87

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 960$

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	25	173,6260	4.340,65
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.117	2,4730	5.235,34
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	805	0,8240	663,32
4	Реактивна енергија	kVArh	641	1,1300	724,33
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:					10.963,64

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	2.922	0,437	1.276,91
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	2.922	0,015	43,83
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					1.320,74

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	25.788,87
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	10.963,64
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.276,91
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	43,83
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	38.073,25
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	2.855,49
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	40.928,74
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	8.185,75
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	49.413,49

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31939441
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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: 02.04.2022 - 01.05.2022

Место мерења: 401000610546
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 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	01.05.2022	kWh	3.865,26	1.382,54	4.067,21	1.463,43	20		4.039	1.618	1,284	1		25,68
	01.05.2022	kVArh	1.398,28	247,22	1.458,52	260,21			1.205	260				

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	4.039	0,07500	117,6768	8,825760	35.647,24
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.618	0,07500	117,6768	8,825760	14.280,08
Укупно за испоручену електричну енергију:							49.927,32

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 1.859$

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	4.039	2,4730	9.988,45
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.618	0,8240	1.333,23
4	Реактивна енергија	kVArh	1.465	1,1300	1.655,45
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:					18.185,91

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	5.657	0,437	2.472,11
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	5.657	0,015	84,86
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.556,97

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	49.927,32
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	18.185,91
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.472,11
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	84,86
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	70.670,20
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	5.300,27
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	75.970,47
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	15.194,09
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	91.164,56

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31930904
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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: 02.04.2022 - 01.05.2022

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 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								
X022264	01.05.2022	kWh	21.939,69	5.520,5	22.200,44	5.637,62	20		5.215	2.342	2,284	1		45,68
	01.05.2022	kVArh	6.667,85	1.278,44	6.751,42	1.305,42	20		1.671	540				

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	5.215	0,07500	117,6768	8,825760	46.026,34
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2.342	0,07500	117,6768	8,825760	20.669,93
Укупно за испоручену електричну енергију:							66.696,27

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 2.484$

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	5.215	2,4730	12.896,70
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2.342	0,8240	1.929,81
4	Реактивна енергија	kVArh	2.211	1,1300	2.498,43
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,2610	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0,68	694,5040	472,26
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					25.610,37

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	7.557	0,437	3.302,41
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	7.557	0,015	113,36
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					3.415,77

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	66.696,27
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	25.610,37
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.302,41
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	113,36
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	95.722,41
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	7.179,18
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	102.901,59
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	20.580,32
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	123.481,91

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31930901
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 Број места мерења: 4012971791
 Уговор број: 20600-Е.10.23-305502/6-21 01.01.22-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 4
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 65-4010474812-2204 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	01.05.2022	kWh	2.354,08	441,14	2.385,01	447,7	20		619	131	0,14	1		2,8
	01.05.2022	kVArh	3.727,3	743,35	3.777,05	754,61	20		995	225				

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	619	0,07500	117,6768	8,825760	5.463,15
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	131	0,07500	117,6768	8,825760	1.156,17
Укупно за испоручену електричну енергију:							6.619,32

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 247$

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	619	2,4730	1.530,79
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	131	0,8240	107,94
4	Реактивна енергија	kVArh	247	1,1300	279,11
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	973	2,2610	2.199,95
6	Прекомерна снага	kW	0	694,5040	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					4.812,29

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	750	0,437	327,75
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	750	0,015	11,25
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					339,00

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	6.619,32
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.812,29
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	327,75
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	11,25
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	11.770,61
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	882,80
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	12.653,41
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.530,68
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	15.184,09

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31906207
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 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
ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 43,47
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

 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 стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494349	02.05.2022	kWh	4.151	2.119	4.185	2.137	1		34	18				

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	117,6768	8,825760	300,08
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	18	0,07500	117,6768	8,825760	158,86
Укупно за испоручену електричну енергију:							458,94

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	18	0,9700	17,46
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.507,95

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	52	0,437	22,72
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	52	0,015	0,78
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					23,50

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	458,94
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.507,95
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	22,72
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,78
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.990,39
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	224,28
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.214,67
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	642,93
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.156,60

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

Обрачун број: 31906206
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 43,47
 Период обрачуна: 02.04.2022 - 01.05.2022

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **65-4010474812-2204 модел 97.**

Место мерења: 401000612878
 ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ГРАДСКА Т
 МАЈАКОВСКОГ 12/А
 18101 НИШ-МЕДИЈАНА

ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
 ЈКР ГРАДСКА ТОПЛАНА НИЅ
 Благоја Паровића 3
 НИЅ-МЕДИЈАНА
 18108 НИЅ

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								
494844	02.05.2022	kWh	3.994	1.813	4.030	1.831	1		36	18				

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	36	0,07500	117,6768	8,825760	317,73
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	18	0,07500	117,6768	8,825760	158,86
Укупно за испоручену електричну енергију:							476,59

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	36	3,8790	139,64
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	18	0,9700	17,46
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.515,70

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	54	0,437	23,60
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	54	0,015	0,81
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					24,41

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	476,59
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.515,70
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	23,60
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,81
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	3.016,70
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	226,25
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.242,95
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	648,59
9	Такса за јавни медијски сервис	299,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.190,54

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - АПРИЛ 2022

 Обрачун број: 31881864
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 17.05.2022
 Датум промета и акцизе: 01.05.2022
 Датум доспећа: 30.05.2022
 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: 02.04.2022 - 01.05.2022

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
позвати се на број 65-4010474812-2204 модел 97.**

 Место мерења: 401000611603
 ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ГРАДСКА Т

 ПИБ: 100619162
 МБ: 07216009
 4010020867
 ЈКР ГРАДСКА ТОПЛАНА НИШ
 Благоја Паровића 3
 НИШ-MEDIJANA

18101 НИШ-MEDIJANA, БУЛЕВАР ДОКТОРА ЗОРАНА ЂИНЂИЋА 48

18108 НИШ

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	01.05.2022	kWh	274,464	133,394	300,067	146,752	600		15.362	8.015	0,089	1		53,4
	01.05.2022	kVArh	32,541	18,266	35,487	20,117	600		1.768	1.111				

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	15.362	0,07500	117,6768	8,825760	135.581,33
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	8.015	0,07500	117,6768	8,825760	70.738,47
Укупно за испоручену електричну енергију:							206.319,80

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 7.684$

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	15.362	1,0750	16.514,15
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	8.015	0,3580	2.869,37
4	Реактивна енергија	kVArh	2.878	0,4040	1.162,71
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:					62.867,47

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	23.377	0,437	10.215,75
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	23.377	0,015	350,66
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					10.566,41

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	206.319,80
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	62.867,47
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	10.215,75
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	350,66
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	279.753,68
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	20.981,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	300.735,21
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	60.147,04
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	360.882,25