

РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Рачун број: 28898855
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акције: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Орг. део: ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ
 Аналитика: 4010474812
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-31.12.21
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021
 Број појединачних обрачуна: 24

ПИБ: 100619162 БЈКЈС: 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

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	4.475.792,40	725.235,76	57.760,25
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	1.603.350,34	251.930,90	20.691,29
3	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	325.697,32	114.054,23	4.203,14
4	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	140.202,27	54.489,24	1.809,32
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	255.880,84	90.437,75	3.302,15
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	179.873,99	63.532,93	2.321,28
7	4010474898	ЈР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	131.107,67	47.432,65	1.691,95
8	4010474936	ЈКР GRADSKA TOPLANA	9.454,92	4.546,27	122,02
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	10.038,64	4.735,35	129,55
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	51.994,83	20.431,38	671,00
11	4010474960	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8	7,21	319,74	0,09
12	4010474979	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10	1.088,18	614,21	14,04
13	4010474987	ПОДСТАНИЦА-БОЈЛЕР	691,83	495,84	8,93
14	4010474995	БОЈЛЕР	641,37	502,36	8,28
15	4010475002	ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЧЕДОМИРА КРСТИЋА 46	3.062,76	678,84	39,53
16	4010475010	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, -ПОДСТАНИЦА	40.565,33	16.127,25	523,50
17	4010475029	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, -ПОДСТАНИЦА	35.700,95	14.901,14	460,72
18	4010475037	ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ПОДСТАНИЦА	9.923,34	1.947,74	128,06
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	41.682,34	15.702,27	537,91
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	56.643,02	21.841,71	730,98
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	91.623,31	36.472,49	1.182,40
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	10.550,31	7.937,53	136,15
23	4015514952	STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A -	583,73	2.336,30	7,53
24	4015514960	STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A -	504,46	2.310,80	6,51
Укупно:			7.476.661,36	1.499.014,68	96.486,58

2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА

Испоручена електрична енергија	1	7.476.661,36
Одобрени попуст (Рабат %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	1.499.014,68
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	96.486,58
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	15.562,42
Основица за обрачун акције	6=1+2+3+4+5	9.087.725,04
Износ обрачунате акције (стопа 7,5%)	7=6*0.075	681.579,39
Ослобођен плаћања акције у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	9.769.304,43
Порез на додату вредност 20%	10=9*0.20	1.953.860,89
За ослобођене плаћања ПДВ: Сагласно чл. 24. став 1. тачка 16. Закона о порезу на додату вредност ('Сл. гласник РС' бр.84/2004) ослобођен плаћања ПДВ	11	0,00
Такса за јавни медијски сервис	12	1.530,00
Аванс - основица	13	0,00
Аванс - ПДВ	14=13*0.20	0,00
Укупна основица	15=9-13	9.769.304,43
Укупан ПДВ	16=10+11-14	1.953.860,89
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	11.724.695,32

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 59-4010474812-2012 модел 97.

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969117
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474820
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на средњем напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 1.600
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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								
26506	01.01.2021	kWh	3.438,03	866,294	3.610,81	900,54	3000		518.340	102.738	0,454	1	1.362	
	01.01.2021	kVArh	682,058	181,805	714,36	188,87	3000		96.906	21.195				

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	518.340	0,06129	117,5802	7,206490	3.735.412,03
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	102.738	0,06129	117,5802	7,206490	740.380,37
Укупно за испоручену електричну енергију:							4.475.792,40

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 204.148$

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	1.600	98,5830	157.732,80
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	518.340	0,9470	490.867,98
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	102.738	0,3160	32.465,21
4	Реактивна енергија	kVArh	118.101	0,3740	44.169,77
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,7480	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	394,3300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					725.235,76

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	621.078	0,093	57.760,25
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	621.078	0,015	9.316,17
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					67.076,42

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	4.475.792,40
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	725.235,76
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	57.760,25
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	9.316,17
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	5.268.104,58
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	395.107,84
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	5.663.212,42
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.132.642,48
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	6.795.854,90

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969113
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 600
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029500010377
 GRADSKA TOPLANA JUG
 BRANKA RADICEVIĆA 9999
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
024513	01.01.2021	kWh	4.547,05	757,648	4.741,147	786,038	1000		194.097	28.390	0,529	1		529
	01.01.2021	kVArh	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	194.097	0,06129	117,5802	7,206490	1.398.758,09
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	28.390	0,06129	117,5802	7,206490	204.592,25
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.603.350,34

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 73.131$

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	98,5830	59.149,80
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	194.097	0,9470	183.809,86
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	28.390	0,3160	8.971,24
4	Реактивна енергија	kVArh	0	0,3740	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	0,7480	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	394,3300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					251.930,90

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	222.487	0,093	20.691,29
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	222.487	0,015	3.337,31
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					24.028,60

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.603.350,34
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	251.930,90
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	20.691,29
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	3.337,31
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.879.309,84
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	140.948,24
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.020.258,08
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	404.051,62
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.424.309,70

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969109
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474847
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 120
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029502366802
 BLOKOVSKA KOTLARNICA
 MAJAKOVSKOG 9999
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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	01.01.2021	kWh	4.640,22	1.098,06	5.264,58	1.226,95	60		37.462	7.733	1,6	1		96
	01.01.2021	kVArh	781,44	164,54	887,6	184,93			6.370	1.223				

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	37.462	0,06129	117,5802	7,206490	269.969,53
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	7.733	0,06129	117,5802	7,206490	55.727,79
Укупно за испоручену електричну енергију:							325.697,32

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 14.856$

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	157,7320	18.927,84
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	37.462	2,1770	81.554,77
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.733	0,7260	5.614,16
4	Реактивна енергија	kVArh	7.593	1,0480	7.957,46
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					114.054,23

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	45.195	0,093	4.203,14
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	45.195	0,015	677,93
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					4.881,07

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	325.697,32
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	114.054,23
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4.203,14
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	677,93
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	444.632,62
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	33.347,45
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	477.980,07
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	95.596,01
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	573.576,08

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969105
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474855
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 70
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029500010458
 GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA
 SOMBORSKA 41/A
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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								
50001966	01.01.2021	kWh	3.190,076	741,184	3.388,84	785,61	80		15.901	3.554	0,765	1		61,2
	01.01.2021	kVarh	1.126,037	241,235	1.186,066	255,763	80		4.802	1.162				

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	15.901	0,06129	117,5802	7,206490	114.590,40
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	3.554	0,06129	117,5802	7,206490	25.611,87
Укупно за испоручену електричну енергију:							140.202,27

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 6.395$

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	157,7320	11.041,24
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	15.901	2,1770	34.616,48
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	3.554	0,7260	2.580,20
4	Реактивна енергија	kVarh	5.965	1,0480	6.251,32
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					54.489,24

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	19.455	0,093	1.809,32
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	19.455	0,015	291,83
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.101,15

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	140.202,27
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	54.489,24
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.809,32
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	291,83
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	196.792,66
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	14.759,45
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	211.552,11
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	42.310,42
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	254.117,53

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969101
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474863
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 78,67
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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	01.01.2021	kWh	10.207,381	3.538,565	10.895,891	3.737,731	40		27.540	7.967	1,972	1		78,88
	01.01.2021	kVarh	3.251,921	674,732	3.503,455	713,234			10.061	1.540				

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	27.540	0,06129	117,5802	7,206490	198.466,73
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	7.967	0,06129	117,5802	7,206490	57.414,11
Укупно за испоручену електричну енергију:							255.880,84

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 11.671$

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	157,7320	12.408,78
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	27.540	2,1770	59.954,58
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.967	0,7260	5.784,04
4	Реактивна енергија	kVarh	11.601	1,0480	12.157,85
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0,21	630,9300	132,50
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					90.437,75

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	35.507	0,093	3.302,15
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	35.507	0,015	532,61
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					3.834,76

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	255.880,84
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	90.437,75
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	3.302,15
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	532,61
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	350.153,35
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	26.261,50
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	376.414,85
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	75.282,97
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	451.952,82

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969096
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474871
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 57
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029500011268
 GRADSKA TOPLANA
 МОКРАНЈЉЕВА 69
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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	01.01.2021	kWh	6.721	2.673	7.181	2.837	40		18.400	6.560	1,493	1		59,72
	01.01.2021	kVArh	2.186	431	2.352	456	40		6.640	1.000				

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	18.400	0,06129	117,5802	7,206490	132.599,42
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	6.560	0,06129	117,5802	7,206490	47.274,57
Укупно за испоручену електричну енергију:							179.873,99

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 8.204$

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	157,7320	8.990,72
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	18.400	2,1770	40.056,80
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	6.560	0,7260	4.762,56
4	Реактивна енергија	kVArh	7.640	1,0480	8.006,72
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	2,72	630,9300	1.716,13
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					63.532,93

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	24.960	0,093	2.321,28
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	24.960	0,015	374,40
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					2.695,68

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	179.873,99
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	63.532,93
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2.321,28
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	374,40
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	246.102,60
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	18.457,70
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	264.560,30
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	52.912,06
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	317.727,36

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969091
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474898
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 45
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029502087750
 ЈР „ГРАДСКА ТОПЛАНА,, НИЅ-АРДИЈА
 МАТЕЈЕВАЌКИ ПУТ ВВ
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 модел 97.

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	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	01.01.2021	kWh	10.311,367	3.495,779	11.001,199	3.715,562	20		13.797	4.396	2,185	1		43,7
	01.01.2021	kVarh	3.578,912	621,583	3.862,026	657,502			5.662	718				

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	13.797	0,06129	117,5802	7,206490	99.427,94
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	4.396	0,06129	117,5802	7,206490	31.679,73
Укупно за испоручену електричну енергију:							131.107,67

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 5.980$

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	157,7320	7.097,94
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	13.797	2,1770	30.036,07
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.396	0,7260	3.191,50
4	Реактивна енергија	kVarh	5.980	1,0480	6.267,04
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	401	2,0950	840,10
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					47.432,65

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	18.193	0,093	1.691,95
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	18.193	0,015	272,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					1.964,85

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	131.107,67
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	47.432,65
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.691,95
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	272,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	180.505,17
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	13.537,89
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	194.043,06
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	38.808,61
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	233.106,67

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969087
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474936
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3089102526179
 ЈКР GRADSKA TOPLANA
 STOЈANA ANDRIЋА 4
 18106 NIŠ-MEDIЈANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 модел 97.

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

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
180095	04.01.2021	kWh	74.777	16.789	76.014	16.864	1		1.237	75				

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	1.237	0,06129	117,5802	7,206490	8.914,43
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	75	0,06129	117,5802	7,206490	540,49
Укупно за испоручену електричну енергију:							9.454,92

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	49,2910	544,17
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.237	3,1870	3.942,32
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	75	0,7970	59,78
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					4.546,27

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1.312	0,093	122,02
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.312	0,015	19,68
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					141,70

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	9.454,92
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.546,27
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	122,02
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	19,68
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	14.142,89
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.060,72
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	15.203,61
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	3.040,72
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	18.499,33

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969083
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474944
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња-Једнотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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	04.01.2021	kWh	93.088	30	94.481	30	1		1.393	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	1.393	0,06129	117,5802	7,206490	10.038,64
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,06129	117,5802	7,206490	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							10.038,64

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,2910	850,27
2	Јединствена дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.393	2,7890	3.885,08
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					4.735,35

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	1.393	0,093	129,55
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.393	0,015	20,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					150,45

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	10.038,64
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.735,35
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	129,55
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	20,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	14.924,44
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.119,33
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	16.043,77
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	3.208,75
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	19.252,52

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969079
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Број места мерења: 4010474952
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 29,69
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021
 Место мерења: 3029500210694
 KOTLARNICA -L.STENA
 295 : NIŠ : 103 : BUBANJSKIИ HEROЈA : 9 : : :
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 модел 97.**

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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
00263506	01.01.2021	kWh	103.294	39.812,24	108.585,92	41.735,66	1		5.292	1.923	29,22	1		29,22
	01.01.2021	kVarh	23.266,09	5.588,96	25.192,29	6.199,59	1		1.926	611				

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	5.292	0,06129	117,5802	7,206490	38.136,75
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	1.923	0,06129	117,5802	7,206490	13.858,08
Укупно за испоручену електричну енергију:							51.994,83

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 2.372$

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	157,7320	4.683,06
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.292	2,1770	11.520,68
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.923	0,7260	1.396,10
4	Реактивна енергија	kVarh	2.372	1,0480	2.485,86
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	165	2,0950	345,68
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					20.431,38

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	7.215	0,093	671,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	7.215	0,015	108,23
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					779,23

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	51.994,83
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	20.431,38
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	671,00
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	108,23
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	73.205,44
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	5.490,41
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	78.695,85
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	15.739,17
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	94.435,02

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969075
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474960
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029502370745
 ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 8
 МАЈАКОВСКОГ 8
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
10697967	01.01.2021	kWh	757,204	381,311	757,941	381,679	1		1	0	0,002	1		0,002
	01.01.2021	kVArh	299,421	149,46	299,771	149,636			0	0				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	1	0,06129	117,5802	7,206490	7,21
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,06129	117,5802	7,206490	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							7,21

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	157,7320	315,46
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1	2,1770	2,18
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	0,7260	0,00
4	Реактивна енергија	kVArh	0	1,0480	0,00
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	1	2,0950	2,10
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					319,74

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1	0,093	0,09
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1	0,015	0,02
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					0,11

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	7,21
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	319,74
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,09
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,02
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	327,06
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	24,53
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	351,59
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	70,32
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	421,91

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969072
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474979
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029502374571
 ТОРЛОТНА ПОДСТАНИЦА, МАЈАКОВСКОГ 10
 МАЈАКОВСКОГ 10
 18106 НИЅ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
10698378	01.01.2021	kWh	1.288,981	647,993	1.389,405	698,841	1		100	51	0,361	1		0,361
	01.01.2021	kVarh	367,586	184,801	395,456	199,217	1		28	14				

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	100	0,06129	117,5802	7,206490	720,65
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	51	0,06129	117,5802	7,206490	367,53
Укупно за испоручену електричну енергију:							1.088,18

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 50$

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	157,7320	315,46
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	100	2,1770	217,70
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	51	0,7260	37,03
4	Реактивна енергија	kVarh	42	1,0480	44,02
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					614,21

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	151	0,093	14,04
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	151	0,015	2,27
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					16,31

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.088,18
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	614,21
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	14,04
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,27
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.718,70
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	128,90
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.847,60
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	369,52
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	2.217,12

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969068
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474987
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3089102657192
 PODSTANICA-BOJLER
 MAJAKOVSKOG 12
 18106 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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	01.01.2021	kWh	283,74	142,67	347,31	175,01	1		64	32	0,136	1	0,136	
	01.01.2021	kVArh	292,51	149,17	303,81	154,95	1		11	6				

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	0,06129	117,5802	7,206490	461,22
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	32	0,06129	117,5802	7,206490	230,61
Укупно за испоручену електричну енергију:							691,83

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	157,7320	315,46
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	64	2,1770	139,33
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	32	0,7260	23,23
4	Реактивна енергија	kVArh	17	1,0480	17,82
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					495,84

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	96	0,093	8,93
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	96	0,015	1,44
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					10,37

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	691,83
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	495,84
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	8,93
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,44
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.198,04
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	89,85
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.287,89
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	257,58
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.545,47

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969064
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010474995
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 2
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3089102663753
 БОЈЛЕР
 МАЈАКОВСКОГ 14
 18106 НИШ-MEDIЈАНА

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 модел 97.**

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								
602251	01.01.2021	kWh	267,41	134,51	326,05	164,44	1		59	30	0,128	1		0,128
	01.01.2021	kVarh	93,49	47,39	114,38	58,23			21	11				

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	59	0,06129	117,5802	7,206490	425,18
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	30	0,06129	117,5802	7,206490	216,19
Укупно за испоручену електричну енергију:							641,37

3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 29$

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	157,7320	315,46
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	59	2,1770	128,44
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	30	0,7260	21,78
4	Реактивна енергија	kVarh	29	1,0480	30,39
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	3	2,0950	6,29
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					502,36

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	89	0,093	8,28
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	89	0,015	1,34
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					9,62

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	641,37
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	502,36
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	8,28
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,34
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.153,35
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	86,50
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.239,85
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	247,97
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	1.487,82

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969060
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Број места мерења: 4010475002
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 6,9
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 модел 97.**

Место мерења: 3082802602866
 ТОПЛОТНА ПОДСТАНИЦА, ЋЕДОМИРА КРСТИЋА 46
 ЋЕДОМИРА КРСТИЋА 46
 18106 ПАСИ ПОЛЈАНА

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	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	02.01.2021	kWh	12.113	3.894	12.113	4.319	1		0	425				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	0	0,06129	117,5802	7,206490	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	425	0,06129	117,5802	7,206490	3.062,76
Укупно за испоручену електричну енергију:							3.062,76

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	6,9	49,2910	340,11
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	3,1870	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	425	0,7970	338,73
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					678,84

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	425	0,093	39,53
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	425	0,015	6,38
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					45,91

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	3.062,76
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	678,84
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	39,53
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	6,38
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	3.787,51
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	284,06
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	4.071,57
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	814,31
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4.885,88

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969056
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010475010
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 11,04
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
5950343	04.01.2021	kWh	94.711	23.025	99.354	24.011	1		4.643	986				

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	4.643	0,06129	117,5802	7,206490	33.459,73
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	986	0,06129	117,5802	7,206490	7.105,60
Укупно за испоручену електричну енергију:							40.565,33

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	49,2910	544,17
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.643	3,1870	14.797,24
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	986	0,7970	785,84
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					16.127,25

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	5.629	0,093	523,50
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	5.629	0,015	84,44
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					607,94

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	40.565,33
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	16.127,25
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	523,50
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	84,44
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	57.300,52
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.297,54
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	61.598,06
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	12.319,61
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	73.917,67

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969052
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4010475029
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3029502315728
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,,-PODSTANICA
 HILANDARSKA 1
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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 снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
20780172154	04.01.2021	kWh	210.142	35.466	214.369	36.193	1		4.227	727				

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	4.227	0,06129	117,5802	7,206490	30.461,83
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	727	0,06129	117,5802	7,206490	5.239,12
Укупно за испоручену електричну енергију:							35.700,95

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,2910	850,27
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.227	3,1870	13.471,45
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	727	0,7970	579,42
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					14.901,14

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	4.954	0,093	460,72
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	4.954	0,015	74,31
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					535,03

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	35.700,95
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	14.901,14
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	460,72
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	74,31
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	51.137,12
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	3.835,28
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	54.972,40
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	10.994,48
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	65.966,88

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969048
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Број места мерења: 4010475037
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 17,25
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021
 Место мерења: 3029502042225
 ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTANICA
 SVETOZARA MARKOVIĆA 1
 18106 NIŠ

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
1679176	04.01.2021	kWh	76.414	34.992	76.414	36.369	1		0	1.377				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	0	0,06129	117,5802	7,206490	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.377	0,06129	117,5802	7,206490	9.923,34
Укупно за испоручену електричну енергију:							9.923,34

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	49,2910	850,27
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	3,1870	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.377	0,7970	1.097,47
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					1.947,74

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	1.377	0,093	128,06
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.377	0,015	20,66
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					148,72

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	9.923,34
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.947,74
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	128,06
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	20,66
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	12.019,80
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	901,49
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	12.921,29
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	2.584,26
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	15.505,55

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28969044
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Број места мерења: 4010475053
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 25
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 модел 97.**

Место мерења: 3082802313406
 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	01.01.2021	kWh	380,54	148,09	657,68	256,53	15		4.157	1.627	1,6	1		24
	01.01.2021	kVArh	121,81	21,21	207,09	33,14	15		1.279	179				

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	4.157	0,06129	117,5802	7,206490	29.957,38
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.627	0,06129	117,5802	7,206490	11.724,96
Укупно за испоручену електричну енергију:							41.682,34

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 1.901$

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	157,7320	3.943,30
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	4.157	2,1770	9.049,79
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.627	0,7260	1.181,20
4	Реактивна енергија	kVArh	1.458	1,0480	1.527,98
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	0	2,0950	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					15.702,27

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	5.784	0,093	537,91
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	5.784	0,015	86,76
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					624,67

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	41.682,34
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	15.702,27
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	537,91
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	86,76
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	58.009,28
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	4.350,70
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	62.359,98
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	12.472,00
9	Такса за јавни медијски сервис	255,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	75.086,98

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28959694
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4012322637
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 30
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

Место мерења: 3089003092839
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 модел 97.

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

18106 NIŠ-PANTELEJ, DRUGE PROLETERSKE BRIGADE 18

18108 NIŠ

1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења стање	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
32409	01.01.2021	kWh	508,6	181,08	807,8	274,87	20		5.984	1.876	1,25	1	25	
	01.01.2021	kVArh	159,68	30,82	272,29	47,73	20		2.252	338				

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	5.984	0,06129	117,5802	7,206490	43.123,64
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.876	0,06129	117,5802	7,206490	13.519,38
Укупно за испоручену електричну енергију:							56.643,02

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

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 2.584

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	30	157,7320	4.731,96
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	5.984	2,1770	13.027,17
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.876	0,7260	1.361,98
4	Реактивна енергија	kVArh	2.584	1,0480	2.708,03
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	6	2,0950	12,57
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					21.841,71

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	7.860	0,093	730,98
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	7.860	0,015	117,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					848,88

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	56.643,02
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	21.841,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	730,98
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	117,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	79.333,61
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	5.950,02
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	85.283,63
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	17.056,73
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	102.340,36

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28950523
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4012971783
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 45
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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								
022264	01.01.2021	kWh	16.527,5	3.721,76	17.067,07	3.817,9	20		10.791	1.923	1,74	1		34,8
	01.01.2021	kVArh	4.888,16	851,73	5.068,38	883,03			20	3.604				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	10.791	0,06129	117,5802	7,206490	77.765,23
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	1.923	0,06129	117,5802	7,206490	13.858,08
Укупно за испоручену електричну енергију:							91.623,31

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

 Реактивна енергија за $\cos\phi(0.95) = 4.179$

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	157,7320	7.097,94
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	10.791	2,1770	23.492,01
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.923	0,7260	1.396,10
4	Реактивна енергија	kVArh	4.179	1,0480	4.379,59
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	51	2,0950	106,85
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					36.472,49

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	12.714	0,093	1.182,40
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	12.714	0,015	190,71
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					1.373,11

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	91.623,31
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	36.472,49
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1.182,40
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	190,71
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	129.468,91
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	9.710,17
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	139.179,08
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	27.835,82
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	167.014,90

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28950519
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4012971791
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Потрошња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 4
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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								
022273	01.01.2021	kWh	1.717,37	315,48	1.781,69	324,36	20		1.286	178	0,14	1	2,8	
	01.01.2021	kVarh	2.717,98	533,19	2.819,49	548,18	20		2.030	300				

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	1.286	0,06129	117,5802	7,206490	9.267,55
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	178	0,06129	117,5802	7,206490	1.282,76
Укупно за испоручену електричну енергију:							10.550,31

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

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 481

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	157,7320	630,93
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.286	2,1770	2.799,62
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	178	0,7260	129,23
4	Реактивна енергија	kVarh	481	1,0480	504,09
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	1.849	2,0950	3.873,66
6	Прекомерна снага	kW	0	630,9300	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					7.937,53

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	1.464	0,093	136,15
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.464	0,015	21,96
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					158,11

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	10.550,31
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.937,53
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	136,15
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	21,96
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	18.645,95
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.398,45
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	20.044,40
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	4.008,88
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	24.053,28

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28920551
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021
 Број места мерења: 4015514952
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни
 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 43,47
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021
 Место мерења: 3089103354070
 STAMBENA ZAJEDNICA MAJAKOVSKOG 12A,14A - LAM 5 VOJLER
 MAJAKOVSKOG 14/A
 18101 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65
 позвати се на број 59-4010474812-2012 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 снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494349	04.01.2021	kWh	1.639	790	1.693	817	1		54	27				

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	0,06129	117,5802	7,206490	389,15
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	27	0,06129	117,5802	7,206490	194,58
Укупно за испоручену електричну енергију:							583,73

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	43,47	49,2910	2.142,68
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	54	3,1870	172,10
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	27	0,7970	21,52
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.336,30

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	81	0,093	7,53
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	81	0,015	1,22
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					8,75

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	583,73
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.336,30
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	7,53
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,22
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.928,78
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	219,66
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.148,44
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	629,69
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.778,13

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - ДЕЦЕМБАР 2020

Обрачун број: 28920546
 Место издавања: Београд
 Датум издавања: 15.01.2021
 Датум промета и акцизе: 01.01.2021
 Датум доспећа: 28.01.2021

Број места мерења: 4015514960
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-614872/9-19 01.01.20-
 Категорија: Широка потрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање
 Одобрена снага (kW): 43,47
 Период обрачуна: 02.12.2020 - 01.01.2021

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

Приликом уплате на текући рачун **845-484849-65**
 позвати се на број **59-4010474812-2012 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								
494844	04.01.2021	kWh	1.695	800	1.742	823	1		47	23				

2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	47	0,06129	117,5802	7,206490	338,71
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	23	0,06129	117,5802	7,206490	165,75
Укупно за испоручену електричну енергију:							504,46

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	43,47	49,2910	2.142,68
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	47	3,1870	149,79
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	23	0,7970	18,33
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					2.310,80

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	70	0,093	6,51
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	70	0,015	1,05
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					7,56

5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	504,46
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.310,80
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	6,51
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,05
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	2.822,82
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	211,71
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.034,53
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	606,91
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	3.641,44