

64809

**РАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Рачун број: 26182755  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

 ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 ЈБКС: 81711

 4010020867  
 ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3

 ЈКР "ГРАДСКА ТОПЛАНА" НИШ  
 Примљено: 16.10.2019  
 Орг. јод. С. Прилог  
 ч 5123А

 Орг. део: ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Аналитика: 4010474812  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Врста снабдевања: 31.12.18. Комерцијално снабдевање

 18105 NIŠ - Medijana  
 Реон: 0 ПАК: 0  
 Поштарина плаћена код поште 11200 Београд

 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019  
 Број појединачних обрачуна: 24

**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	254.229,08	183.612,05	3.297,22
2	4010474839	GRADSKA TOPLANA JUG	65.984,55	63.056,20	855,79
	4010474847	BLOKOVSKA KOTLARNICA	13.337,45	21.135,23	172,98
+	4010474855	GRADSKA TOPLANA SOMBORSKA	4.209,19	18.739,85	54,59
5	4010474863	GRADSKA TOPLANA	4.589,23	10.285,85	59,52
6	4010474871	GRADSKA TOPLANA	4.302,40	9.755,59	55,80
7	4010474898	JP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA	860,48	7.009,25	11,16
8	4010474936	JKP GRADSKA TOPLANA	1.857,21	1.293,30	24,09
9	4010474944	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	946,53	1.164,71	12,28
10	4010474952	KOTLARNICA -L.STENA	853,31	4.711,27	11,07
11	4010474960	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 8	939,36	580,36	12,18
12	4010474979	TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10	953,70	606,41	12,37
13	4010474987	PODSTANICA-BOJLER	953,70	868,03	12,37
14	4010474995	BOJLER	179,27	350,28	2,33
15	4010475002	TOPLOTNA PODSTANICA, ĆEDOMIRA KRSTIĆA 46	0,00	320,95	0,00
16	4010475010	JKP „GRADSKA TOPLANA,, -PODSTANICA	21,51	518,22	0,28
17	4010475029	JKP „GRADSKA TOPLANA,, -PODSTANICA	100,39	836,89	1,30
18	4010475037	JKP „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTANICA	129,07	816,48	1,67
19	4010475053	GRADSKA TOPLANA NIŠ	215,12	3.046,94	2,79
20	4012322637	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	1.147,30	9.670,69	14,88
21	4012971783	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	1.154,48	7.114,03	14,97
22	4012971791	GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA	186,44	747,99	2,42
23	4015514952	STAMBENA ZAJEDNICA LAM 5 BOJLER	365,70	2.141,98	4,74
	4015514960	STAMBENA ZAJEDNICA LAM 6 BOJLER	487,61	2.181,20	6,32
		Укупно:	358.003,08	350.563,75	4.643,12

**2. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗБИРНОГ РАЧУНА**

Испоручена електрична енергија	1	358.003,08
Одобрени попуст (Рабат %)	2=1*0	0,00
Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3	350.563,75
Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4	4.643,12
Накнада за унапређење енергетске ефикасности	5	748,94
Основица за обрачун акције	6=1+2+3+4+5	713.958,89
Износ обрачунате акције (стопа 7,5%)	7=6*0.075	53.546,92
Ослобођен плаћања акције у складу са чланом 40љ став 1. Закона о акцизама	8	0,00
Основица за ПДВ	9=6+7+8	767.505,81
Порез на додату вредност 20%	10=9*0.20	153.501,15
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	1.320,00
Аванс - основица	13	0,00
Аванс - ПДВ	14=13*0.20	0,00
Укупна основица	15=9-13	767.505,81
Укупан ПДВ	16=10+11-14	153.501,15
УКУПНО ЗА УПЛАТУ	17=15+16+12	922.326,96

КОНТРОЛИСАНО ИСПРАВНОСТ

ОДОБРАВА ИСПЛАТУ ДИМ = 922.326,96

ДИРЕКТОР



**ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА  
СРБИЈЕ**

**ЈП ЕПС Београд**  
11000 Београд, ул.Балканска 13

ПИБ: 103920327  
Матични број: 20053658



Рачун је пуноважан без печата и потписа.

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

Приговор у вези са рачуном можете поднети лицу за контакт које је наведено у уговору или на адресу Макензијева 37 - II спрат, 11000 Београд.

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

**Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.**

Идентификациона ознака одговорног лица: 00022



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162588  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4010474820  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Платица~~ **Платица на средњем напону**

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 1.600  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

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

18105 Niš - Medijana

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максипр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
26506	01.10.2019	kWh	2.299,807	577,183	2.309,277	579,531	3000		28.410	7.044	0,258	1		774
	01.10.2019	kVarh	451,863	116,883	454,146	118,198	3000		6.849	3.945				

**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	28.410	0.06102	117,5135	7,170674	203.718,85
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	7.044	0.06102	117,5135	7,170674	50.510,23
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>254.229,08</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 11.654$

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	93.0270	148.843,20
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	28.410	0.9710	27.586,11
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	7.044	0.3240	2.282,26
4	Реактивна енергија	kVarh	10.794	0.4540	4.900,48
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	0.9070	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	372,1100	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>183.612,05</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	35.454	0.093	3.297,22
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	35.454	0.015	531,81
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>3.829,03</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија				254.229,08
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије				183.612,05
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије				3.297,22
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности				531,81
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)				441.670,16
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)				33.125,26
7	Основица за ПДВ (7=5+6)				474.795,42
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)				94.959,08
9	Такса за јавни медијски сервис				0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)				<b>569.754,50</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162584  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019  
Број места мерења: 4010474839  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: ~~А1~~ ~~А2~~ ~~А3~~ ~~А4~~ ~~А5~~ ~~А6~~ ~~А7~~ ~~А8~~ ~~А9~~ ~~А10~~ ~~А11~~ ~~А12~~ ~~А13~~ ~~А14~~ ~~А15~~ ~~А16~~ ~~А17~~ ~~А18~~ ~~А19~~ ~~А20~~ ~~А21~~ ~~А22~~ ~~А23~~ ~~А24~~ ~~А25~~ ~~А26~~ ~~А27~~ ~~А28~~ ~~А29~~ ~~А30~~ ~~А31~~ ~~А32~~ ~~А33~~ ~~А34~~ ~~А35~~ ~~А36~~ ~~А37~~ ~~А38~~ ~~А39~~ ~~А40~~ ~~А41~~ ~~А42~~ ~~А43~~ ~~А44~~ ~~А45~~ ~~А46~~ ~~А47~~ ~~А48~~ ~~А49~~ ~~А50~~ ~~А51~~ ~~А52~~ ~~А53~~ ~~А54~~ ~~А55~~ ~~А56~~ ~~А57~~ ~~А58~~ ~~А59~~ ~~А60~~ ~~А61~~ ~~А62~~ ~~А63~~ ~~А64~~ ~~А65~~ ~~А66~~ ~~А67~~ ~~А68~~ ~~А69~~ ~~А70~~ ~~А71~~ ~~А72~~ ~~А73~~ ~~А74~~ ~~А75~~ ~~А76~~ ~~А77~~ ~~А78~~ ~~А79~~ ~~А80~~ ~~А81~~ ~~А82~~ ~~А83~~ ~~А84~~ ~~А85~~ ~~А86~~ ~~А87~~ ~~А88~~ ~~А89~~ ~~А90~~ ~~А91~~ ~~А92~~ ~~А93~~ ~~А94~~ ~~А95~~ ~~А96~~ ~~А97~~ ~~А98~~ ~~А99~~ ~~А100~~ ~~А101~~ ~~А102~~ ~~А103~~ ~~А104~~ ~~А105~~ ~~А106~~ ~~А107~~ ~~А108~~ ~~А109~~ ~~А110~~ ~~А111~~ ~~А112~~ ~~А113~~ ~~А114~~ ~~А115~~ ~~А116~~ ~~А117~~ ~~А118~~ ~~А119~~ ~~А120~~ ~~А121~~ ~~А122~~ ~~А123~~ ~~А124~~ ~~А125~~ ~~А126~~ ~~А127~~ ~~А128~~ ~~А129~~ ~~А130~~ ~~А131~~ ~~А132~~ ~~А133~~ ~~А134~~ ~~А135~~ ~~А136~~ ~~А137~~ ~~А138~~ ~~А139~~ ~~А140~~ ~~А141~~ ~~А142~~ ~~А143~~ ~~А144~~ ~~А145~~ ~~А146~~ ~~А147~~ ~~А148~~ ~~А149~~ ~~А150~~ ~~А151~~ ~~А152~~ ~~А153~~ ~~А154~~ ~~А155~~ ~~А156~~ ~~А157~~ ~~А158~~ ~~А159~~ ~~А160~~ ~~А161~~ ~~А162~~ ~~А163~~ ~~А164~~ ~~А165~~ ~~А166~~ ~~А167~~ ~~А168~~ ~~А169~~ ~~А170~~ ~~А171~~ ~~А172~~ ~~А173~~ ~~А174~~ ~~А175~~ ~~А176~~ ~~А177~~ ~~А178~~ ~~А179~~ ~~А180~~ ~~А181~~ ~~А182~~ ~~А183~~ ~~А184~~ ~~А185~~ ~~А186~~ ~~А187~~ ~~А188~~ ~~А189~~ ~~А190~~ ~~А191~~ ~~А192~~ ~~А193~~ ~~А194~~ ~~А195~~ ~~А196~~ ~~А197~~ ~~А198~~ ~~А199~~ ~~А200~~ ~~А201~~ ~~А202~~ ~~А203~~ ~~А204~~ ~~А205~~ ~~А206~~ ~~А207~~ ~~А208~~ ~~А209~~ ~~А210~~ ~~А211~~ ~~А212~~ ~~А213~~ ~~А214~~ ~~А215~~ ~~А216~~ ~~А217~~ ~~А218~~ ~~А219~~ ~~А220~~ ~~А221~~ ~~А222~~ ~~А223~~ ~~А224~~ ~~А225~~ ~~А226~~ ~~А227~~ ~~А228~~ ~~А229~~ ~~А230~~ ~~А231~~ ~~А232~~ ~~А233~~ ~~А234~~ ~~А235~~ ~~А236~~ ~~А237~~ ~~А238~~ ~~А239~~ ~~А240~~ ~~А241~~ ~~А242~~ ~~А243~~ ~~А244~~ ~~А245~~ ~~А246~~ ~~А247~~ ~~А248~~ ~~А249~~ ~~А250~~ ~~А251~~ ~~А252~~ ~~А253~~ ~~А254~~ ~~А255~~ ~~А256~~ ~~А257~~ ~~А258~~ ~~А259~~ ~~А260~~ ~~А261~~ ~~А262~~ ~~А263~~ ~~А264~~ ~~А265~~ ~~А266~~ ~~А267~~ ~~А268~~ ~~А269~~ ~~А270~~ ~~А271~~ ~~А272~~ ~~А273~~ ~~А274~~ ~~А275~~ ~~А276~~ ~~А277~~ ~~А278~~ ~~А279~~ ~~А280~~ ~~А281~~ ~~А282~~ ~~А283~~ ~~А284~~ ~~А285~~ ~~А286~~ ~~А287~~ ~~А288~~ ~~А289~~ ~~А290~~ ~~А291~~ ~~А292~~ ~~А293~~ ~~А294~~ ~~А295~~ ~~А296~~ ~~А297~~ ~~А298~~ ~~А299~~ ~~А300~~ ~~А301~~ ~~А302~~ ~~А303~~ ~~А304~~ ~~А305~~ ~~А306~~ ~~А307~~ ~~А308~~ ~~А309~~ ~~А310~~ ~~А311~~ ~~А312~~ ~~А313~~ ~~А314~~ ~~А315~~ ~~А316~~ ~~А317~~ ~~А318~~ ~~А319~~ ~~А320~~ ~~А321~~ ~~А322~~ ~~А323~~ ~~А324~~ ~~А325~~ ~~А326~~ ~~А327~~ ~~А328~~ ~~А329~~ ~~А330~~ ~~А331~~ ~~А332~~ ~~А333~~ ~~А334~~ ~~А335~~ ~~А336~~ ~~А337~~ ~~А338~~ ~~А339~~ ~~А340~~ ~~А341~~ ~~А342~~ ~~А343~~ ~~А344~~ ~~А345~~ ~~А346~~ ~~А347~~ ~~А348~~ ~~А349~~ ~~А350~~ ~~А351~~ ~~А352~~ ~~А353~~ ~~А354~~ ~~А355~~ ~~А356~~ ~~А357~~ ~~А358~~ ~~А359~~ ~~А360~~ ~~А361~~ ~~А362~~ ~~А363~~ ~~А364~~ ~~А365~~ ~~А366~~ ~~А367~~ ~~А368~~ ~~А369~~ ~~А370~~ ~~А371~~ ~~А372~~ ~~А373~~ ~~А374~~ ~~А375~~ ~~А376~~ ~~А377~~ ~~А378~~ ~~А379~~ ~~А380~~ ~~А381~~ ~~А382~~ ~~А383~~ ~~А384~~ ~~А385~~ ~~А386~~ ~~А387~~ ~~А388~~ ~~А389~~ ~~А390~~ ~~А391~~ ~~А392~~ ~~А393~~ ~~А394~~ ~~А395~~ ~~А396~~ ~~А397~~ ~~А398~~ ~~А399~~ ~~А400~~ ~~А401~~ ~~А402~~ ~~А403~~ ~~А404~~ ~~А405~~ ~~А406~~ ~~А407~~ ~~А408~~ ~~А409~~ ~~А410~~ ~~А411~~ ~~А412~~ ~~А413~~ ~~А414~~ ~~А415~~ ~~А416~~ ~~А417~~ ~~А418~~ ~~А419~~ ~~А420~~ ~~А421~~ ~~А422~~ ~~А423~~ ~~А424~~ ~~А425~~ ~~А426~~ ~~А427~~ ~~А428~~ ~~А429~~ ~~А430~~ ~~А431~~ ~~А432~~ ~~А433~~ ~~А434~~ ~~А435~~ ~~А436~~ ~~А437~~ ~~А438~~ ~~А439~~ ~~А440~~ ~~А441~~ ~~А442~~ ~~А443~~ ~~А444~~ ~~А445~~ ~~А446~~ ~~А447~~ ~~А448~~ ~~А449~~ ~~А450~~ ~~А451~~ ~~А452~~ ~~А453~~ ~~А454~~ ~~А455~~ ~~А456~~ ~~А457~~ ~~А458~~ ~~А459~~ ~~А460~~ ~~А461~~ ~~А462~~ ~~А463~~ ~~А464~~ ~~А465~~ ~~А466~~ ~~А467~~ ~~А468~~ ~~А469~~ ~~А470~~ ~~А471~~ ~~А472~~ ~~А473~~ ~~А474~~ ~~А475~~ ~~А476~~ ~~А477~~ ~~А478~~ ~~А479~~ ~~А480~~ ~~А481~~ ~~А482~~ ~~А483~~ ~~А484~~ ~~А485~~ ~~А486~~ ~~А487~~ ~~А488~~ ~~А489~~ ~~А490~~ ~~А491~~ ~~А492~~ ~~А493~~ ~~А494~~ ~~А495~~ ~~А496~~ ~~А497~~ ~~А498~~ ~~А499~~ ~~А500~~ ~~А501~~ ~~А502~~ ~~А503~~ ~~А504~~ ~~А505~~ ~~А506~~ ~~А507~~ ~~А508~~ ~~А509~~ ~~А510~~ ~~А511~~ ~~А512~~ ~~А513~~ ~~А514~~ ~~А515~~ ~~А516~~ ~~А517~~ ~~А518~~ ~~А519~~ ~~А520~~ ~~А521~~ ~~А522~~ ~~А523~~ ~~А524~~ ~~А525~~ ~~А526~~ ~~А527~~ ~~А528~~ ~~А529~~ ~~А530~~ ~~А531~~ ~~А532~~ ~~А533~~ ~~А534~~ ~~А535~~ ~~А536~~ ~~А537~~ ~~А538~~ ~~А539~~ ~~А540~~ ~~А541~~ ~~А542~~ ~~А543~~ ~~А544~~ ~~А545~~ ~~А546~~ ~~А547~~ ~~А548~~ ~~А549~~ ~~А550~~ ~~А551~~ ~~А552~~ ~~А553~~ ~~А554~~ ~~А555~~ ~~А556~~ ~~А557~~ ~~А558~~ ~~А559~~ ~~А560~~ ~~А561~~ ~~А562~~ ~~А563~~ ~~А564~~ ~~А565~~ ~~А566~~ ~~А567~~ ~~А568~~ ~~А569~~ ~~А570~~ ~~А571~~ ~~А572~~ ~~А573~~ ~~А574~~ ~~А575~~ ~~А576~~ ~~А577~~ ~~А578~~ ~~А579~~ ~~А580~~ ~~А581~~ ~~А582~~ ~~А583~~ ~~А584~~ ~~А585~~ ~~А586~~ ~~А587~~ ~~А588~~ ~~А589~~ ~~А590~~ ~~А591~~ ~~А592~~ ~~А593~~ ~~А594~~ ~~А595~~ ~~А596~~ ~~А597~~ ~~А598~~ ~~А599~~ ~~А600~~ ~~А601~~ ~~А602~~ ~~А603~~ ~~А604~~ ~~А605~~ ~~А606~~ ~~А607~~ ~~А608~~ ~~А609~~ ~~А610~~ ~~А611~~ ~~А612~~ ~~А613~~ ~~А614~~ ~~А615~~ ~~А616~~ ~~А617~~ ~~А618~~ ~~А619~~ ~~А620~~ ~~А621~~ ~~А622~~ ~~А623~~ ~~А624~~ ~~А625~~ ~~А626~~ ~~А627~~ ~~А628~~ ~~А629~~ ~~А630~~ ~~А631~~ ~~А632~~ ~~А633~~ ~~А634~~ ~~А635~~ ~~А636~~ ~~А637~~ ~~А638~~ ~~А639~~ ~~А640~~ ~~А641~~ ~~А642~~ ~~А643~~ ~~А644~~ ~~А645~~ ~~А646~~ ~~А647~~ ~~А648~~ ~~А649~~ ~~А650~~ ~~А651~~ ~~А652~~ ~~А653~~ ~~А654~~ ~~А655~~ ~~А656~~ ~~А657~~ ~~А658~~ ~~А659~~ ~~А660~~ ~~А661~~ ~~А662~~ ~~А663~~ ~~А664~~ ~~А665~~ ~~А666~~ ~~А667~~ ~~А668~~ ~~А669~~ ~~А670~~ ~~А671~~ ~~А672~~ ~~А673~~ ~~А674~~ ~~А675~~ ~~А676~~ ~~А677~~ ~~А678~~ ~~А679~~ ~~А680~~ ~~А681~~ ~~А682~~ ~~А683~~ ~~А684~~ ~~А685~~ ~~А686~~ ~~А687~~ ~~А688~~ ~~А689~~ ~~А690~~ ~~А691~~ ~~А692~~ ~~А693~~ ~~А694~~ ~~А695~~ ~~А696~~ ~~А697~~ ~~А698~~ ~~А699~~ ~~А700~~ ~~А701~~ ~~А702~~ ~~А703~~ ~~А704~~ ~~А705~~ ~~А706~~ ~~А707~~ ~~А708~~ ~~А709~~ ~~А710~~ ~~А711~~ ~~А712~~ ~~А713~~ ~~А714~~ ~~А715~~ ~~А716~~ ~~А717~~ ~~А718~~ ~~А719~~ ~~А720~~ ~~А721~~ ~~А722~~ ~~А723~~ ~~А724~~ ~~А725~~ ~~А726~~ ~~А727~~ ~~А728~~ ~~А729~~ ~~А730~~ ~~А731~~ ~~А732~~ ~~А733~~ ~~А734~~ ~~А735~~ ~~А736~~ ~~А737~~ ~~А738~~ ~~А739~~ ~~А740~~ ~~А741~~ ~~А742~~ ~~А743~~ ~~А744~~ ~~А745~~ ~~А746~~ ~~А747~~ ~~А748~~ ~~А749~~ ~~А750~~ ~~А751~~ ~~А752~~ ~~А753~~ ~~А754~~ ~~А755~~ ~~А756~~ ~~А757~~ ~~А758~~ ~~А759~~ ~~А760~~ ~~А761~~ ~~А762~~ ~~А763~~ ~~А764~~ ~~А765~~ ~~А766~~ ~~А767~~ ~~А768~~ ~~А769~~ ~~А770~~ ~~А771~~ ~~А772~~ ~~А773~~ ~~А774~~ ~~А775~~ ~~А776~~ ~~А777~~ ~~А778~~ ~~А779~~ ~~А780~~ ~~А781~~ ~~А782~~ ~~А783~~ ~~А784~~ ~~А785~~ ~~А786~~ ~~А787~~ ~~А788~~ ~~А789~~ ~~А790~~ ~~А791~~ ~~А792~~ ~~А793~~ ~~А794~~ ~~А795~~ ~~А796~~ ~~А797~~ ~~А798~~ ~~А799~~ ~~А800~~ ~~А801~~ ~~А802~~ ~~А803~~ ~~А804~~ ~~А805~~ ~~А806~~ ~~А807~~ ~~А808~~ ~~А809~~ ~~А810~~ ~~А811~~ ~~А812~~ ~~А813~~ ~~А814~~ ~~А815~~ ~~А816~~ ~~А817~~ ~~А818~~ ~~А819~~ ~~А820~~ ~~А821~~ ~~А822~~ ~~А823~~ ~~А824~~ ~~А825~~ ~~А826~~ ~~А827~~ ~~А828~~ ~~А829~~ ~~А830~~ ~~А831~~ ~~А832~~ ~~А833~~ ~~А834~~ ~~А835~~ ~~А836~~ ~~А837~~ ~~А838~~ ~~А839~~ ~~А840~~ ~~А841~~ ~~А842~~ ~~А843~~ ~~А844~~ ~~А845~~ ~~А846~~ ~~А847~~ ~~А848~~ ~~А849~~ ~~А850~~ ~~А851~~ ~~А852~~ ~~А853~~ ~~А854~~ ~~А855~~ ~~А856~~ ~~А857~~ ~~А858~~ ~~А859~~ ~~А860~~ ~~А861~~ ~~А862~~ ~~А863~~ ~~А864~~ ~~А865~~ ~~А866~~ ~~А867~~ ~~А868~~ ~~А869~~ ~~А870~~ ~~А871~~ ~~А872~~ ~~А873~~ ~~А874~~ ~~А875~~ ~~А876~~ ~~А877~~ ~~А878~~ ~~А879~~ ~~А880~~ ~~А881~~ ~~А882~~ ~~А883~~ ~~А884~~ ~~А885~~ ~~А886~~ ~~А887~~ ~~А888~~ ~~А889~~ ~~А890~~ ~~А891~~ ~~А892~~ ~~А893~~ ~~А894~~ ~~А895~~ ~~А896~~ ~~А897~~ ~~А898~~ ~~А899~~ ~~А900~~ ~~А901~~ ~~А902~~ ~~А903~~ ~~А904~~ ~~А905~~ ~~А906~~ ~~А907~~ ~~А908~~ ~~А909~~ ~~А910~~ ~~А911~~ ~~А912~~ ~~А913~~ ~~А914~~ ~~А915~~ ~~А916~~ ~~А917~~ ~~А918~~ ~~А919~~ ~~А920~~ ~~А921~~ ~~А922~~ ~~А923~~ ~~А924~~ ~~А925~~ ~~А926~~ ~~А927~~ ~~А928~~ ~~А929~~ ~~А930~~ ~~А931~~ ~~А932~~ ~~А933~~ ~~А934~~ ~~А935~~ ~~А936~~ ~~А937~~ ~~А938~~ ~~А939~~ ~~А940~~ ~~А941~~ ~~А942~~ ~~А943~~ ~~А944~~ ~~А945~~ ~~А946~~ ~~А947~~ ~~А948~~ ~~А949~~ ~~А950~~ ~~А951~~ ~~А952~~ ~~А953~~ ~~А954~~ ~~А955~~ ~~А956~~ ~~А957~~ ~~А958~~ ~~А959~~ ~~А960~~ ~~А961~~ ~~А962~~ ~~А963~~ ~~А964~~ ~~А965~~ ~~А966~~ ~~А967~~ ~~А968~~ ~~А969~~ ~~А970~~ ~~А971~~ ~~А972~~ ~~А973~~ ~~А974~~ ~~А975~~ ~~А976~~ ~~А977~~ ~~А978~~ ~~А979~~ ~~А980~~ ~~А981~~ ~~А982~~ ~~А983~~ ~~А984~~ ~~А985~~ ~~А986~~ ~~А987~~ ~~А988~~ ~~А989~~ ~~А990~~ ~~А991~~ ~~А992~~ ~~А993~~ ~~А994~~ ~~А995~~ ~~А996~~ ~~А997~~ ~~А998~~ ~~А999~~ ~~А1000~~ ~~А1001~~ ~~А1002~~ ~~А1003~~ ~~А1004~~ ~~А1005~~ ~~А1006~~ ~~А1007~~ ~~А1008~~ ~~А1009~~ ~~А1010~~ ~~А1011~~ ~~А1012~~ ~~А1013~~ ~~А1014~~ ~~А1015~~ ~~А1016~~ ~~А1017~~ ~~А1018~~ ~~А1019~~ ~~А1020~~ ~~А1021~~ ~~А1022~~ ~~А1023~~ ~~А1024~~ ~~А1025~~ ~~А1026~~ ~~А1027~~ ~~А1028~~ ~~А1029~~ ~~А1030~~ ~~А1031~~ ~~А1032~~ ~~А1033~~ ~~А1034~~ ~~А1035~~ ~~А1036~~ ~~А1037~~ ~~А1038~~ ~~А1039~~ ~~А1040~~ ~~А1041~~ ~~А1042~~ ~~А1043~~ ~~А1044~~ ~~А1045~~ ~~А1046~~ ~~А1047~~ ~~А1048~~ ~~А1049~~ ~~А1050~~ ~~А1051~~ ~~А1052~~ ~~А1053~~ ~~А1054~~ ~~А1055~~ ~~А1056~~ ~~А1057~~ ~~А1058~~ ~~А1059~~ ~~А1060~~ ~~А1061~~ ~~А1062~~ ~~А1063~~ ~~А1064~~ ~~А1065~~ ~~А1066~~ ~~А1067~~ ~~А1068~~ ~~А1069~~ ~~А1070~~ ~~А1071~~ ~~А1072~~ ~~А1073~~ ~~А1074~~ ~~А1075~~ ~~А1076~~ ~~А1077~~ ~~А1078~~ ~~А1079~~ ~~А1080~~ ~~А1081~~ ~~А1082~~ ~~А1083~~ ~~А1084~~ ~~А1085~~ ~~А1086~~ ~~А1087~~ ~~А1088~~ ~~А1089~~ ~~А1090~~ ~~А1091~~ ~~А1092~~ ~~А1093~~ ~~А1094~~ ~~А1095~~ ~~А1096~~ ~~А1097~~ ~~А1098~~ ~~А1099~~ ~~А1100~~ ~~А1101~~ ~~А1102~~ ~~А1103~~ ~~А1104~~ ~~А1105~~ ~~А1106~~ ~~А1107~~ ~~А1108~~ ~~А1109~~ ~~А1110~~ ~~А1111~~ ~~А1112~~ ~~А1113~~ ~~А1114~~ ~~А1115~~ ~~А1116~~ ~~А1117~~ ~~А1118~~ ~~А1119~~ ~~А1120~~ ~~А1121~~ ~~А1122~~ ~~А1123~~ ~~А1124~~ ~~А1125~~ ~~А1126~~ ~~А1127~~ ~~А1128~~ ~~А1129~~ ~~А1130~~ ~~А1131~~ ~~А1132~~ ~~А1133~~ ~~А1134~~ ~~А1135~~ ~~А1136~~ ~~А1137~~ ~~А1138~~ ~~А1139~~ ~~А1140~~ ~~А1141~~ ~~А1142~~ ~~А1143~~ ~~А1144~~ ~~А1145~~ ~~А1146~~ ~~А1147~~ ~~А1148~~ ~~А1149~~ ~~А1150~~ ~~А1151~~ ~~А1152~~ ~~А1153~~ ~~А1154~~ ~~А1155~~ ~~А1156~~ ~~А1157~~ ~~А1158~~ ~~А1159~~ ~~А1160~~ ~~А1161~~ ~~А1162~~ ~~А1163~~ ~~А1164~~ ~~А1165~~ ~~А1166~~ ~~А1167~~ ~~А1168~~ ~~А1169~~ ~~А1170~~ ~~А1171~~ ~~А1172~~ ~~А1173~~ ~~А1174~~ ~~А1175~~ ~~А1176~~ ~~А1177~~ ~~А1178~~ ~~А1179~~ ~~А1180~~ ~~А1181~~



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162580  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010474847  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Потрошња на ниском напону

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 120  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3029502366802  
BLOKOVSKA KOTLARNICА  
МАЈАКОВСКОГ 9999  
18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. својена	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. својена снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
31214	01.10.2019	kWh	170	55	191	65	60	1.260	600	0,492	1		29,52	
	01.10.2019	kVarh	18,81	4,45	19	4,45	60							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	Активна електрична енергија у BT	kWh	1.260	0,06102	117,5135	7,170674	9.035,05
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	600	0,06102	117,5135	7,170674	4.302,40
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>13.337,45</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за cosΦ(0.95) = 611

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Одобрена снага	kW	120	148,8440	17.861,28
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1.260	2,2330	2.813,58
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	600	0,7440	446,40
4	Реактивна енергија	kVarh	11	1,2700	13,97
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,5400	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>21.135,23</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	1.860	0,093	172,98
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	1.860	0,015	27,90
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>200,88</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	13.337,45
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	21.135,23
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	172,98
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	27,90
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	34.673,56
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	2.600,52
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	37.274,08
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	7.454,82
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>44.728,90</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162576  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019  
Број места мерења: 4010474855  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Република на ниском напону

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 115  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

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

18105 Niš - Medijana

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
50001966	01.10.2019	kWh	1.587,481	375,228	1.593,053	376,987	80		446	141	0,074	1		5,92
	01.10.2019	kVArh	546,451	115,952	549,064	117,115	80		209	93				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	446	0,06102	117,5135	7,170674	3.198,12
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	141	0,06102	117,5135	7,170674	1.011,07
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>4.209,19</b>

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

Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 193$

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Одобрена снага	kW	115	148,8440	17.117,06
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	446	2,2330	995,92
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	141	0,7440	104,90
4	Реактивна енергија	kVArh	193	1,2700	245,11
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	109	2,5400	276,86
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>18.739,85</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	587	0,093	54,59
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	587	0,015	8,81
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>63,40</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија				
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије				4.209,19
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије				18.739,85
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности				54,59
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)				8,81
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)				23.012,44
7	Основица за ПДВ (7=5+6)				1.725,93
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)				24.738,37
9	Такса за јавни медијски сервис				4.947,67
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)				220,00
					<b>29.906,04</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162571  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

Број места мерења: 4010474863  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Потрошња на ниском напону~~

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 58  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 ЈКП GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blagoja Parovića 3

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

18105 Niš - Medijana

*004*

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

i 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								
255707	01.10.2019	kWh	5.049	1.785	5.063	1.787	40		560	80	0,661	1		26,44
	01.10.2019	kVArh	1.600	345	1.604	347			160	80				

**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	560	0,06102	117,5135	7,170674	4.015,58
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	80	0,06102	117,5135	7,170674	573,65
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>4.589,23</b>

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

Реактивна енергија за cosφ(0.95) = 210

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	58	148,8440	8.632,95
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	560	2,2330	1.250,48
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	80	0,7440	59,52
4	Реактивна енергија	kVArh	210	1,2700	266,70
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	30	2,5400	76,20
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>10.285,85</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	640	0,093	59,52
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	640	0,015	9,60
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>69,12</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	4.589,23
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	10.285,85
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	59,52
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	9,60
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	14.944,20
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	1.120,82
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	16.065,02
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	3.213,00
9	Такса за јавни медијски сервис	220,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>19.498,02</b>





**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162563  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

Број места мерења: 4010474898  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Платиња~~ Платиња на ниском напону

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 45  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

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

Место мерења: 3029502087750  
 ЈР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-ARDIJA  
 МАТЕЈЕВАЌКИ ПУТ ВВ  
 18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

021

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
255801	01.10.2019	kWh	5.162	1.758	5.168	1.758	20		120	0	1,333	1		26,66
	01.10.2019	kVarh	1.809	328	1.811	329	20		40	20				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	80	0,06102	117,5135	7,170674	573,65
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	40	0,06102	117,5135	7,170674	286,83
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>860,48</b>

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

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	45	148,8440	6.697,98
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	80	2,2330	178,64
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	40	0,7440	29,76
4	Реактивна енергија	kVarh	39	1,2700	49,53
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	21	2,5400	53,34
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>7.009,25</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	120	0,093	11,16
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	120	0,015	1,80
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>12,96</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	860,48
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.009,25
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	11,16
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,80
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	7.882,69
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	591,20
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	8.473,89
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.694,78
9	Такса за јавни медијски сервис	220,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>10.388,67</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162559  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

Број места мерења: 4010474936  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: Вишепотрошња - Двотарифни

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 11,04  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3089102526179  
 ЈКР GRADSKA TOPLANA  
 STOJANA ANDRIĆA 4  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

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

18105 Niš - Medijana

026

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

уј бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максим.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
180095	02.10.2019	kWh	66.465	15.974	66.710	15.988	1		245	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	245	0,06102	117,5135	7,170674	1.756,82
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	14	0,06102	117,5135	7,170674	100,39
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.857,21</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	46,5140	513,51
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	245	3,1380	768,81
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	14	0,7840	10,98
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.293,30</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	259	0,093	24,09
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	259	0,015	3,89
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>27,98</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.857,21
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.293,30
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	24,09
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	3,89
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	3.178,49
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	238,39
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3.416,88
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	683,38
9	Такса за јавни медијски сервис	220,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>4.320,26</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162555  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4010474944  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Вифекс~~ потрошња-Једнотарифни

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 17,25  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019  
 Место мерења: 3029500010881  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA  
 ĐORĐA JOŠIĆA 3  
 18106 NIŠ

ПИБ: 100619162  
 МБ: 07216009  
 4010020867  
 JKP GRADSKA TOPLANA NIŠ  
 Blažoja Parovića 3

18105 Niš - Medijana

016

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

уј бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
2663302	01.10.2019	kWh	82.347	30	82.479	30	1		132	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	132	0.06102	117,5135	7,170674	946,53
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0.06102	117,5135	7,170674	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>946,53</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	46,5140	802,37
	Јединствена дневна тарифа за активну енергију	kWh	132	2,7450	362,34
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>1.164,71</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	132	0,093	12,28
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	132	0,015	1,98
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>14,26</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	946,53
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	1.164,71
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12,28
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,98
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	2.125,50
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	159,41
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.284,91
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	456,98
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.741,89</b>



## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019

Обрачун број: 26162551  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акције: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010474952  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Репродукција на ниском напону

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 29,69  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3029500210694

КОТЛАРНИЦА -L.STENA

295 : NIŠ : 103 : BUBANJSKI HEROJA : 9 : : :  
18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

023

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

j 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
00263506	01.10.2019	kWh	50.581,86	18.792,36	50.688,08	18.805,78	1		106	13	7,44	1		7,44
	01.10.2019	kVarh	11.994,77	2.925,62	12.019,7	2.936,6			25	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 BT	kWh	106	0,06102	117,5135	7,170674	760,09
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	13	0,06102	117,5135	7,170674	93,22
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>853,31</b>

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

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	29,69	148,8440	4.419,18
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	106	2,2330	236,70
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	13	0,7440	9,67
4	Реактивна енергија	kVarh	36	1,2700	45,72
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,5400	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>4.711,27</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	119	0,093	11,07
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	119	0,015	1,79
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>12,86</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	853,31
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	4.711,27
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	11,07
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,79
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	5.577,44
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	418,31
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	5.995,75
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	1.199,15
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>7.194,90</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Обрачун број: 26162547  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

 Број места мерења: 4010474960  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Високо~~ на ниском напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

 Место мерења: 3029502370745  
 TOPLOTNA PODSTANICA, МАЈАКОВСКОГ 8  
 МАЈАКОВСКОГ 8  
 18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

003

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум читавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
85965	01.10.2019	kWh	83.847	44.029	83.933	44.074	1		86	45	0,2			0,2
	01.10.2019	kVarh	6.476	2.752	6.505	2.767	1		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 BT	kWh	86	0.06102	117,5135	7,170674	616,68
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	45	0.06102	117,5135	7,170674	322,68
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>939,36</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 43$ 

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	148,8440	297,69
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	86	2,2330	192,04
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	45	0,7440	33,48
4	Реактивна енергија	kVarh	43	1,2700	54,61
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	1	2,5400	2,54
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>580,36</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	131	0,093	12,18
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	131	0,015	1,97
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>14,15</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	939,36
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	580,36
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12,18
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,97
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.533,87
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	115,04
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.648,91
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	329,78
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.978,69</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Обрачун број: 26162543  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4010474979  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Платења на ниском напону~~

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

 Место мерења: 3029502374571  
 TOPLOTNA PODSTANICA, MAJAKOVSKOG 10  
 MAJAKOVSKOG 10  
 18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Ј 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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
85966	01.10.2019	kWh	83.538	43.758	83.626	43.803	1		88	45	0,308	1	0,308	
	01.10.2019	kVarh	6.667	2.853	6.702	2.871	1		35	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	88	0.06102	117.5135	7.170674	631.02
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	45	0.06102	117.5135	7.170674	322.68
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>953,70</b>

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

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	148.8440	297.69
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	88	2.2330	196.50
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	45	0.7440	33.48
3	Реактивна енергија	kVarh	44	1.2700	55.88
4	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	9	2.5400	22.86
5	Прекомерна снага	kW	0	595.3760	0.00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>606,41</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	133	0.093	12.37
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	133	0.015	2.00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>14,37</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	953,70
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	606,41
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12,37
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.574,48
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	118,09
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.692,57
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	338,51
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.031,08</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Обрачун број: 26162539  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

 Број места мерења: 4010474987  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

18105 Niš - Medijana

027

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

ј 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								
080262	01.10.2019	kWh	18.988	8.994	19.076	9.039	1		88	45	0,2	1		0,2
	01.10.2019	kVarh	4.448	2.301	4.551	2.354	1		103	53				

**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	88	0,06102	117,5135	7,170674	631,02
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	45	0,06102	117,5135	7,170674	322,68
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>953,70</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0,95) = 44$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	2	148,8440	297,69
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	88	2,2330	196,50
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	45	0,7440	33,48
4	Реактивна енергија	kVarh	44	1,2700	55,88
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	112	2,5400	284,48
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>868,03</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	133	0,093	12,37
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	133	0,015	2,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>14,37</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	953,70
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	868,03
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	12,37
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,00
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	1.836,10
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	137,71
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.973,81
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	394,76
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>2.368,57</b>

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Обрачун број: 26162535  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019

 Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број  
 77-4010474812-1909 модел 97.

 Број места мерења: 4010474995  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: Потрошња на ниском напону

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

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 2  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3089102663753

 BOJLER  
 MAJAKOVSKOG 14  
 18106 NIŠ-MEDIJANA

18105 Niš - Medijana

028

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Ој 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								
080259	01.10.2019	kWh	13.961	7.607	13.977	7.616	1		16	9	0,036	1		0,036
	01.10.2019	kVarh	1.014	700	1.019	703	1		5	3				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	16	0,06102	117,5135	7,170674	114,73
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	9	0,06102	117,5135	7,170674	64,54
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>179,27</b>

**3. ОБРАЧУН ЗА ПРИСТУП СИСТЕМУ ЗА ПРЕНОС/ДИСТРИБУЦИЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ** Реактивна енергија за  $\cos\phi(0.95) = 8$ 

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	148,8440	297,69
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	16	2,2330	35,73
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	9	0,7440	6,70
4	Реактивна енергија	kVarh	8	1,2700	10,16
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	0	2,5400	0,00
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>350,28</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	25	0,093	2,33
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	25	0,015	0,38
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>2,71</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	179,27
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	350,28
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2,33
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,38
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	532,26
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	39,92
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	572,18
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	114,44
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>686,62</b>





**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162531  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010475002  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Виша потрошња - Двотарифни

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Благоја Паровића 3

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 6,9  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

18105 Niš - Medijana

006

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

ој бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максимр. свођења	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ			
			ВТ	НТ	ВТ	НТ							
10980800	НЕОЧИТАН	kWh	11.475	321	11.475	321	1		0	0			

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	0	0,06102	117,5135	7,170674	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	0	0,06102	117,5135	7,170674	0,00
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>0,00</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	6,9	46,5140	320,95
	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	3,1380	0,00
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	0,7840	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>320,95</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	0	0,093	0,00
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	0	0,015	0,00
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,00</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	0,00
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	320,95
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)	320,95
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	24,07
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	345,02
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	69,00
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>414,02</b>



## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019

Обрачун број: 26162527  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акције: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010475010  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: ~~Широка~~ потрошња - Двотарифни

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 11,04  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3029502316619  
JKP „GRADSKA TOPLANA,“-PODSTANICA  
PRIJEZDINA 14  
18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

015

### 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								
5950343	01.10.2019	kWh	66.331	16.422	66.332	16.424	1		1	2				

### 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	0,06102	117,5135	7,170674	7,17
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	2	0,06102	117,5135	7,170674	14,34
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>21,51</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	11,04	46,5140	513,51
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	1	3,1380	3,14
	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	2	0,7840	1,57
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>518,22</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	3	0,093	0,28
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	3	0,015	0,05
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>0,33</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	21,51
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	518,22
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	0,28
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,05
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	540,06
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	40,50
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	580,56
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	116,11
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>696,67</b>



## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019

Обрачун број: 26162522  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010475029  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: ~~Вирел~~ потрошња - Двотарифни

ПИБ: 100619162  
МБ: 07216009  
4010020867  
ЈКР GRADSKA TOPLANA NIŠ  
Благоја Паровића 3

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 17,25  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

18105 Niš - Medijana

014

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коэф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коэф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
20780172154	01.10.2019	kWh	183.575	29.927	183.585	29.931	1		10	4				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	10	0,06102	117,5135	7,170674	71,71
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	4	0,06102	117,5135	7,170674	28,68
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>100,39</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	46,5140	802,37
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	10	3,1380	31,38
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	4	0,7840	3,14
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>836,89</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	14	0,093	1,30
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	14	0,015	0,21
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>1,51</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	100,39
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	836,89
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1,30
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,21
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	938,79
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	70,41
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.009,20
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	201,84
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.211,04</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26162518  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019  
Број места мерења: 4010475037  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Виша потрошња - Двотарифни  
Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 17,25  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

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

Место мерења: 3029502042225  
ЈКР „GRADSKA TOPLANA,, NIŠ-PODSTANICA  
SVETOZARA MARKOVIĆA 1  
18106 NIŠ

18105 Niš - Medijana

022

**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				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
1679176	01.10.2019	kWh	76.334	23.712	76.334	23.730	1		0	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	0	0,06102	117,5135	7,170674	0,00
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	18	0,06102	117,5135	7,170674	129,07
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>129,07</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	17,25	46,5140	802,37
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	0	3,1380	0,00
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	18	0,7840	14,11
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>816,48</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	18	0,093	1,67
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	18	0,015	0,27
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>1,94</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	129,07
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	816,48
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	1,67
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,27
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	947,49
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	71,06
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	1.018,55
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	203,71
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>1.222,26</b>



## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019

Обрачун број: 26162513  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4010475053  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Потрошња на ниском напону

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 20  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3082802313406  
GRADSKA TOPLANA NIŠ  
ČEDOMIRA KRSTIĆA BB  
18106 PASI POLJANA

18105 Niš - Medijana

025

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
42837	01.10.2019	kWh	769	357	770	358	15		15	15	1,212	1	18,18	
	01.10.2019	kVarh	190	59	191	59	15		15	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	15	0.06102	117,5135	7,170674	107,56
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	15	0.06102	117,5135	7,170674	107,56
Укупно за испоручену електричну енергију:							215,12

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

Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 10$

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	20	148,8440	2,976,88
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	15	2,2330	33,50
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	15	0,7440	11,16
4	Реактивна енергија	kVarh	10	1,2700	12,70
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	5	2,5400	12,70
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					3,046,94

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	30	0,093	2,79
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	30	0,015	0,45
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					3,24

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	215,12
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	3,046,94
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	2,79
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,45
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	3,265,30
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	244,90
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	3,510,20
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	702,04
9	Такса за јавни медијски сервис	220,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	4,432,24

**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

 Обрачун број: 26151958  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4012322637  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Платења на ниском напону~~

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

 Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 62,2  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019  
 Место мерења: 3089003092839  
 GRADSKA TOPLANA KOTLARNICA

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

18106 NIŠ-PANTELEJ, DRUGE PROLETERSKE BRIGADE 18

18105 Niš - Medijana

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Број бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
42205	01.10.2019	kWh	8.569	2.767	8.576	2.768	20		140	20	0,442	1		8,84
	01.10.2019	kVarh	3.595	521	3.598	521			60	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	140	0,06102	117,5135	7,170674	1.003,89
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	20	0,06102	117,5135	7,170674	143,41
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.147,30</b>

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

 Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 53$ 

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	62,2	148,8440	9.258,10
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	140	2,2330	312,62
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	20	0,7440	14,88
4	Реактивна енергија	kVarh	53	1,2700	67,31
5	Прекомерна реактивна енергија	kVarh	7	2,5400	17,78
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>9.670,69</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	160	0,093	14,88
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	160	0,015	2,40
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>17,28</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	1.147,30
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	9.670,69
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	14,88
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,40
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	10.835,27
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	812,65
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	11.647,92
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	2.329,58
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>13.977,50</b>



## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019

Обрачун број: 26141957  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акцизе: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4012971783  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: ~~Високо~~ на ниском напону

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 45  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

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

18105 Niš - Medijana

### 1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ

Бр. Бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
022264	01.10.2019	kWh	12.268,71	2.690,58	12.275,48	2.691,86	20		135	26	0,31	1		6,2
	01.10.2019	kVArh	3.690,47	625,99	3.692,7	626,97			45	20				

### 2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у ВТ	kWh	135	0,06102	117,5135	7,170674	968,04
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	26	0,06102	117,5135	7,170674	186,44
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>1.154,48</b>

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

Реактивна енергија за  $\cos\Phi(0.95) = 53$

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	148,8440	6.697,98
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	135	2,2330	301,46
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	26	0,7440	19,34
4	Реактивна енергија	kVArh	53	1,2700	67,31
5	Прекомерна реактивна енергија	kVArh	11	2,5400	27,94
6	Прекомерна снага	kW	0	595,3760	0,00
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>7.114,03</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	kWh	161	0,093	14,97
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	161	0,015	2,42
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>17,39</b>

### 5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА

1	Испоручена електрична енергија	1.154,48
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	7.114,03
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	14,97
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	2,42
5	Основица за обрачун акцизе (5=1+2+3+4)	8.285,90
6	Износ обрачунате акцизе (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	621,44
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	8.907,34
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	1.781,47
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>10.688,81</b>







**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26107884  
Место издавања: Београд  
Датум издавања: 16.10.2019  
Датум промета и акције: 01.10.2019  
Датум доспећа: 28.10.2019

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Број места мерења: 4015514952  
Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
Категорија: Виша потрошња - Двотарифни

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

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
Одобрена снага (kW): 43,47  
Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

Место мерења: 3089103354070  
STAMBENA ZAJEDNICA LAM 5 BOJLER  
MAJAKOVSKOG 14/A  
18101 NIŠ-MEDIJANA

18105 Niš - Medijana

030

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

Бр. бројила	Датум читавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. свођења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. свођења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				BT	HT				
			BT	HT	BT	HT								
494349	01.10.2019	kWh	1.042	486	1.076	503	1		34	17				

**2. ОБРАЧУН ЗА ИСПОРУЧЕНУ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ**

Р.бр.	Назив	Јед. мере	Испоручена количина	Јединична цена (EUR)	Ср.курс НБС на дан промета(РСД)	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8=4*7
1	Активна електрична енергија у BT	kWh	34	0,06102	117,5135	7,170674	243,80
2	Активна електрична енергија у HT	kWh	17	0,06102	117,5135	7,170674	121,90
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>365,70</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	43,47	46,5140	2.021,96
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	34	3,1380	106,69
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	17	0,7840	13,33
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.141,98</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	51	0,093	4,74
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	51	0,015	0,77
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>5,51</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	365,70
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.141,98
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	4,74
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	0,77
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	2.513,19
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	188,49
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.701,68
8	Порез на додатну вредност 20% (8=7*0.20)	540,34
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.242,02</b>



**ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ - СЕПТЕМБАР 2019**

Обрачун број: 26107880  
 Место издавања: Београд  
 Датум издавања: 16.10.2019  
 Датум промета и акције: 01.10.2019  
 Датум доспећа: 28.10.2019  
 Број места мерења: 4015514960  
 Уговор број: 18.01.02.03-Е.10.01-34382/2-19 01.01.19-  
 Категорија: Виша дневна потрошња - Двотарифни

Приликом уплате на текући рачун 845-484849-65 позвати се на број 77-4010474812-1909 модел 97.

Врста снабдевања: Комерцијално снабдевање  
 Одобрена снага (kW): 43,47  
 Период обрачуна: 02.09.2019 - 01.10.2019

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

Место мерења: 3089103354584  
 STAMBENA ZAJEDNICA LAM 6 BOJLER  
 MAJAKOVSKOG 12/A  
 18101 NIŠ-MEDJANA

18105 Niš - Medijana

029

**1. ОЧИТАНЕ ВРЕДНОСТИ**

бројила	Датум очитавања	Обрач. величина	Стање бројила				Обрач. константа	Коеф. својења	Енергија за обрачун		Стање макс.	Константа максигр.	Коеф. својења снаге	Снага (kW)
			Претходно стање		Ново стање				ВТ	НТ				
			ВТ	НТ	ВТ	НТ								
494844	01.10.2019	kWh	1.063	479	1.108	502	1		45	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	45	0,06102	117,5135	7,170674	322,68
2	Активна електрична енергија у НТ	kWh	23	0,06102	117,5135	7,170674	164,93
Укупно за испоручену електричну енергију:							<b>487,61</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Одобрена снага	kW	43,47	46,5140	2.021,96
2	Виша дневна тарифа за активну енергију	kWh	45	3,1380	141,21
3	Нижа дневна тарифа за активну енергију	kWh	23	0,7840	18,03
Укупно за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије:					<b>2.181,20</b>

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

Р.бр.	Назив тарифе	Обрачунска величина	Количина за обрачун	Јединична цена (РСД)	Укупно (РСД)
1	2	3	4	5	6=4*5
1	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.	kWh	68	0,093	6,32
2	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	kWh	68	0,015	1,02
Укупно накнаде за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије и унапређење енергетске ефикасности:					<b>7,34</b>

**5. РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОБРАЧУНА**

1	Испоручена електрична енергија	487,61
2	Приступ систему за пренос/дистрибуцију електричне енергије	2.181,20
3	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел.енергије	6,32
4	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	1,02
5	Основица за обрачун акције (5=1+2+3+4)	2.676,15
6	Износ обрачунате акције (стопа 7,5%) (6=5*0.075)	200,71
7	Основица за ПДВ (7=5+6)	2.876,86
8	Порез на додату вредност 20% (8=7*0.20)	575,37
9	Такса за јавни медијски сервис	0,00
10	Укупно за обрачун (10=7+8+9)	<b>3.452,23</b>