

**Prijedlog odluke o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za
usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe
toplinskom energijom**



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

Gradonačelnik

KLASA: 023-01/11-04/75-64

URBROJ: 2170/01-15-00-11-88

Rijeka, 19. 12. 2011.

Gradonačelnik je 19. prosinca 2011. godine donio sljedeći

z a k l j u č a k

1. Gradonačelnik podržava Prijedlog odluke o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom koji je Gradskom vijeću Grada Rijeke podnio ENERGO d.o.o. Rijeka za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom i plinom (u daljnjem tekstu: ENERGO d.o.o.)

Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA) na sjednici Upravnog vijeća održanoj 26. listopada 2011. godine, dala je mišljenje o Prijedlogu za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, energetske djelatnosti subjekta ENERGO d.o.o. Dolac 14/I, Rijeka, koje se u konačnici povećavaju kumulativno za 37,67%, i to nakon višegodišnjih bezuspješnih nastojanja ENERGA d.o.o. da korigira cijene.

Ističe se da je ENERGO d.o.o. zahtjeve za promjenom visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za toplinsku energiju podnijelo sukladno odredbama važećeg Zakona o energiji, bazirano na činjenici da se na radi više o komunalnoj djelatnosti već o tržišnoj djelatnosti. Zahtjevi ENERGA d.o.o. izrađeni su na bazi troškova koji su fiksni kao što su investicije i plaće za broj zaposlenih te promjenljivih troškova odnosno cijena energenta. Potrebno je naglasiti kako je cijena energenta u posljednjih pet godina nekontrolirano rasla dok se cijena toplinske energije nije značajnije mijenjala iako se poslovanje ENERGA d.o.o. odvijalo pod otežanim uvjetima i rezultiralo akumuliranim gubitkom od gotovo 60 milijuna kuna i to unatoč svim mjerama racionalizacije poslovanja što uključuje i smanjenje broja zaposlenih za 20 zaposlenika. Nova odobrena cijena ne pokriva gubitak prošlog razdoblja već samo omogućava tekuće poslovanje uz minimalan gubitak.

Ukoliko se povećanje cijene na ne bi u cijelosti prihvatilo na način utvrđen u Prijedlogu odluke o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, poslovanje ENERGA d.o.o. bilo bi ugroženo obzirom na činjenicu da je ENERGO d.o.o. samo snosilo teret gubitka što bi u konačnici moglo dovesti do prestanka isporuke toplinske energije svim korisnicima.

2. Ovaj zaključak dostavlja se Gradskom vijeću Grada Rijeke sukladno odredbi članka 66. stavka 4. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Rijeke.

GRADONAČELNIK



mr. Vojko OBERSNEL

Dostaviti:

1. Gradskom vijeću, n/r predsjednice
2. Ured Grada, n/r Mirne Pavlović-Vodine i Federike Nikolić

Naš znak: DN

Vaš znak:


Broj: 3176/2011

Rijeka, 09. prosinac 2011. god.

GRADSKOM VIJEĆU
GRADA RIJEKE

Predsjednici Dorotei Pešić-Bukovac

Predmet: Prijedlog Odluke o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom

Direktor:

Sanjin Kirigin, dipl.ing.



Žiro račun: 2360000 - 1101962162 kod Zagrebačka banka d.d.
Žiro račun: 2402006 - 1100401603 kod Erste & Steiermärkische Bank d.d.
Registrirano u TS Rijeka: Tt-95/3158-2, MBS: 040013290, MB: 3456811, OIB: 99393766301
Temeljni kapital Društva: 222.000.000 Kn
Direktor Društva: Sanjin Kirigin, dipl. ing.

Živjeti bolje!



O b r a z l o ž e n j e

Prijedloga odluke o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom

Zakon o energiji („Narodne novine“ broj 68/01, 177/04, 76/07, 152/08 i 127/10) propisuje mjere za sigurnu i pouzdanu opskrbu energijom i njenu učinkovitu proizvodnju i korištenje, akte kojima se utvrđuje i na temelju kojih se provodi energetska politika i planiranje energetske razvitka, obavljanje energetske djelatnosti (na tržištu ili kao javnih usluga) te osnovna pitanja obavljanja energetske djelatnosti.

Određeni bitni pojmovi, u smislu citiranog Zakona, imaju sljedeće značenje:

- proizvodnja energije razumijeva fizikalni ili kemijski proces pretvorbe goriva ili obnovljivih izvora energije u električnu, toplinsku ili druge oblike energije,
- distribucija razumijeva razvod energije distribucijskom mrežom/sustavom,
- opskrba energije razumijeva isporuku i/ili prodaju energije kupcu.

Sukladno tom Zakonu, cijene proizvodnje toplinske energije (s izuzetkom povlaštenih kupaca), distribucije toplinske energije i opskrbe toplinske energije (s izuzetkom povlaštenih kupaca) određuju se primjenom tarifnog sustava.

Tarifni sustav čini propisana metodologija za utvrđivanje tarifnih stavaka s visinama tarifnih stavki. Tom metodologijom se utvrđuju tarifne stavke za obračun cijena energije za različite energetske subjekte, odnosno korisnike, ovisno o vrsti, snazi, kvaliteti i drugim elementima isporučene energije. Tarifne stavke trebaju omogućiti obračun cijene energije za obračunsko razdoblje, a visine tarifnih stavki mogu biti različite ovisno o vrsti korisnika, razdoblju isporuke i sezonskoj ili dnevnoj dinamici isporuke.

Sukladno članku 28. Zakona, tarifne sustave bez visine tarifnih stavki za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinske energije donosi Vlada RH, dok se izmjenama i dopunama istog zakona (NN 177/04) člankom 19. propisuje da Tarifne sustave donosi Hrvatska energetska regulatorna agencija (u daljnjem tekstu: Agencija).

Visinu pojedinih tarifnih stavki u tarifnim sustavima, do donošenja Zakona o izmjeni i dopuni Zakona o energiji u listopadu 2010. godine, određivala je Vlada Republike Hrvatske na prijedlog nadležnog ministarstva. Energetski subjekt za obavljanje čijih djelatnosti se primjenjivao tarifni sustav prijedlog je dostavljao nadležnom ministarstvu koje je pribavljalo mišljenje Agencije.

ENERGO d.o.o. je tijekom proteklog šestogodišnjeg razdoblja konstantno bezuspješno nastojao sukladno uzlaznom kretanju cijena energenata korigirati i cijene za toplinsku energiju. U nastavku se daje kronologija traženja:

- **1. rujna 2006. godine** ENERGO d.o.o. je uputio Ministarstvu "Prijedlog za odobrenje iznosa tarifnih stavki" sukladno Tarifnom sustavu,
- **29. lipnja 2007. godine** ENERGO d.o.o. upućuje drugi službeni zahtjev za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu,
- **02. studenog 2007. godine** odlukom sa posljednje sjednice Vlade Republike Hrvatske cijene se vraćaju na razinu iz 2002. godine (-19%),
- **01. kolovoza 2008. godine** ENERGO d.o.o. upućuje novi prijedlog za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu,
- **01. siječnja 2009. godine** sukladno Odluci Vlade RH za sve energetske subjekte u RH koji se bave toplinarstvom stupaju na snagu nove cijene za koje se ne zna kako su dobivene i nisu u skladu sukladno zatraženim zahtjevima za povećanje,
- **15. ožujka 2010. godine** ENERGO d.o.o. upućuje novi zahtjev za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za toplinsku energiju.

- **11. studenog 2010. godine** ENERGO d.o.o. upućuje novi zahtjev za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za toplinsku energiju.

Donošenjem Zakona o izmjeni i dopuni Zakona o energiji, koji je stupio na snagu 24. studenog 2010. godine, nadležnost za odlučivanje o visini pojedinih tarifnih stavki u tarifnim sustavima za proizvodnju toplinske energije (s iznimkom za povlaštene kupce), opskrbu toplinskom energijom (s iznimkom povlaštenih kupaca) i za distribuciju toplinske energije prenesena je predstavničkom tijelu jedinice lokalne samouprave.

Nadalje, za promjenu visine tarifnih stavki koji podnosi energetski subjekt za obavljanje čijih djelatnosti se primjenjuje tarifni sustav, potrebno je pribaviti mišljenje Agencije. Predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je u roku od 30 dana donijeti odluku te odluku dostaviti energetskom subjektu i Agenciji.

Temeljem izmijenjene zakonske regulative, trgovačko društvo ENERGO d.o.o. dana 15. srpnja 2011. godine pokreće postupak za izmjenu visine pojedinih tarifnih stavki u Tarifnom sustavu koji primjenjuje u svom poslovanju, želeći uskladiti visinu pojedinih stavki sa opravdanim troškovima svoga poslovanja.

Po prijedlogu energetskog subjekta Energa d.o.o., Grad Rijeka je zatražio mišljenje Agencije. Agencija je prijedlog uzela u razmatranje i obradu i sukladno Zakonu dana 26. listopada 2011. godine donijela Mišljenje KLASA: 307-01/11-01/08, URBROJ: 371-01/11-34. Mišljenje Agencije nalazi se u prilogu ovoga Materijala.

U nastavku teksta daje se detaljan pregled i obrazloženje Prijedloga ENERGO d.o.o. za promjenom visine pojedinih tarifnih stavki u Tarifnom sustavu koji ENERGO d.o.o. primjenjuje, kao i osvrt na zaprimljeno Mišljenje Agencije te prijedlog konačne visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu koje se predlažu odrediti.

Cijene toplinske energije prema posljednjem zahtjevu ENERGO d.o.o. za promjenu visine tarifnih stavki u usporedbi sa važećim cijenama

U nastavku se prilaže tablica sa važećim i zatraženim cijenama za toplinsku energiju:

TRGOVAČKO DRUŠTVO/ ENERGETSKI SUBJEKT	TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)	Važeće cijene			Zahtjev		
			TARIFNI ELEMENTI (Te)			TARIFNI ELEMENTI (Te)		
			Te1 Energija (kn/kWh)	Te2 Snaga (kn/kW)	Te3 Naknada (kn/mj)	Te1 Energija (kn/kWh)	Te2 Snaga (kn/kW)	Te3 Naknada (kn/mj)
ENERGO d.o.o., Rijeka	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM5 – zasebno mjerilo	0,28	18,26	0	0,37	21,93	0
		TM6 – zajedničko mjerilo	0,28	18,26	0	0,37	21,93	0
	Tg4 – Kućanstva na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM9 – zasebno mjerilo	0,23	17,00	0	0,37	21,93	0
		TM10 – zajedničko mjerilo	0,23	17,00	0	0,37	21,93	0

*u cijene nije uračunato 23% PDV-a

Uspoređuju li se cijene toplinske energije sukladno predloženom, ENERGO d.o.o. je tražio povećanje s 18,26 kn/kW na 21,93 kn/kW u instaliranoj snazi za Industriju i poslovne potrošače, a kod Kućanstava sa 17,00 kn/kW na isti iznos od 21,93 kn/kW.

Kod utrošene energije traženo je povećanje za korisnike kućanstava sa 0,23 kn/kWh na 0,37 kn/kWh, dok je kod industrije i poslovnih potrošači traženo povećanje sa 0,28 kn/kWh na 0,37 kn/kWh.

Promatrano u postotnim udjelima sukladno predloženom, ENERGO d.o.o. je tražio povećanje od 20,1% u instaliranoj snazi za Industriju i poslovne potrošače odnosno 29% za Kućanstva dok je iznos od 33,5% traženo povećanje za energiju kod Industrije i poslovnih potrošači odnosno 62,6% kod Kućanstava.

Cijene toplinske energije u ostalim hrvatskim gradovima na dan 01. prosinac 2011. godine

U nastavku je dan tablični prikaz cjenika toplinske energije pri svim energetske subjektima u Republici Hrvatskoj koji se bave toplinarskom djelatnošću.

TRGOVAČKO DRUŠTVO/ ENERGETSKI SUBJEKT	TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)		TARIFNI ELEMENTI (Te)		
				Te1 Energija	Te2 Snaga	Te3 Naknada
				(kn/kWh)	(kn/kW)	(kn/mj)
Grijanje Varaždin d.o.o. Varaždin	Tg2, Tg4	SVI	Vrela/topla voda	0,34	18,70	0
BROD PLIN Slavonski Brod	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači	TM5	Vrela/topla voda	0,49	22,00	0
		TM6		0,34		
	Tg4 – Kućanstva	TM9		0,23		
		TM10		0,23		
TEKIJA Požega	Tg2, Tg4	SVI	Vrela/topla voda	0,39	19,00	0
TEHNOSTAN Vukovar	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači	TM5	Vrela/topla voda	0,30	18,38	0
		TM6		0,30		
	Tg4 – Kućanstva	TM9		0,23		
		TM10		0,23		
TOPLANA Karlovac	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači	TM5	Vrela/topla voda	0,41	22,00	0
		TM6		0,41		
	Tg4 – Kućanstva	TM9		0,31		
		TM10		0,31		
HEP Toplinarstvo d.o.o. Zagreb, Velika Gorica, Sisak	Tg1 – Industrija i poslovni potrošači	TM1	Vrela/topla voda	0,23	14,42	0
		TM3		0,23	14,42	
	Tg3 – Kućanstva	TM7		0,12	11,13	
		TM8		0,12	11,13	
GTG Vinkovci	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači	TM5	Vrela/topla voda	0,42	18,07	0
		TM6		0,42		
	Tg4 – Kućanstva	TM9		0,37		
		TM10		0,37		

*u cijene nije uračunato 23% PDV-a

Uspoređuju li se cijene toplinske energije na bazi Kućanstava u ostalim gradovima u Republici Hrvatskoj, vidljivo je da na primjer:

- tvrtka **BROD PLIN** iz Slavonskog Broda ima cijenu instalirane snage za 14% skuplju od cijene ENERGO d.o.o., dok je cijena energije jeftinija za 60,9%.
- **Toplana Karlovac** ima također za 14% skuplju cijenu za instaliranu snagu, dok je cijena energije za 19,4% jeftinija od cijene ENERGO d.o.o.

- **GTG Vinkovci** ima 6,8% jeftiniju cijenu za instaliranu snagu dok je cijena energije u potpunosti izjednačena sa cijenom ENERGO d.o.o.
- **HEP Toplinarstvo** ima 73% jeftiniju cijenu instalirane snage dok je cijena za energiju 308% niža u odnosu na ENERGO d.o.o. Važno je pritom napomenuti na HEP toplinarstvo svoje gubitke pokriva iz električne energije pa samim time ima cijenu koja nije usporediva sa niti jednim energetske subjektom.

Važno je napomenuti da su pojedini energetske subjekti zatražili ponovno povećanje cijene zbog rasta cijene ulazne sirovine. Primjerice, energetske subjekt Tehnostan iz Vukovara je dobio novo mišljenje Agencije u kojem mu je odobrena nova cijena energije za korisnike kućanstva u iznosu 0,39 kn/kWh a za poslovne korisnike 0,50 kn/kWh. Agencija je također odobrila Toplani Karlovac novu cijenu za snagu i to za Kućanstva 24,73 kn/kW a za poslovne potrošače 29,00 kn/kW dok je stavka za energiju za kućanstva porasla na 0,32 kn/kWh a za poslovne potrošače na 0,44 kn/kWh.

Visina tarifnih stavki koje Agencija sukladno svom Mišljenju smatra opravdanim

Iz mišljenja Agencije, koje je zaprimljeno 21. studenog 2011. godine, proizlazi da Agencija ne daje pozitivno mišljenje na Prijedlog za promjenu visine tarifnih stavki u tarifnom sustavu energetske subjekta ENERGO d.o.o. od 14. srpnja 2011. godine, međutim, uzimajući u obzir opravdane troškove poslovanja ENERGO d.o.o. iznijeti Prijedlog smatra djelomično opravdanim sukladno odredbama Tarifnog sustava.

Agencija je mišljenja da je energetske subjektu ENERGO d.o.o. opravdano odobriti visinu tarifnih stavki koje ENERGO d.o.o. sukladno prikazanim troškovima poslovanja može primijeniti kako je niže navedeno:

TRGOVAČKO DRUŠTVO/ ENERGETSKI SUBJEKT	TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)	TARIFNI ELEMENTI (Te)			
			Te1 Energija kn/kWh		Te2 Snaga kn/kW	
			Važeće cijene	Opravdane	Važeće cijene	Opravdane
ENERGO Rijeka	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM5 – zasebno mjerilo	0,28	0,37	18,26	20,00
		TM6 – zajedničko mjerilo	0,28	0,37	18,26	20,00
	Tg4 – Kućanstva na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM9 – zasebno mjerilo	0,23	0,37	17,00	19,30
		TM10 – zajedničko mjerilo	0,23	0,37	17,00	19,30

*u cijene nije uračunato 23% PDV-a

U usporedbi sa trenutnim cijenama, opravdano povećanje na bazi Kućanstava bilježi porast od 13,53% na instaliranoj snazi i 60,87% na energiji, dok se kod Industrije i poslovnih potrošača radi o povećanju od 9,53% na instaliranoj snazi i 32,14% na energiji.

Prilikom izračuna predmetnih tarifnih stavki, ENERGO d.o.o. u Tarifni sustav uvrštava sve opravdane troškove u poslovanju za RJ Toplinske energije koji se sukladno važećem Tarifnom sustavu svrstavaju u dvije kategorije:

- Stalni (fiksni) trošak - Instalirana snaga - i tu se ubrajaju slijedeći troškovi: troškovi materijala, usluga, sitnog inventara i energije za vlastitu potrošnju, troškovi tekućeg i investicijskog održavanja, troškovi osiguranja građevinskih objekata, opreme i ostalog, trošak plaća radnika, ostali materijalni troškovi poslovanja i troškovi amortizacije reguliranih sredstava;
- Promjenjivi (varijabilni) trošak - Energija - tu se ubrajaju samo i isključivo godišnji troškovi goriva za proizvodnju toplinske energije.

Izračun potrošnje toplinske energije za prosječno domaćinstvo u gradu Rijeci na bazi opravdanih cijena

Na temelju opravdanih cijena u nastavku se prilaže izračun utroška za zagrijavanje prostora za stambenu jedinicu od prosječnih 65 m².

ENERGO Toplinska energija	Instalirana snaga	Potrošnja energije	Tarifna stavka za snagu	Tarifna stavka za energiju	Godišnji utrošak snage	Godišnji utrošak energije	Godišnji trošak UKUPNO
	<i>kW/mj.</i>	<i>kWh/mj.</i>	<i>kn/kW s PDV-om</i>	<i>kn/kWh s PDV-om</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>
Siječanj	8,45	1.584	23,74	0,4551	200,59	720,99	921,58
Veljača	8,45	1.423			200,59	647,57	848,16
Ožujak	8,45	1.410			200,59	641,49	842,08
Travanj	8,45	599			200,59	272,41	473,00
Svibanj	8,45	0			200,59	0,00	200,59
Lipanj	8,45	0			200,59	0,00	200,59
Srpanj	8,45	0			200,59	0,00	200,59
Kolovoz	8,45	0			200,59	0,00	200,59
Rujan	8,45	0			200,59	0,00	200,59
Listopad	8,45	374			200,59	170,29	370,88
Studeni	8,45	973			200,59	442,79	643,39
Prosinac	8,45	1.438			200,59	654,24	854,84
		7.800			2.407,13 kn	3.549,78 kn	5.956,91 kn

Iz priložene tablice vidljivo je da će prosječni mjesečni trošak u mjesecima zagrijavanja prostora (*siječanj, veljača, ožujak, travanj, listopad, studeni, prosinac*) za domaćinstvo od 65 m² iznositi nešto više od 700,00 kuna, dok će van sezone grijanja taj trošak iznositi oko 200,00 kuna.

Na temelju opravdanih cijena za toplinsku energiju u nastavku prilažemo usporedbu istih sa trenutno važećim cijenama toplinske energije.

ENERGO	Obračunska snaga za stan od 65m ²	Godišnja potrošnja energije u kWh*	Tarifna stavka za snagu kn/kWh s PDV-om	Tarifna stavka za energiju kn/kWh s PDV-om	Godišnji trošak za snagu kn/god.	Godišnji trošak za energiju kn/god.	Godišnji trošak ukupno kn/god.
<i>Trenutno važeće Tarifne stavke</i>	8,45	7.800	20,91	0,2829	2.120,27	2.206,62	4.326,89

ENERGO	Obračunska snaga za stan od 65m ²	Godišnja potrošnja energije u kWh*	Tarifna stavka za snagu kn/kWh s PDV-om	Tarifna stavka za energiju kn/kWh s PDV-om	Godišnji trošak za snagu kn/god.	Godišnji trošak za energiju kn/god.	Godišnji trošak ukupno kn/god.
<i>Tarifne stavke sukladno mišljenju HERA-e</i>	8,45	7.800	23,74	0,4551	2.407,13	3.549,78	5.956,91

Postotak povećanja troška za zagrijavanje prostora na godišnjoj razini	37,67%
--	---------------

* 7.800 kWh je prosječna godišnja potrošnja energije za stan od 65 m²

Iz prethodnih tablica vidljivo je da se na primjeru stana koji godišnje potroši 7.800 kWh energije a obračunska snaga mu je 8,45 kW, radi o ukupnom povećanju cijene od 37,67 %. Razlika u cijeni na godišnjoj razini iznosi 1.630,02 kn odnosno 135,85 kuna mjesečno.

ENERGO d.o.o. trenutno opskrbljuje nešto više od 10.000 korisnika toplinske energije, od čega 9.898 korisnika iz tarifne grupe Kućanstva i 112 korisnika poslovnih potrošača, odnosno 580.685 m² prostora. Uspoređuje li se taj broj sa brojem domaćinstava u gradu Rijeci (cca. 60.000), radi se o 16% korisnika toplinske energije.

KORISNICI Toplinske energije	
<i>Kućanstva</i>	9.898
<i>Gospodarstvo</i>	112
UKUPNO:	10.010

Pridodaju li se tom iznosu korisnici plina (21.000 korisnika) preostaje cca. 30.000 korisnika koji koriste alternativne energente (električna energija, loživo ulje, drva za ogrijev) za zagrijavanje svojih prostora.

Usporedba sa drugim energentima (plin, lož ulje, električna energija)

Dodatnom analizom izvršena je usporedba potrošnje na godišnjoj razini ukoliko bi isti prostor koristio druge energente trenutno raspoložive na tržištu.

ENERGO PLIN	Godišnja potrošnja plina	Tarifna stavka za plin	Godišnji trošak (servis, čišćenje, amortizacija)	Godišnji trošak za plin	Godišnji trošak UKUPNO
	<i>m³</i>	<i>kn/m³</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>
	925,93	3,095	2.000,00	2.865,74	4.865,74

* u sve cijene uračunat je PDV

Kod troška zagrijavanja na plin valja uzeti u obzir da se radi o prostoru koji već ima ugrađenu svu plinsku opremu, u protivnom na trošak zagrijavanja valja nadodati i cijenu nabavke opreme koja za stan od 65m² može iznositi do 20.000,00 kn. Stoga se uz troškove godišnje amortizacije i redovitog servisiranja koji se moraju računati na bazi 10 godina, trošak zagrijavanja na plin uvećava za dodatnih 2.000,00 kuna te u konačnici iznosi **4.865,74 kn.**

EXTRA LAKO LOŽ ULJE	Godišnja potrošnja lož ulja	Godišnja potrošnja energije	Cijena lož ulja	Godišnji trošak ¹	Godišnji trošak za dobavu lož ulja	Godišnji trošak UKUPNO
	<i>lit.</i>	<i>kWh</i>	<i>kn/lit.</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>
	866,67	7.800	6,580	2.000,00	5.702,67	7.702,67 ¹

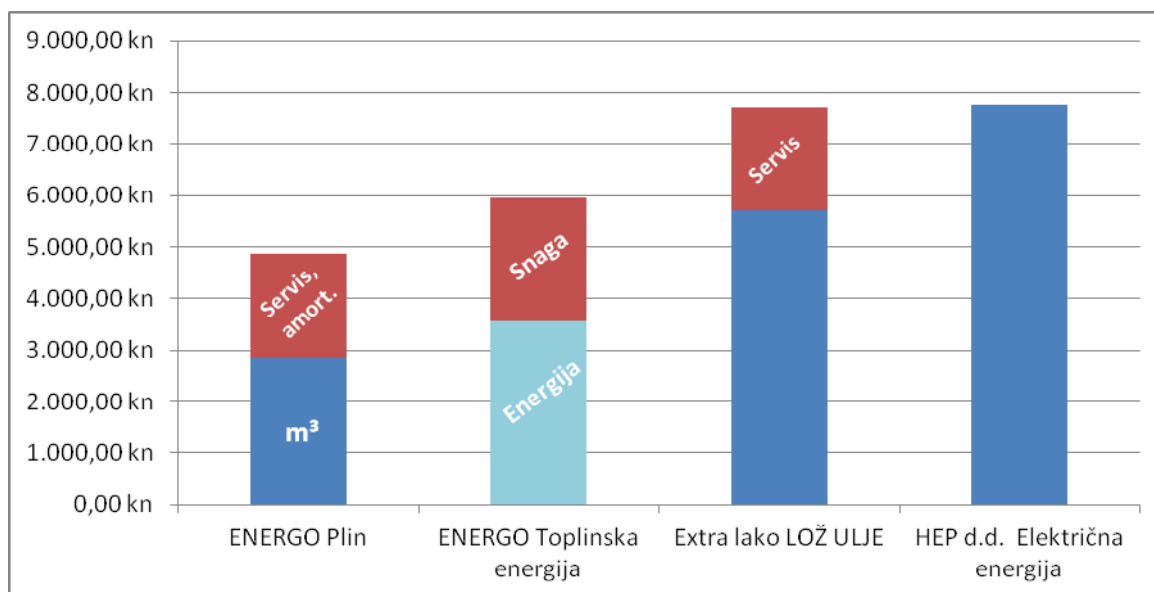
* u sve cijene uračunat je PDV

¹ godišnji trošak od 2.000,00 kn uključuje obvezno održavanje, servis, čišćenje kotla i plamenika, amortizacija te potrošnju el. energije za pumpu i plamenik.

HEP d.d. Električna energija	Godišnja potrošnja el. energije	Tarifna stavka za el. energiju	Godišnji trošak opreme	Godišnji trošak za el. energiju	Godišnji trošak UKUPNO
	<i>kWh</i>	<i>kn/kWh</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>	<i>kn/god.</i>
	7.800	0,92	300,00	7.176,00	7.712,16

* u sve cijene uračunat je PDV i na konačnu cijenu nadodana je mjesečna naknada za opskrbu (236,16 kn/god.)

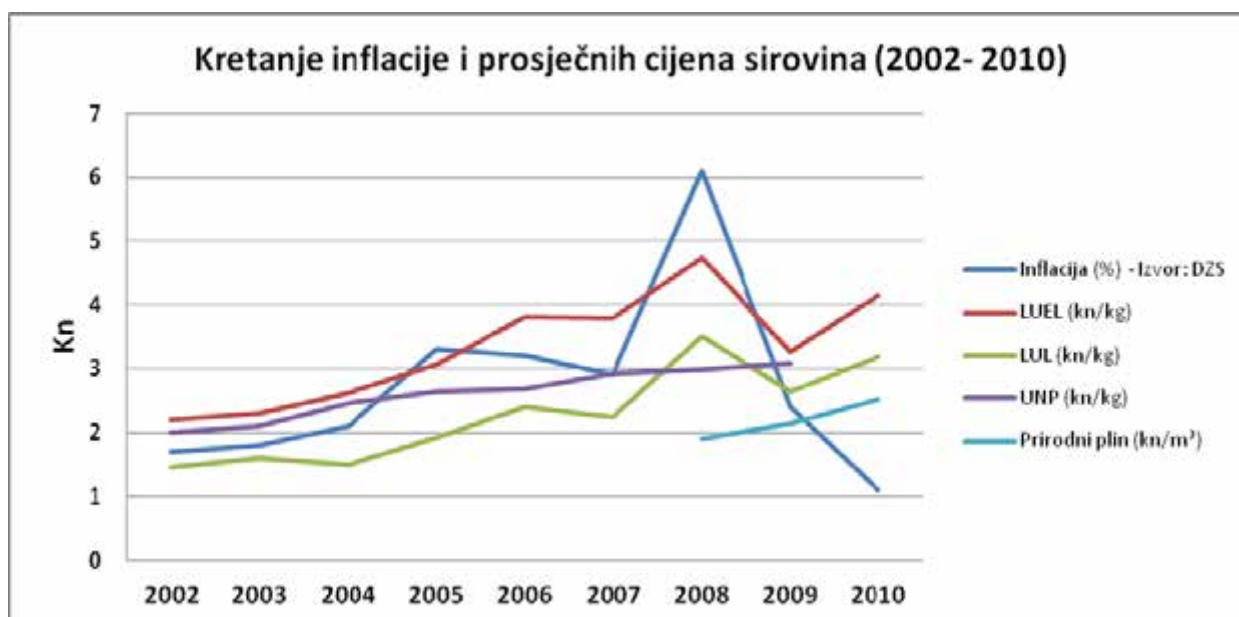
Grafički prikaz i usporedba utroška



Graf kretanja dobavnih cijena energenata

Uvidom u graf kretanja cijena energenata i inflacije, potreba za povećanjem cijene toplinske energije je u potpunosti opravdana, a s obzirom da se još od 2002. godine kada je ENERGO d.o.o. posljednji puta posredstvom Poglavarstva Grada Rijeke izvršio korekciju cijena toplinske energije, bilježi konstantan porast cijene energenata.

Tadašnja cijena za opskrbu toplinskom energijom koja se bazirala na paušalnoj cijeni u „kn/m²“ nije se mijenjala do dana 01. siječnja 2009. godine kada je Vlada Republike Hrvatske, bez obzira na predane Zahtjeve za promjenu visine tarifnih stavki odredila cijene po instaliranoj snazi i utrošenoj energiji sukladno onda već važećem Tarifnom sustavu.



Dodatnom analizom predmetnih cijena ustanovljeno je da su energetski subjekti uključujući i ENERGO d.o.o. dodatno oštećeni jer je predmetni izračun, odnosno cijena bila niža u odnosu na cijenu sukladno paušalnom izračunu po „kn/m²“.

ENERGO d.o.o. Toplinska energija - gubici po godinama

Uspoređujući navedeno, evidentno je da ENERGO d.o.o. već sedmu godinu za redom bilježi akumulirani gubitak koji će zaključno sa 2011. godinom iznositi više od **59 milijuna kuna**, a kojem je jedini uzrok neusklađenost prodajnih cijena usluga proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom s intenzivnim rastom cijena ulaznih sirovina.

Rezultat poslovanja - Toplinska energija							
Godina	OSTVARENO 2005.	OSTVARENO 2006.	OSTVARENO 2007.	OSTVARENO 2008.	OSTVARENO 2009.	OSTVARENO 2010.	PROCJENA 2011.
GUBITAK	-2.339.910	-2.237.789	-6.706.004	-11.274.590	-7.268.186	-15.296.881	-14.778.200
UKUPNO	-59.901.560						

Konačan prijedlog za određivanje visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom za ENERGO d.o.o.

Slijedom svega navedenog, ENERGO d.o.o. predlaže odrediti visinu tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom koje je Agencija u svom Mišljenju ocijenila opravdanim.

Navedene visine tarifnih stavki ENERGO d.o.o. bi počeo primjenjivati za sve korisnike toplinske energije **s danom 1. siječnja 2012. godine.**

TRGOVAČKO DRUŠTVO/ ENERGETSKI SUBJEKT	TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)	TARIFNI ELEMENTI (Te)	
			Te1 Energija kn/kWh	Te2 Snaga kn/kW/mj
ENERGO d.o.o. Rijeka	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM5 – zasebno mjerilo	0,37	20,00
		TM6 – zajedničko mjerilo	0,37	20,00
	Tg4 – Kućanstva na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM9 – zasebno mjerilo	0,37	19,30
		TM10 – zajedničko mjerilo	0,37	19,30

stavki nije uračunato 23% PDV-a

*u cijene

Predlaže se Gradskom vijeću Grada Rijeke da donese Odluku o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom za energetski subjekt ENERGO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije i plina, u predloženom tekstu.



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA
Ulica grada Vukovara 14
10000 Zagreb

Klasa: 307-01/11-01/08
Urbroj: 351-04/11-34
Zagreb, 26. listopada 2011.

Energo d.o.o. RIJEKA		
Primjerak: 11-11-2011		
Jed	Broj	Prilog
	2894/11	

Na temelju članka 28. stavka 5. Zakona o energiji ("Narodne novine", broj 68/01, 177/04, 76/07, 152/08 i 127/10), Hrvatska energetska regulatorna agencija je na 17. sjednici Upravnog vijeća održanoj 26. listopada 2011. godine donijela sljedeće

MIŠLJENJE

na Prijedlog za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, energetskog subjekta ENERGO d.o.o. Dolac 14/I, Rijeka

1. Ne daje se pozitivno mišljenje na Prijedlog za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom energetskog subjekta ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka, znak: JK/DN, broj: 1719/2011, od 14. srpnja 2011.
2. Uzimajući u obzir opravdane troškove poslovanja energetskog subjekta ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka, Hrvatska energetska regulatorna agencija je mišljenja da je Prijedlog iz točke 1. izreke ovoga Mišljenja dijelom opravdan sukladno odredbama Tarifnog sustava za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, bez visine tarifnih stavki ("Narodne novine", broj 65/07-pročišćeni tekst, 154/08, 22/10, 46/10 i 50/10).
3. Ovo Mišljenje dostavit će se Ministarstvu gospodarstva, rada i poduzetništva.
4. Izreka ovoga Mišljenja objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

OBRAZLOŽENJE

Energetski subjekt ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka, (dalje: energetski subjekt ENERGO d.o.o.) dostavio je Gradu Rijeci Prijedlog za određivanje visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, znak: JK/DN, broj: 1719/2011, od 14. srpnja 2011. (dalje: Prijedlog), koji je Grad Rijeka dopisom, klasa: 023-01/11-03/1, urbroj: 2170/01-15-00-11-926, od 15. srpnja 2011., sukladno članku 28. stavku 5. Zakona o energiji („Narodne novine“, broj 68/01, 177/04, 76/07, 152/08 i 127/10) dostavio na mišljenje Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji (dalje: HERA) dana 22. srpnja 2011. HERA je pregledom i analizom dokumenata koje je energetski subjekt ENERGO d.o.o. dostavio uz Prijedlog, utvrdila da isti ne sadrži podatke sukladno odredbama članka 13. Tarifnog sustava za usluge energetske djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, bez visine tarifnih stavki ("Narodne novine",

broj 65/07-pročišćeni tekst, 154/08, 22/10, 46/10 i 50/10) (dalje: Tarifni sustav), te je uputila Zahtjeve za dopunama Prijedloga klasa: 307-01/11-01/08, urbroj: 371-06/11-15, od 10. kolovoza 2011. i klasa: 307-01/11-01/08, urbroj: 371-06/11-17, od 29. kolovoza 2011. Energetski subjekt ENERGO d.o.o. je svojim dopisima znak: DN, broj: 1719/3-2011, od 18. kolovoza 2011. i znak: DN, broj: 2247/2011, od 21. rujna 2011. dostavio HERA-i dopune Prijedloga.

Odlukom o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetskih djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom ("Narodne novine", broj 154/08) (dalje: Odluka o visini tarifnih stavki), koja je stupila na snagu 1. siječnja 2009., energetskom subjektu ENERGO d.o.o. određena je visina tarifnih stavki kako je navedeno u Tablici 1.

Tablica 1. Važeće visine tarifnih stavki iz Odluke o visini tarifnih stavki za energetski subjekt ENERGO d.o.o. (bez PDV-a)

TARIFNE GRUPE (Tg) (kategorija potrošnje)	TARIFNI MODELI (TM)		TARIFNI ELEMENTI (Te)	
			Tc ₁ Energija	Tc ₂ Snaga
			[kn/kWh]	[kn/kW/mj]
Tg2- Industrija i poslovni potrošači na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM5 - zasebno mjerilo	Vrela/topla voda	Ts ₅₁ =0,28	Ts ₅₂ =18,26
	TM6 - zajedničko mjerilo	Vrela/topla voda	Ts ₆₁ =0,28	Ts ₆₂ =18,26
Tg4-Kućanstva na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM9 - zasebno mjerilo		Ts ₉₁ =0,23	Ts ₉₂ =17,00
	TM10 - zajedničko mjerilo		Ts _{10.1} =0,23	Ts _{10.2} =17,00

U Tablici 2. navedena je visina tarifnih stavki iz Prijedloga energetskog subjekta ENERGO d.o.o. i postoci promjene pojedinih visina tarifnih stavki u odnosu na važeće iznose.

Tablica 2. Predložene visine tarifnih stavki energetskog subjekta ENERGO d.o.o. (bez PDV-a) i postoci promjene pojedinih visina tarifnih stavki u odnosu na važeće iznose iz Odluke o visini tarifnih stavki

TARIFNE GRUPE (Tg) (kategorija potrošnje)	TARIFNI MODELI (TM)		TARIFNI ELEMENTI (Te)					
			Tc ₁ Energija [kn/kWh]			Tc ₂ Snaga [kn/kW/mj]		
			Važeće	Predlož.	Postotak promjene	Važeće	Predlož.	Postotak promjene
Tg ₂ - Industrija i poslovni potrošači na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM5 - zasebno mjerilo	Vrela/topla voda	0,28	0,37449	33,75%	18,26	21,92695	20,08%
	TM6 - zajedničko mjerilo	Vrela/topla voda	0,28	0,37449	33,75%	18,26	21,92695	20,08%
Tg ₄ - Kućanstva na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM9 - zasebno mjerilo		0,23	0,37449	62,82%	17,00	21,92695	28,98%
	TM10 - zajedničko mjerilo		0,23	0,37449	62,82%	17,00	21,92695	28,98%

Energetski subjekt ENERGO d.o.o. je, primijenivši metodu izračuna ukupnog prihoda iz Priloga 1. Tarifnog sustava, izračunao očekivani prihod u regulacijskoj godini *t* u iznosu od 53.178.341 kn primjenjujući visinu tarifnih stavki iz Prijedloga.

Prema financijskom izvještaju za 2010., energetski subjekt ENERGO d.o.o. ostvario je poslovni prihod od 38.313.443,00 kn, od čega prihod od djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom iznosi 36.197.867,00 kn, a ostali poslovni prihodi 2.115.576,00 kn.

Očekivani ukupni prihod u regulacijskoj godini *t*, izračunat od strane HERA-e na temelju podataka energetskog subjekta ENERGO d.o.o., sastoji se od 62,65% prihoda na temelju isporučene toplinske

energije u iznosu 33.315.388,75 kn i 37,35% prihoda na temelju zakupljene snage u iznosu 19.862.946,02 kn.

U Tablici 3. navedeni su podaci dostavljeni od strane energetskeg subjekta ENERGO d.o.o., o isporučenoj ogrjevnoj toplini i zakupljenoj snazi za 2010. godinu.

Tablica 3. Isporučena ogrjevna toplina i zakupljena snaga energetskeg subjekta ENERGO d.o.o. u 2010.

Isporučena ogrjevna toplina u 2010. [kWh]				Zakupljena snaga u 2010. [kW]			
$T_{S_{51}}$	$T_{S_{61}}$	$T_{S_{91}}$	$T_{S_{10-1}}$	$T_{S_{52}}$	$T_{S_{62}}$	$T_{S_{92}}$	$T_{S_{10-2}}$
3.733.069	1.046.412	325.048	83.857.496	39.461,76	27.470,04	2.560,44	836.376,84
88.962.025 [kWh]				905.869 [kW]			

Tablica 4. sadrži izračun očekivanog ukupnog prihoda za regulacijsku godinu t , koji se temelji na potrošnji toplinske energije i zakupljenoj snazi od strane tarifnih kupaca tijekom bazne 2010. godine iskazanih od strane energetskeg subjekta ENERGO d.o.o.

Tablica 4. Očekivani ukupni prihod za regulacijsku godinu t , izračunat na osnovi isporučene toplinske energije i zakupljene snage od strane tarifnih kupaca tijekom bazne 2010. godine (izračun HERA-e)

	Važeća visina tarifnih stavki prema Odluci o visini tarifnih stavki	Predložena visina tarifnih stavki iz Prijedloga	Količine isporučene toplinske energije ili zakupljene snage u 2010.	Ukupni godišnji prihod za 2010.	Očekivani ukupni prihod za 2011. prema predloženoj visini tarifnih stavki iz Prijedloga
1.	2.	3.	4.	5.=2.*4.	6.=3.*4.
	kn/kWh ili kn/kW	kn/kWh ili kn/kW	kWh ili kWgod	kn	kn
$T_{S_{51}}$	0,28	0,37449	3.733.069	1.045.259,32	1.397.997,01
$T_{S_{52}}$	18,26	21,92695	39.461,76	720.571,74	865.276,04
$T_{S_{61}}$	0,28	0,37449	1.046.412	292.995,36	391.870,83
$T_{S_{62}}$	18,26	21,92695	27.470,04	501.602,93	602.334,19
$T_{S_{91}}$	0,23	0,37449	325.048	74.761,04	121.727,23
$T_{S_{92}}$	17,00	21,92695	2.560,44	43.527,48	56.142,64
$T_{S_{10-1}}$	0,23	0,37449	83.857.496	19.287.224,08	31.403.793,68
$T_{S_{10-2}}$	17,00	21,92695	836.376,84	14.218.406,28	18.339.193,15
				36.184.348,23	53.178.334,77

S obzirom da Tarifni sustav traži iskazivanje troškova goriva za proizvodnju toplinske energije prema članku 9., stavku 2., podstavku iv, na osnovi prosjeka potrošenog goriva u prethodnom trogodišnjem razdoblju uzimajući u obzir baznu i dvije godine koje prethode baznoj godini, dakle za 2008., 2009. i 2010., u Tablici 5. iskazani su troškovi goriva po Tarifnom sustavu, uzimajući u obzir prosječnu ponderiranu cijenu goriva u razdoblju siječanj - lipanj 2011. godine.

Tablica 5. Opravdani trošak goriva za energetski subjekt ENERGO d.o.o. (izračun HERA-e)

Gorivo	Potrošnja goriva 2008.	Potrošnja goriva 2009.	Potrošnja goriva 2010.	Prosječna potrošnja goriva	Ponderirana cijena goriva iskazana od ENERGO d.o.o.	Opravdani trošak goriva [kn]
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.=5.*6.
Prirodni plin [m ³]	4.434.575	7.845.502	9.608.244	7.296.107,00	2,610	19.042.839,27
LU L-II [kg]	5.872.149	2.896.424	2.552.100	3.773.557,67	3,528	13.313.111,46
LU EL. [l]	195.925	331.659	103.459	210.347,67	4,564	960.026,77
Ukupno:						33.315.977,50

S prosječnom ponderiranom cijenom prirodnog plina u iznosu od 2,610 kn/m³, prosječnom ponderiranom cijenom LU L-II u iznosu od 3,528 kn/kg i prosječnom ponderiranom cijenom LU EL u iznosu od 4,564 kn/l (razdoblje siječanj – lipanj 2011.) izračunat je trošak goriva (varijabilni trošak) u iznosu od 33.315.977,50 kn.

Prema iskazanim podacima u Prijedlogu, energetski subjekt ENERGO d.o.o. utrošio je tijekom 2010. godine 120.062 MWh energije (dobivene iz 9.608.244 m³ prirodnog plina, 2.552.100 kg LU L-II i 103.459 l LU EL), a isporučio 88.962 MWh toplinske energije. Slijedi da energetski subjekt ENERGO d.o.o. ima ukupni energetski gubitak u proizvodnji i distribuciji toplinske energije, od primarne energije utrošene količine goriva do isporuke toplinske energije, u iznosu od 25,9%.

Iz Tablice 6. proizlazi da je energetski subjekt ENERGO d.o.o. iskazao 65,68% udjela varijabilnih troškova u ukupnim troškovima, a očekivani ukupni prihod od isporučene toplinske energije iznosi 62,65% od ukupnog očekivanog prihoda (izračunato iz podataka Tablice 4.). Dakle, udio varijabilnog troška u ukupnim troškovima veći je od udjela prihoda od isporučene toplinske energije u očekivanom ukupnom prihodu za 2011. Načelno, varijabilne troškove treba pokriti prihod ostvaren od isporučene toplinske energije, a fiksne troškove prihod ostvaren od zakupljene snage i treba izbjeći subvencioniranje između različitih kategorija potrošnje.

Tablica 6. Ukupni troškovi za 2010. energetskog subjekta ENERGO d.o.o. te postoci udjela

	Troškovi	Iznos 2010. (kn)	Udio u fiksnim troškovima	Udio u ukupnim troškovima
	1	2	3	4
I.	Fiksni troškovi			
Tab. 2.	Troškovi materijala, usluga, sitnog inventara i energije za vlastitu potrošnju	3.892.215,00	21,84%	7,50%
Tab. 3.	Troškovi tekućeg i investicijskog održavanja	2.142.393,00	12,02%	4,13%
Tab. 4.	Troškovi osiguranja građevinskih objekata, opreme i ostalog	63.085,00	0,35%	0,12%
Tab. 5.	Trošak plaća radnika	5.176.841,00	29,05%	9,97%
Tab. 6.	Ostali troškovi poslovanja	3.828.863,00	21,49%	7,37%
Tab. 7.	Amortizacija reguliranih sredstava	2.714.834,00	15,24%	5,23%
	UKUPNO FIKSNI TROŠKOVI	17.818.231,00	100,00%	34,32%
II.	Varijabilni troškovi			
Tab. 1.	Troškovi goriva za proizvodnju toplinske energije i/ili nabave toplinske energije	34.102.028,12		65,68%
III.	SVEUKUPNO (I+II)	51.920.259,12		100,00%

Ukupni fiksni troškovi za 2010., koje je energetski subjekt ENERGO d.o.o. iskazao iznose 17.818.231,00 kn. Energetski subjekt ENERGO d.o.o. iskazao je trošak plaća radnika u 2010. u iznosu od 6.271.377,00 kn. Međutim, energetski subjekt ENERGO d.o.o. je u Tablici 5. Trošak plaća radnika

iz Priloga 2. Tarifnog sustava i u izračunu reguliranog maksimalnog prihoda uvrstio trošak od 5.176.841,00 kn (Tablica 6.), što odgovara trošku plaća radnika kojeg je HERA smatrala opravdanim u svom Mišljenju, klasa: 307-01/10-01/01, urbroj: 371-01/10-118, od 19. svibnja 2010., danom na Prijedlog energetskog subjekta ENERGO d.o.o., znak: JK 608/2010, od 15. ožujka 2010., uvećanog za indeks potrošačkih cijena za 2010.

Razmatrajući fiksne troškove, HERA ne smatra opravdanim troškove iskazane u Tablici 2. Troškovi materijala, usluga, sitnog inventara i energije za vlastitu potrošnju, točka 1.3. Troškovi prodajne funkcije, u iskazanom iznosu od 1.539.789,00 kn (4,25% prihoda od prodaje usluga redovnih djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom energetskog subjekta ENERGO d.o.o.).

HERA smatra trošak u Tablici 6. Ostali troškovi poslovanja, točka 18. Vrijednosno usklađenje kratkotrajne imovine, iskazan u iznosu od 2.167.204,00 kn, dijelom opravdanim i to u iznosu od 1.079.219,27 kn, obzirom da se ne može smatrati opravdanim trošak nenaplaćenih potraživanja koja nisu utužena u iznosu od 1.087.984,73 kn.

Energetski subjekt ENERGO d.o.o. iskazao je regulirani maksimalni prihod za 2011. godinu u iznosu od 53.178.340,00 kn, uz ponderiranu vrijednost prosječne cijene kapitala 0,08, kamatnu stopu na vlastiti kapital 8% i indeks potrošačkih cijena $I_{t-1}=0,011$, te prinos od reguliranih sredstava u regulacijskoj godini r $RSt = 1.848.715,68$ kn. Međutim, s opravdanim fiksnim troškovima u iznosu od 15.190.457,27 kn, HERA je izračunala regulirani dozvoljeni maksimalni prihod u regulacijskoj godini t u iznosu 50.522.245,48 kn, uz ponderiranu vrijednost prosječne cijene kapitala 0,08 i kamatnu stopu na vlastiti kapital 8%. S predloženom visinom tarifnih stavki iz Prijedloga energetskog subjekta ENERGO d.o.o., HERA je izračunala očekivani ukupni prihod u iznosu 53.178.334,77 kn. Stoga nije zadovoljen uvjet Tarifnog sustava da očekivani prihod u regulacijskoj godini t ne prelazi regulirani dozvoljeni maksimalni prihod, odnosno:

$$53.178.334,77 \text{ kn} > 50.522.245,48 \text{ kn.}$$

Stoga je HERA mišljenja da je energetskom subjektu ENERGO d.o.o. opravdano odobriti visinu tarifnih stavki kako je navedeno u Tablici 7.

Tablica 7. Visina tarifnih stavki (bez PDV-a) koju HERA smatra opravdanom

TARIFNE GRUPE (Tg) (kategorija potrošnje)	TARIFNI MODELJ (TM)		TARIFNI ELEMENTI (Te)					
			Te ₁ Energija [kn/kWh]			Te ₂ Snaga [kn/kW/mj]		
			Važeće	Opravdane	Postotak promjene	Važeće	Opravdane	Postotak promjene
Tg2- Industrija i poslovni potrošači na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM5 - zasebno mjerilo	Vrela/topla voda	0,28	0,37	32,14%	18,26	20,00	9,53%
	TM6 - zajedničko mjerilo	Vrela/topla voda	0,28	0,37	32,14%	18,26	20,00	9,53%
Tg4-Kućanstva na područnim toplinama (zasebnim kotlovnicama)	TM9-zasebno mjerilo		0,23	0,37	60,87%	17,00	19,30	13,53%
	TM10-zajedničko mjerilo		0,23	0,37	60,87%	17,00	19,30	13,53%

S opravdanom visinom tarifnih stavki po mišljenju HERA-e, očekivani ukupni prihod energetskog subjekta ENERGO d.o.o. u 2011. iznosio bi 50.446.074,75 kn, što predstavlja povećanje od 39,41% u odnosu na ukupni prihod u 2010. godini koji je izračunat s važećom visinom tarifnih stavki iz Odluke o visini tarifnih stavki.

Slijedom svega navedenog, HERA ne daje pozitivno mišljenje na Prijedlog za promjenu visine tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetskih djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom energetskog subjekta ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka, znak: JK/DN, broj: 1719/2011, od 14. srpnja 2011., kako je to odlučeno u točki 1. izreke ovoga Mišljenja.

HERA smatra da je Prijedlog dijelom opravdan sukladno odredbama Tarifnog sustava te da bi energetskom subjektu ENERGO d.o.o. trebalo odobriti visinu tarifnih stavki prema Tablici 7. ovoga Mišljenja. Stoga je odlučeno kao u točki 2. izreke ovoga Mišljenja.

Sukladno članku 28. stavku 6. Zakona o energiji HERA je obvezna mišljenje na prijedlog energetskog subjekta za promjenu visine tarifnih stavki u tarifnim sustavima za proizvodnju toplinske energije, s iznimkom za povlaštene kupce, distribuciju toplinske energije i opskrbu toplinskom energijom, s iznimkom povlaštenih kupaca, a koji joj je dostavilo predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave, dostaviti Ministarstvu gospodarstva, rada i poduzetništva. Slijedom navedenoga, odlučeno je kao u točki 3. izreke ovoga Mišljenja.

Člankom 19. stavkom 10. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti propisano je da se pojedinačne odluke koje Upravno vijeće HERA-e donosi u obavljanju javnih ovlasti objavljuju u glasilu HERA-e ili na internetskoj stranici HERA-e te je stoga odlučeno kao u točki 4. izreke ovoga Mišljenja.



Predsjednik Upravnog vijeća

mr. sc. Danijel Zamboki

Na temelju članka 28. stavka 5. Zakona o energiji ("Narodne novine" broj 68/01, 177/04, 76/07, 152/08 i 127/10) i članka 46. Statuta Grada Rijeke ("Službene novine Primorsko-goranske županije" broj 24/09 i 11/10) Gradsko vijeće Grada Rijeke, na sjednici _____2011. godine, donijelo je

O D L U K U
o visini tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetskih djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom

Članak 1.

Ovom se Odlukom određuje visina tarifnih stavki u Tarifnom sustavu za usluge energetskih djelatnosti proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom za energetski subjekt ENERGO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije i plina.

Članak 2.

Visina tarifnih stavki iz članka 1. ove Odluke određuje se kako slijedi:

TRGOVAČKO DRUŠTVO/ ENERGETSKI SUBJEKT	TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)	TARIFNI ELEMENTI (Te)	
			Te1 Energija kn/kWh	Te2 Snaga kn/kW/mj
ENERGO d.o.o. Rijeka	Tg2 – Industrija i poslovni potrošači na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM5 – zasebno mjerilo	0,37	20,00
		TM6 – zajedničko mjerilo	0,37	20,00
	Tg4 – Kućanstva na područnim toplanama (zasebnim kotlovnica)	TM9 – zasebno mjerilo	0,37	19,30
		TM10 – zajedničko mjerilo	0,37	19,30

U visinu tarifnih stavki iz stavka 1. ovoga članka nije uračunat porez na dodanu vrijednost (PDV).

Članak 3.

Ova Odluka objavit će se u "Službenim novinama Primorsko - goranske županije", a stupa na snagu 1. siječnja 2012. godine.