



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

Klasa: 307-01/14-01/70

Urbroj: 371-01/14-04

Zagreb, 26. kolovoza 2014.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12) i članka 29. Zakona o energiji („Narodne novine“, broj 120/12 i 14/14), u upravnom postupku određivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije prema Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije („Narodne novine“, broj 56/14) pokrenutom na zahtjev energetske subjekta ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka na 19. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije, donosi sljedeću

ODLUKU

1. Odbija se Zahtjev za određivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije energetske subjekta ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka, kojim su Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji na odobrenje predloženi iznosi tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Vojak, kako slijedi:

TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)		TARIFNE STAVKE (Ts)	
			Energija kn/kWh	Snaga kn/kW/mj
Tg1 - Kućanstva	TM1	Vrela/topla voda	Ts ₁₁ = 0,4352	Ts ₂₁ = 9,45
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	Ts ₁₂ = 0,4352	Ts ₂₂ = 9,45

2. Iznos tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije odredit će energetske subjektu iz točke 1. ove Odluke Hrvatska energetska regulatorna agencija posebnom odlukom koja će se objaviti u „Narodnim novinama“.
3. Ova Odluka dostavit će se energetske subjektu ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka.
4. Ova Odluka objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

O b r a z l o ž e n j e

Na temelju članka 29. stavak 7. Zakona o energiji ("Narodne novine", broj 120/12 i 14/14) energetska subjekt ENERGO d.o.o., Dolac 14/I, Rijeka (dalje: energetska subjekt ENERGO d.o.o.) podnio je 15. srpnja 2014. Hrvatskoj energetska regulatornoj agenciji (dalje: HERA) Zahtjev za određivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije prema Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije za energetska subjekt ENERGO d.o.o., (dalje: Zahtjev) koji je zaprimljen u HERA-i 24. srpnja 2014., a kojim se traži određivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Vojak.

Energetska subjekt ENERGO d.o.o. nije dostavio niti je bio dužan dostaviti podatke i dokumentaciju propisanu člankom 10. stavak 2. podstavke b), e), f), g) i h) Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije, budući da po prvi puta podnosi Zahtjev za utvrđivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije, a obvezu računovodstvenog razdvajanja djelatnosti ima od 1. siječnja 2014.

HERA je pregledom i analizom dokumenata koje je energetska subjekt ENERGO d.o.o. dostavio uz Zahtjev i u dopuni Zahtjeva, utvrdila da, osim prethodno navedenih podataka, isti sadrži sve podatke sukladno odredbama članka 9. i 10. Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije ("Narodne novine", broj 56/14) (dalje: Metodologija).

U Tablici 1. navedeni su podaci o predanoj toplinskoj energiji i zakupljenoj snazi za baznu 2013. godinu za centralni toplinski sustav Vojak dostavljeni od strane energetska subjekta ENERGO d.o.o..

Tablica 1. Podaci o predanoj toplinskoj energiji i zakupljenoj snazi za baznu 2013. dostavljeni od strane energetska subjekta ENERGO d.o.o.

TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)		Predana toplinska energija (kWh)	Kumulativ mjesečnih zakupljenih snaga (kW)
Tg1 - Kućanstva	TM1	Vrela/topla voda	9.582.152	95.928
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	4.816.078	12.804
		Sveukupno:	14.398.230	108.732

Iz prikazane Tablice 1. može se izračunati prosječna mjesečna zakupljena snaga u centralnom toplinskom sustavu Vojak koja je tijekom 2013. godine iznosila 9.061 kW.

U Tablici 2. prikazan je izračun očekivanog ukupnog prihoda za regulacijsku godinu (2014.), koji se temelji na predanoj toplinskoj energiji i zakupljenoj snazi u baznoj godini (2013.), te na predloženim iznosima tarifnih stavki za energiju i za snagu za pojedine tarifne modele.

Tablica 2. Očekivani ukupni prihod za proizvodnju toplinske energije za regulacijsku godinu 2014., izračunat na temelju predane toplinske energije i zakupljene snage u 2013. (izračun HERA)

	Predloženi iznosi tarifnih stavki	Predana toplinska energija i zakupljena snaga	Ukupni prihod za 2014. prema predloženim iznosima tarifnih stavki
1	2	3	4=2*3
	kn/kWh ili kn/kW	kWh ili kW	kn
Ts ₁₁	0,4352	9.582.152	4.170.152,55
Ts ₁₂	0,4352	4.816.078	2.095.957,15
Ts ₂₁	9,45	95.928	906.519,60
Ts ₂₂	9,45	12.804	120.997,80
			7.293.627,10

HERA je s podacima iz Zahtjeva i primjenjujući predložene iznose tarifnih stavki izračunala očekivani ukupni prihod za proizvodnju toplinske energije za regulacijsku godinu u iznosu od 7.293.627,10 kn. Očekivani ukupni prihod energetskog subjekta ENERGO d.o.o. sastoji se od prihoda na temelju predane toplinske energije u iznosu od 6.266.109,70 kn, što predstavlja udio od 85,91% i prihoda na temelju zakupljene snage u iznosu 1.027.517,40 kn što predstavlja udio od 14,09%.

Prema članku 9., stavku 2., točke iv) Metodologije, troškovi goriva za proizvodnju toplinske energije u regulacijskoj godini izračunavaju se na osnovi prosjeka utrošenog goriva u prethodnom petogodišnjem razdoblju, uzimajući u obzir baznu godinu i četiri godine koje prethode baznoj godini.

HERA je uz odobrenu prosječnu energiju goriva u iznosu od 16.517.145 kWh i uz cijenu goriva (lož ulje srednje) u iznosu od 0,375180 kn/kWh izračunala trošak goriva za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak u iznosu od 6.196.903,00 kn.

Prema iskazanim podacima u Zahtjevu, energetski subjekt ENERGO d.o.o. tijekom 2013. godine proizveo je i predao u distribucijsku mrežu 14.398.230 kWh toplinske energije iz 16.451.340 kWh energije goriva iz čega slijedi da ukupni gubitak u proizvodnji toplinske energije, od primarne energije utrošene količine goriva do predaje toplinske energije u distribucijsku mrežu iznosi 12,48%.

U Tablici 3. prikazani su ukupni fiksni troškovi u 2013. godini za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak iskazani od strane energetskog subjekta ENERGO d.o.o.

Tablica 3. Ukupni fiksni troškovi u 2013. godini za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Vojak (izračun ENERGO d.o.o.)

	Troškovi	Iznos (kn)	Udio u fiksnim troškovima i amortizaciji
	1	2	3
I.	Fiksni troškovi i amortizacija		
Tab. 2.	Materijalni troškovi	268.835,74	19,90%
Tab. 3.	Ostali vanjski troškovi - troškovi usluga	276.069,54	20,44%
Tab. 4.	Troškovi osoblja - plaće	590.234,35	43,69%
Tab. 5.	Ostali troškovi poslovanja	78.655,89	5,82%
Tab. 6.	Troškovi vrijednosnog usklađivanja	0,00	0,00%
Tab. 7.	Troškovi rezerviranja	35.147,18	2,60%
Tab. 8.	Ostali poslovni rashodi	271,44	0,02%
Tab. 9.	Amortizacija reguliranih sredstava u baznoj godini	101.674,00	7,53%
	UKUPNO FIKSNI TROŠKOVI	1.350.888,13	100,00%

Ukupni fiksni troškovi i amortizacija za 2013. koje je energetska subjekt ENERGO d.o.o. iskazao u Zahtjevu iznose 1.350.888,13 kn.

Međutim, HERA smatra da ovaj iznos fiksnih troškova nije opravdan na poziciji "Troškovi osoblja - plaće", te se priznaje iznos od 283.312,49 kn.

U Tablici 4. prikazani su ukupni fiksni troškovi u 2013. godini za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak koje HERA smatra opravdanima.

Tablica 4. Ukupni fiksni troškovi u 2013. godini za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Vojak (izračun HERA)

	Troškovi	Iznos (kn)	Udio u fiksnim troškovima i amortizaciji
	1	2	3
I.	Fiksni troškovi i amortizacija		
Tab. 2.	Materijalni troškovi	268.835,74	25,75%
Tab. 3.	Ostali vanjski troškovi - troškovi usluga	276.069,54	26,44%
Tab. 4.	Troškovi osoblja - plaće	283.312,49	27,14%
Tab. 5.	Ostali troškovi poslovanja	78.655,89	7,53%
Tab. 6.	Troškovi vrijednosnog usklađivanja	0,00	0,00%
Tab. 7.	Troškovi rezerviranja	35.147,18	3,37%
Tab. 8.	Ostali poslovni rashodi	271,44	0,03%
Tab. 9.	Amortizacija reguliranih sredstava u baznoj godini	101.674,00	9,74%
	UKUPNO FIKSNI TROŠKOVI	1.043.966,27	100,00%

Energetski subjekt ENERGO d.o.o. iskazao je dozvoljeni prihod za djelatnost proizvodnje toplinske energije u iznosu od 7.671.019,99 kn, pri čemu je iskazao varijabilne troškove za regulacijsku godinu u iznosu od 6.265.928,00 kn, indeks potrošačkih cijena $I_{t-1} = 0,022$ te prinos od reguliranih sredstava u regulacijskoj godini $PRO_t = 26.721,16$ kn. S predloženim iznosom tarifnih stavki očekivani ukupni prihod u 2014. godini iznosi 7.293.627,10 kn.

Međutim, HERA je s fiksnim troškovima i amortizacijom iz Tablice 4. u iznosu od 1.043.966,27 kn i varijabilnim troškovima u iznosu od 6.196.903,00 kn, koje smatra opravdanim, uz indeks potrošačkih cijena $I_{t-1} = 0,022$, te prinos od reguliranih sredstava u regulacijskoj godini $PRO_t = 26.721,16$ kn, izračunala dozvoljeni prihod od obavljanja energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak za energetski subjekt ENERGO d.o.o. za 2014. godinu u iznosu od $DP_t = 7.288.320,85$ kn.

Budući da očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini iznosi $UP = 7.293.627,10$ kn, a koji je veći od $DP_t = 7.288.320,85$ kn, nije zadovoljen uvjet iz Metodologije da očekivani ukupni prihod energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije ne prelazi dozvoljeni prihod, tj. da je $UP \leq DP_t$.

Temeljem prethodnog energetskom subjektu ENERGO d.o.o. opravdano je odobriti iznose tarifnih stavki kako je navedeno u Tablici 5.

Tablica 5. Iznosi tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak za energetski subjekt ENERGO d.o.o. koje HERA smatra opravdanim, (bez PDV-a)

TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)		TARIFNE STAVKE (Ts)	
			Energija kn/kWh	Snaga kn/kW/mj
Tg1 - Kućanstva	TM1	Vrela/topla voda	$Ts_{11} = 0,4100$	$Ts_{21} = 11,00$
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	$Ts_{12} = 0,4100$	$Ts_{22} = 11,00$

Budući da očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini energetskog subjekta ENERGO d.o.o. u obavljanju energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Vojak primjenom iznosa tarifnih stavki koje HERA smatra opravdanim (Tablica 5.) iznosi $UP = 7.099.326,30$ kn, zadovoljen je uvjet iz Metodologije da očekivani ukupni prihod energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije ne prelazi dozvoljeni prihod, tj.:

$$UP \leq DP_t$$

$$7.099.326,30 \text{ kn} < 7.288.320,85 \text{ kn}$$

Očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini u iznosu od 7.099.326,30 kn izračunat od strane HERA-e na temelju podataka energetskog subjekta ENERGO d.o.o. iz Zahtjeva, uzimajući u obzir opravdane iznose troškova i opravdane iznose tarifnih stavki (Tablica 5.) sastoji se od 83,15% prihoda na temelju isporučene toplinske energije koji iznosi 5.903.274,30 kn i 16,85% prihoda na temelju zakupljene snage koji iznosi 1.196.052,00 kn.

Slijedom navedenoga odlučeno je kao u točki 1. izreke ove Odluke.

U skladu s člankom 29. stavkom 9. i 11. Zakona o energiji HERA će odrediti iznos tarifnih stavki posebnom odlukom koja će se objaviti u „Narodnim novinama“, te je stoga odlučeno kao u točki 2. izreke ove Odluke.

Člankom 29. stavkom 8. Zakona o energiji propisana je obveza HERA-i da odluku o odobrenju, odnosno o odbijanju zahtjeva za određivanje, odnosno promjenu iznosa tarifnih stavki dostavi energetske subjektu, te je stoga odlučeno kao u točki 3. izreke ove Odluke.

Člankom 27. stavkom 9. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti propisano je da se pojedinačne odluke koje Upravno vijeće HERA-e donosi u obavljanju javnih ovlasti objavljuju na internetskoj stranici HERA-e, te je stoga odlučeno kao u točki 4. izreke ove Odluke.



Uputa o pravnom lijeku:

Ova Odluka je izvršna.

Protiv ove Odluke nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda u Rijeci, u roku od 30 dana od dostave ove Odluke.