



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

Klasa: 307-01/14-01/65

Urbroj: 371-01/14-04

Zagreb, 26. kolovoza 2014.

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetskih 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 energetskog subjekta TEHNOSTAN d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar 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 energetskog subjekta TEHNOSTAN d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar, kojim su Hrvatskoj energetske regulatornoj agenciji na odobrenje predloženi iznosi tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Borovo Naselje, 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 = 0,4058	Ts ₂₁ = 8,00
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	Ts ₁₂ = 0,5000	Ts ₂₂ = 10,00

2. Iznos tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije odredit će energetskom 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 energetskom subjektu TEHNOSTAN d.o.o., dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar.
4. Ova Odluka objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

Obrazloženje

Na temelju članka 29. stavak 7. Zakona o energiji ("Narodne novine", broj 120/12 i 14/14) energetska subjekt TEHNOSTAN d.o.o., Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar (dalje: energetska subjekt TEHNOSTAN d.o.o.) podnio je 3. 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 TEHNOSTAN d.o.o. (dalje: Zahtjev) koji je zaprimljen u HERA-i 4. srpnja 2014., a kojim se traži određivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Borovo Naselje. HERA je od energetska subjekta TEHNOSTAN d.o.o., 7. kolovoza 2014. zatražila dopunu Zahtjeva, a koja je u potpunosti dostavljena 20. kolovoza 2014.

Energetska subjekt TEHNOSTAN 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 TEHNOSTAN 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 Borovo Naselje dostavljeni od strane energetska subjekta TEHNOSTAN d.o.o..

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

TARIFNE GRUPE (Tg)	TARIFNI MODELI (TM)		Predana toplinska energija (kWh)	Kumulativ mjesečnih zakupljenih snaga (kW)
Tg1 - Kućanstva	TM1	Vrela/topla voda	12.168.279	156.034
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	1.166.611	8.475
		Sveukupno:	13.334.890	164.509

Iz prikazane tablice 1. može se izračunati prosječna mjesečna zakupljena snaga u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje koja je tijekom 2013. godine iznosila 13.709 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	0,4058	12.168.279	4.937.887,62
Ts ₁₂	0,5000	1.166.611	583.305,50
Ts ₂₁	8,00	156.034	1.248.273,70
Ts ₂₂	10,00	8.475	84.747,12
			6.854.213,94

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 6.854.213,94 kn. Očekivani ukupni prihod energetskog subjekta TEHNOSTAN d.o.o. sastoji se od prihoda na temelju predane toplinske energije u iznosu od 5.521.193,12 kn što predstavlja udio od 80,55% i prihoda na temelju zakupljene snage u iznosu 1.333.020,82 kn što predstavlja udio od 19,45%.

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 16.215.884 kWh i uz prosječnu ponderiranu cijenu goriva (prirodni plin) za tri mjeseca koja prethode mjesecu podnošenja Zahtjeva u iznosu od 0,321470 kn/kWh izračunala trošak goriva za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje u iznosu od 5.212.920,00 kn.

Prema iskazanim podacima u Zahtjevu, energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. tijekom 2013. godine proizveo je i predao u distribucijsku mrežu 13.334.890 kWh toplinske energije iz 14.039.726 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, u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje, iznosi 5,02%.

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

Tablica 3. Ukupni troškovi u 2013. godini za proizvodnju toplinske energije za centralni toplinski sustav Borovo Naselje

	Troškovi	Iznos (kn)	Udio u fiksnim troškovima i amortizaciji
	1	2	3
I.	Fiksni troškovi i amortizacija		
Tab. 2.	Materijalni troškovi	294.189,06	22,06%
Tab. 3.	Ostali vanjski troškovi - troškovi usluga	43.329,07	3,25%
Tab. 4.	Troškovi osoblja - plaće	505.982,13	37,93%
Tab. 5.	Ostali troškovi poslovanja	5.928,33	0,44%
Tab. 6.	Troškovi vrijednosnog usklađivanja	0,00	0,00%
Tab. 7.	Troškovi rezerviranja	0,00	0,00%
Tab. 8.	Ostali poslovni rashodi	414.881,68	31,10%
Tab. 9.	Amortizacija reguliranih sredstava u baznoj godini	69.535,92	5,21%
	UKUPNO FIKSNI TROŠKOVI	1.333.846,19	100,00%

Energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. iskazao je dozvoljeni prihod za djelatnost proizvodnje toplinske energije u iznosu od 6.869.946,66 kn, pri čemu je iskazao varijabilne troškove za regulacijsku godinu u iznosu od 5.428.058,94 kn, indeks potrošačkih cijena $I_{t-1} = 0,081$ te prinos od reguliranih sredstava u regulacijskoj godini $PRO_t = 0,00$ kn. S predloženim iznosom tarifnih stavki očekivani ukupni prihod u 2014. iznosi 6.854.213,94 kn.

Međutim, HERA je s fiksnim troškovima i amortizacijom iz Tablice 3. u iznosu od 1.333.846,19 kn i varijabilnim troškovima u iznosu od 5.212.920,00 kn, koje smatra opravdanim, uz indeks potrošačkih cijena $I_{t-1} = 0,022$ te prinos od reguliranih sredstava u regulacijskoj godini $PRO_t = 0,00$ kn, izračunala dozvoljeni prihod od obavljanja energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje za energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. za 2014. godinu u iznosu od $DP_t = 6.574.581,02$ kn.

Budući da očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini iznosi $UP = 6.854.213,94$ kn, a koji je veći od $DP_t = 6.574.581,02$ kn, nije zadovoljen uvjet Metodologije da očekivani ukupni prihod energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije ne prelazi dozvoljeni prihod, tj. da je $UP \leq DP_t$.

Temeljem prethodnog energetske subjektu TEHNOSTAN d.o.o. opravdano je odobriti iznose tarifnih stavki kako je navedeno u Tablici 4.

Tablica 4. Iznosi tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje za energetski subjekt TEHNOSTAN 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	$Ts_{11} = 0,3680$	$Ts_{21} = 9,50$
Tg2 - Industrija i poslovni potrošači	TM2	Vrela/topla voda	$Ts_{12} = 0,4480$	$Ts_{22} = 9,50$

Budući da očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini energetskeg subjekta TEHNOSTAN d.o.o. u obavljanju energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije u centralnom toplinskom sustavu Borovo Naselje primjenom iznosa tarifnih stavki koje HERA smatra opravdanim (Tablica 4.) iznosi $UP = 6.563.403,19$ kn, zadovoljen je uvjet Metodologije da očekivani ukupni prihod energetske djelatnosti proizvodnje toplinske energije ne prelazi dozvoljeni prihod, tj. da je $UP \leq DP_t$:

$$UP \leq DP_t$$

$$6.563.403,19 \text{ kn} < 6.574.581,02 \text{ kn}$$

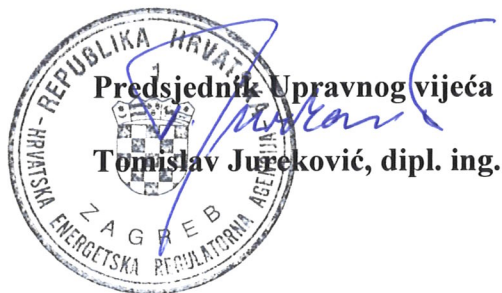
Očekivani ukupni prihod u regulacijskoj 2014. godini u iznosu od 6.563.403,19 kn izračunat od strane HERA-e na temelju podataka energetskeg subjekta TEHNOSTAN d.o.o. iz Zahtjeva, uzimajući u obzir opravdane iznose troškova i opravdane iznose tarifnih stavki (Tablica 4.) sastoji se od 76,19% prihoda na temelju isporučene toplinske energije koji iznosi 5.000.568,40 kn i 23,81% prihoda na temelju zakupljene snage koji iznosi 1.562.834,79 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 energetskeg subjektu, te je stoga odlučeno kao u točki 3. izreke ove Odluke.

Člankom 27. stavkom 9. Zakona o regulaciji energetskeg 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 Osijeku, u roku od 30 dana od dostave ove Odluke.