



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

KLASA: 391-35/23-01/18
URBROJ: 371-06-24-20
Zagreb, 29. veljače 2024.

ANDRIĆ/ŽUPIC



PRIJEMNI ŠTAMPILJ
Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d.
ZGRADA OPERATORA PRIJENOSNOG SUSTAVA

Priljeno: 04.03.2024., 08:45 h	
Klasifikacijska oznaka:	Ustrojstvena jedinica:
700/24-18/29	3-700/SM
Uredžbeni broj:	Prilozi: Broj preporuke:
1-24-01	0 RRG39992885HR



QBvNtpy0tUuRBAe-D_iFOQ

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530, na temelju članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18), članka 29. Zakona o energiji („Narodne novine“, broj 120/12, 14/14, 102/15 i 68/18) i članka 112. stavka 1. točke 1. podtočke 2. Zakona o tržištu električne energije („Narodne novine“, broj 111/21 i 83/23), u upravnom postupku određivanja iznosa tarifnih stavki za prijenos električne energije prema Metodologiji za određivanje iznosa tarifnih stavki za prijenos električne energije („Narodne novine“, broj 84/22) pokrenutom na zahtjev energetskog subjekta Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Kupska 4, Zagreb, MBS: 080517105, OIB: 13148821633, zastupanog po Igoru Ivankoviću, OIB: 68091755032, na 4. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 29. veljače 2024., donosi sljedeću

ODLUKU

1. Tarifne stavke za prijenos električne energije prema Metodologiji za određivanje iznosa tarifnih stavki za prijenos električne energije („Narodne novine“, broj 84/22), za energetski subjekt Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Kupska 4, Zagreb, od 1. travnja 2024. godine iznose kako slijedi:

Iznos tarifnih stavki za prijenos električne energije od 1. travnja 2024. godine

Kategorija	Tarifni model	Oznaka tarifnog modela <i>tm</i>	Tarifni element							
			Radna energija			Obračunska vršna radna snaga	Obračunska priključna radna snaga	Prekomjerna jalova energija	Naknada za obračunsko mjerno	
			JT	VT	NT					
			EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kW	EUR/kW	EUR/kvarh	EUR/mjesec	
Poduzetništvo potrošnja	Vrlo visoki napon - 400 kV	Ljubičasti	0	–	0,005309	0,002654	0,465	0,000	0,021236	9,025
	Visoki napon	Bijeli	1	-	0,005309	0,002654	1,858	0,000	0,021236	9,025
	Srednji napon	Bijeli	2	–	0,005309	0,002654	1,858	–	–	–
	Niski napon	Crveni	3	–	0,006636	0,002654	1,924	–	–	–
		Bijeli	4	–	0,017254	0,006636	–	–	–	–
		Plavi	5	0,011945	–	–	–	–	–	–
		Žuti (javna rasvjeta)	6	0,007963	–	–	–	–	–	–
Kućanstvo potrošnja	Crveni	7	–	0,006636	0,002654	1,924	–	–	–	
	Niski napon	Bijeli	8	–	0,017254	0,006636	–	–	–	–
		Plavi	9	0,011945	–	–	–	–	–	–
		Crni	10	0,006636	–	–	–	–	–	–
Proizvođači na prijenosu		11	–	–	–	0,000	–	–	–	

2. Iznos tarifnih stavki za prijenos električne energije iz točke 1. izreke ove Odluke Hrvatska energetska regulatorna agencija donijet će posebnom odlukom koja će se objaviti u „Narodnim novinama“.
3. Ova Odluka dostavit će se energetsom subjektu Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Kupska 4, Zagreb.
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

Hrvatska energetska regulatorna agencija (dalje: HERA), u skladu s odredbama članka 11. stavka 1. točke 10. Zakona o regulaciji energetskih djelatnosti („Narodne novine“, broj 120/12 i 68/18), članka 29. Zakona o energiji („Narodne novine“, broj 120/12, 14/14, 102/15 i 68/18), članka 112. stavka 1. točke 1. podtočke 2. Zakona o tržištu električne energije („Narodne novine“, broj 111/21 i 83/23) i odredbama Metodologije za određivanje iznosa tarifnih stavki za prijenos električne energije („Narodne novine“, broj 84/22) (dalje: Metodologija) određuje iznose tarifnih stavki za prijenos električne energije.

Člankom 31. stavkom 1. Metodologije propisano je da HERA može na zahtjev operatora prijenosnog sustava ili samostalno tijekom sadašnje regulacijske godine pokrenuti postupak za određivanje iznosa tarifnih stavki za sadašnju regulacijsku godinu ako se predviđaju veća odstupanja između troškova i prihoda.

Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d., Kupska 4, Zagreb (dalje: HOPS) je, u skladu s člankom 31. stavkom 1. Metodologije, dopisom Klasa: 100/24-08/18, Ur. broj: 3-500/JB-24-01, od 19. siječnja 2024. HERA-i podnio zahtjev za pokretanje postupka za određivanje iznosa tarifnih stavki, s prijedlogom da svi dosadašnji iznosi tarifnih stavki ostanu isti. Međutim za tarifni model Ljubičasti koji je uveden Metodologijom, HOPS predlaže iznos 0,4645 €/kW (dalje: Zahtjev).

U skladu s člankom 31. stavkom 2. Metodologije, HOPS je uz Zahtjev dostavio sljedeću dokumentaciju:

- Plan poslovanja za 2024. godinu te popunjeni Prilog 1. Metodologije,
- podloge za pokretanje postupka za određivanje iznosa tarifnih stavki, tarifni model Ljubičasti, gdje se analizira učinak tarifnog modela Ljubičasti na prihode HOPS-a.

Predloženi iznos tarifne stavke za obračunsku vršnu radnu snagu za tarifni model Ljubičasti će dovesti do većih prihoda HOPS-a od korisnika mreže na 400 kV budući da će se povećati broj sati rada u crpnom režimu tijekom razdoblja više tarife i do uštede uslijed činjenice da će rad RHE Velebit na 400 kV-noj naponskoj razini dovesti do manje potrebe HOPS-a za pomoćnom uslugom kompenzatorskog rada (regulacija napona).

Očekuje se da će takva tarifna stavka dovesti do povoljnog ishoda na veleprodajno tržište uslijed njezine povećane ponude fleksibilnosti, a također se očekuju i drugi pozitivni učinci za prijenosni sustav.

Člankom 18. stavkom 1. Uredbe (EU) 2019/943 Europskog parlamenta i Vijeća od 5. lipnja 2019. o unutarnjem tržištu električne energije (dalje: Uredba UTEE) propisano je: „*metodom primijenjenom za određivanje naknada za mrežu mora se neutralno cjenovnim signalima upućenima kupcima i proizvođačima poduprijeti cjelokupna dugoročna učinkovitost sustava*“. Određivanjem koeficijenta omjera iznosa tarifnih stavki za mrežu 400 kV tehničko stanje mreže bit će učinkovitije (omogućavanje fleksibilnosti RHE Velebit i smanjenje previsokih napona s njezinim dodatnim opterećenjem). Odobravanjem HOPS-ovog Zahtjeva nastat će povoljne financijske posljedice na

ostale korisnike mreže (većim prihodima od *RHE Velebit* i manjim troškovima pomoćnih usluga trošak koji se prevaljuje na ostale korisnike mreže je manji). Time se ispunjava zahtjev članka 18. Uredbe UTEE jer se odobravanjem Zahtjeva HOPS-a podupire cjelokupna dugoročna učinkovitost sustava. Nadalje, člankom 18. stavkom 1. Uredbe UTEE propisano je da se prilikom određivanja naknada moraju „uzimati u obzir potrebe za sigurnošću mreže te fleksibilnošću“ i ne smiju se korisnici mreže „odvrćati od vlastite proizvodnje, vlastite potrošnje energije ili sudjelovanja u upravljanju potražnjom“.

Na temelju dostavljenog zahtjeva i primjenom članka 31. Metodologije, određeni su iznosi tarifnih stavki za prijenos električne energije, koji će se primjenjivati od 1. travnja 2024. godine, slijedom čega je odlučeno kao u točki 1. izreke ove Odluke.

U skladu s člankom 29. stavkom 11. Zakona o energiji, HERA će odrediti iznos tarifnih stavki za prijenos električne energije posebnom odlukom koja će se objaviti u „Narodnim novinama“, te je stoga odlučeno kao u točki 2. 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.

Zamjenik predsjednika Upravnog vijeća



mr. sc. Željko Vrban

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 Zagrebu, u roku od 30 dana od dostave ove Odluke.