



REPUBLIKA HRVATSKA

**HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA**

**Ulica grada Vukovara 14
10000 Zagreb**

KLASA: 025-08/22-01/4

URBROJ: 371-05-23-480

Zagreb, 29. rujna 2023.

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530 na temelju članka 5. stavka 2. i stavka 3. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 31/23, 74/23 i 107/23), u postupku određivanja jedinične cijene za proizvodnju toplinske energije za centralne toplinske sustave, na 25. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 29. rujna 2023. donosi sljedeću

ODLUKU

1. Jedinične cijene za toplinsku energiju prema članku 5. stavku 3. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 31/23, 74/23 i 107/23) koje čine razliku između cijene ulaznog energenta, cijene emisijskih jedinica stakleničkih plinova i krajnje cijene za razdoblje od 1. listopada 2023. do 31. ožujka 2024. koje uključuju porez na dodanu vrijednost, na temelju dostavljenih podataka energetskog subjekta TEHNOSTAN d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar, OIB 91347134540, za centralne toplinske sustave Borovo Naselje i Olajnica, za energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar, iznose kako slijedi:

Centralni toplinski sustav Borovo Naselje – jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3. 2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2023/2024 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3530	0,0469	0,3077	0,0408	-0,0453	-0,0060
TM2	0,4030	0,0535	0,3512	0,0466	-0,0518	-0,0069

Centralni toplinski sustav Olajnica – jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3. 2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2023/2024 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	1		2		3 = 2 - 1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3530	0,0469	0,3173	0,0421	-0,0357	-0,0047
TM2	0,4030	0,0535	0,3622	0,0481	-0,0408	-0,0054

2. Fiksne naknade i ostale komponente krajnje cijene ostaju nepromijenjene.
3. Ova Odluka dostavit će se energetsom subjektu TEHNOSTAN d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar, i Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.
4. Ova Odluka objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.
5. Ova Odluka stupa na snagu 1. listopada 2023.

O b r a z l o ž e n j e

Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 31/23 74/23 i 107/23); u daljnjem tekstu: Uredba, uređuju se, između ostalog, način i uvjeti formiranja cijena za određene kategorije kupaca toplinske energije, nadzor nad primjenom cijena određenih Uredbom kao i posebni uvjeti za obavljanje energetske djelatnosti. U skladu s člankom 5. stavkom 2. Uredbe Hrvatska energetska regulatorna agencija (u daljnjem tekstu: HERA) zatražila je od energetske subjekata dostavu podataka.

Dana, 27. siječnja, 5. lipnja, i 31. kolovoza 2023. energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. za proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Dr. Franje Tuđmana 23, Vukovar, (u daljnjem tekstu: TEHNOSTAN d.o.o.) je dostavio podatke o proizvedenoj i isporučenoj toplinskoj energiji, cijenama energenata, proizvodnim postrojenjima, toplinskim sustavima, krajnjim kupcima, strukturi krajnjih cijena po tarifnim modelima, приходima i rashodima tijekom ogrjevnog sezone 2021./2022. te procjeni za ogrjevnog sezonu 2023./2024.

HERA je zaprimila podatke energetske subjekta TEHNOSTAN d.o.o. za izračun jediničnih cijena za toplinsku energiju za tarifni model TM1 i tarifni model TM2 za centralne toplinske sustave naziva Borovo Naselje i Olajnica, tarifna grupa kućanstva te tarifna grupa industrija i poslovni potrošači energetske subjekta TEHNOSTAN d.o.o.

Energetski subjekt TEHNOSTAN d.o.o. je u ogrjevnog sezoni 2021./2022. u centralnim toplinskim sustavima za energent koristio lož ulje koje je nabavljao po prosječnoj cijeni od 0,5093 HRK/kWh (0,0676 €/kWh) za CTS Borovo Naselje i 0,4972 HRK/kWh (0,0660 €/kWh) za CTS Olajnica.

U skladu s članom 5. stavkom 9. Uredbe, cijena ulaznog energenta ograničava se za plin do iznosa krajnje cijene opskrbe plinom utvrđene sukladno Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu koja se primjenjuje za razdoblje od 1. travnja 2023. do 31. ožujka 2024.

Cijena ulaznog energenta za ogrjevnju sezonu 2023./2024. je u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. smanjena za 13% za CTS Borovo Naselje i 10% za CTS Olajnica.

Temeljem dostavljenih podataka energetskeg subjekta TEHNOSTAN d.o.o. HERA je, u skladu s člankom 5. stavkom 3. Uredbe odredila iznos jedinične cijene za proizvodnju toplinske energije u centralnim toplinskim sustavima kako slijedi:

Centralni toplinski sustav Borovo Naselje – jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3. 2024.

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2023/2024 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije bez PDV-a	
	1	2	3	4	5	6
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3530	0,0469	0,3077	0,0408	-0,0453	-0,0060
TM2	0,4030	0,0535	0,3512	0,0466	-0,0518	-0,0069

Centralni toplinski sustav Olajnica – jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3. 2024.

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2023/2024 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije bez PDV-a	
	1	2	3	4	5	6
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3530	0,0469	0,3173	0,0421	-0,0357	-0,0047
TM2	0,4030	0,0535	0,3622	0,0481	-0,0408	-0,0054

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za CTS Borovo Naselje koje se sastoje od jediničnih cijena za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., tarifne stavke za proizvodnju toplinske energije fiksni dio za snagu za TM1 i TM2 9,5 HRK/kWh/mj. (1,26 €/kWh/mj.), tarifne stavke za distribuciju toplinske energije za energiju TM1 i TM2 0,0500 HRK/kWh (0,0066 €/kWh), tarifne stavke za distribuciju toplinske energije fiksni dio za snagu za TM1 i TM2 9,0 HRK/kW/mj. (1,19 €/kW/mj.), naknada za energetskeg djelatnost opskrbe za TM1 i za TM2 7,0 HRK/potrošaču/mj. (0,93 €/potrošaču/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije 0,6 HRK/m²/mj. (0,08 €/m²/mj.) u ogrjevnoj sezoni 2021./2022. s PDV-om od 13%, kao i krajnju cijenu isporučene toplinske energije u ogrjevnoj sezoni 2023./2024. s istim iznosima fiksnih naknada i ostalih komponenti, te s PDV-om od 5%, imajući u vidu Zakon o

izmjenama i dopunama Zakona o porezu na dodanu vrijednost („Narodne novine“ broj 113/22), u iznosima kako slijedi:

Centralni toplinski sustav Borovo Naselje – krajnje jedinične cijene toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2023./2024. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena	
	1		2		3 = 2 - 1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,6950	0,0922	0,5982	0,0794	-0,0968	-0,0128
TM2	0,7895	0,1048	0,6792	0,0902	-0,1102	-0,0146

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za CTS Olajnica koje se sastoje od jediničnih cijena za proizvodnju toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., tarifne stavke za proizvodnju toplinske energije fiksni dio za snagu za TM1 i TM2 9,5 HRK/kWh/mj. (1,26 €/kWh/mj.), tarifne stavke za distribuciju toplinske energije za energiju TM1 i TM2 0,0500 HRK/kWh (0,0066 €/kWh), tarifne stavke za distribuciju toplinske energije fiksni dio za snagu za TM1 i TM2 9,0 HRK/kWh/mj. (1,19 €/kWh/mj.), naknada za energetska djelatnost opskrbe za TM1 i za TM2 7,0 HRK/potrošaču/mj. (0,93 €/potrošaču/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije 0,6 HRK/m²/mj. (0,08 €/m²/mj.) u ogrjevnoj sezoni 2021./2022. sa PDV-om od 13%, kao i krajnju cijenu isporučene toplinske energije u ogrjevnoj sezoni 2023./2024. s istim iznosima fiksnih naknada i ostalih komponenti, te s PDV-om od 5%, imajući u vidu Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o porezu na dodanu vrijednost („Narodne novine“ broj 113/22), u iznosima kako slijedi:

Centralni toplinski sustav Olajnica – krajnje jedinične cijene toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2023./2024. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena	
	1		2		3 = 2 - 1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,8189	0,1087	0,7156	0,0950	-0,1033	-0,0137
TM2	0,7679	0,1019	0,6707	0,0890	-0,0972	-0,0129

Izračun razlike između jediničnih cijena definiranih temeljem Odluke Vlade Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 28/23) i jediničnih cijena izračunatih temeljem stvarnih troškova u razdoblju 1.10.2022. do 31.3.2023.

Na temelju članka 4. stavka 6. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 104/22, 106/22, 121/22 i 156/22), Vlada Republike Hrvatske je donijela Odluku o određivanju iznosa razlike između jediničnih cijena za centralne toplinske sustave i zatvorene toplinske sustave u odnosu na krajnje cijene isporučene toplinske energije („Narodne novine“ broj 28/23) (u daljnjem tekstu: *Odluka Vlade*) za razdoblje od 1.10. 2022. do 31.3.2023., kako slijedi za TEHNOSTAN d.o.o.:

Energetski subjekt	Centralni toplinski sustav	Tarifni model	Iznos razlike HRK/kWh (€/kWh)
Tehnostan d.o.o. Vukovar	Borovo Naselje	TM1	0,1403 (0,0186)
		TM2	0,1700 (0,0226)
	Olajnica	TM1	0,1546 (0,0205)
		TM2	0,1817 (0,0241)

Nadalje, u skladu s člankom 5. stavkom 3. Uredbe, HERA je od energetskog subjekta TEHNOSTAN d.o.o. zatražila dostavu podataka kako slijedi:

- ugovore o nabavi energenata za ogrjevnu sezonu 2022./2023. iz kojih su razvidne cijene energenta,
- račune o nabavi energenta po mjesecima za listopad, studeni i prosinac 2022. te siječanj, veljaču i ožujak 2023. te
- izlazne račune ispostavljene krajnjim kupcima po jedan primjerak za listopad, studeni i prosinac 2022. te siječanj, veljaču i ožujak 2023.

Temeljem analize stvarnih troškova proizvodnje toplinske energije u centralnim toplinskim sustavima i krajnjih jediničnih cijena za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023. HERA je izračunala ostvarene krajnje cijene isporučene toplinske energije u centralnim toplinskim sustavima koje se sastoje od jediničnih cijena za proizvodnju toplinske energije i tarifnih stavki koje ostaju nepromijenjene, u iznosima kako slijedi:

Centralni toplinski sustav Borovo Naselje (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023)

TARIFNI MODELI	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena	
	1		2		3 = 2 - 1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,7319	0,0971	0,7657	0,1016	0,0338	0,0045
TM2	0,8233	0,1093	0,8628	0,1145	0,0395	0,0052

Centralni toplinski sustav Olajnica (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023.)

TARIFNI MODELI	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena	
	1		2		3 = 2 - 1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,7358	0,0977	0,7740	0,1027	0,0382	0,0051
TM2	0,7679	0,1019	0,8166	0,1084	0,0488	0,0065

Usporedbom ostvarenih krajnjih jediničnih cijena u razdoblju od 1.10.2022. do 31.3.2023. i iznosa razlike propisanih u *Odluci Vlade* utvrđeno je odstupanje u sljedećim iznosima:

Centralni toplinski sustav Borovo Naselje (ODSTUPANJE za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023.)

TARIFNI MODELI	Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022. prema <i>Odluci Vlade</i>		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022. prema izračunu sa stvarnim troškovima		ODSTUPANJE	
	1		2		3 = 1 - 2	
(TM)	HRK /kWh	€/kWh	HRK /kWh	€/kWh	HRK /kWh	€/kWh
TM1	0,1403	0,0183	0,0338	0,0045	0,1065	0,0141
TM2	0,1700	0,0226	0,0395	0,0052	0,1305	0,0173

Centralni toplinski sustav Olajnica (ODSTUPANJE za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023.)

TARIFNI MODELI	Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022. prema <i>Odluci Vlade</i>		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022. prema izračunu sa stvarnim troškovima		ODSTUPANJE	
	1		2		3 = 1 - 2	
(TM)	HRK /kWh	€/kWh	HRK /kWh	€/kWh	HRK /kWh	€/kWh
TM1	0,1546	0,0205	0,0382	0,0051	0,1164	0,0154
TM2	0,1817	0,0241	0,0488	0,0065	0,1329	0,0176

Utvrđena razlika treba biti uzeta u obzir kod postupanja u vezi s isplatom sredstava u razdoblju od 1. listopada 2023. do 31. ožujka 2024.

Slijedom navedenoga odlučeno je kao u točki 1. 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.

Napomena: U izračunu € u odnosu na HRK korišten je tečaj: 1€ = 7,53450 HRK.

Zamjenik predsjednika Upravnog vijeća

mr. sc. Željko Vrban, v. r.

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.