



REPUBLIKA HRVATSKA

**HRVATSKA ENERGETSKA
REGULATORNA AGENCIJA**

**Ulica grada Vukovara 14
10000 Zagreb**

KLASA: 025-08/22-01/4

URBROJ: 371-05-23-495

Zagreb, 12. listopada 2023.

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530 na temelju članka 5. stavka 4. i 5. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 31/23, 74/23 i 107/23), u postupku određivanja jedinične cijene za toplinsku energiju za zatvorene toplinske sustave, na 26. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 12. listopada 2023. donosi sljedeću

ODLUKU

1. Jedinične cijene za toplinsku energiju prema članku 5. stavku 5. 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 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 HEP-TOPLINARSTVO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije, Miševečka ulica 15A, Zagreb, OIB 15907062900, u zatvorenim toplinskim sustavima u gradovima Zagreb, Osijek, Samobor, Zaprešić i Velika Gorica za energetski subjekt HEP-TOPLINARSTVO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije, Miševečka ulica 15A, Zagreb, iznose kako slijedi:

Zatvoreni toplinski sustav Zagreb – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,1700	0,0226	0,2384	0,0316	0,0684	0,0091
TM2	0,3400	0,0451	0,4769	0,0633	0,1369	0,0182

Zatvoreni toplinski sustav Osijek – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,1492	0,0198	0,2034	0,0270	0,0542	0,0072
TM2	0,2891	0,0384	0,3942	0,0523	0,1051	0,0139

Zatvoreni toplinski sustav Samobor – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,3880	0,0515	0,0880	0,0117
TM2	0,3400	0,0451	0,4397	0,0584	0,0997	0,0132

Zatvoreni toplinski sustav Zaprešić – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,4058	0,0539	0,1058	0,0140
TM2	0,3400	0,0451	0,4599	0,0610	0,1199	0,0159

Zatvoreni toplinski sustav Velika Gorica – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,3786	0,0502	0,0786	0,0104
TM2	0,3400	0,0451	0,4291	0,0570	0,0891	0,0118

2. Fiksne naknade i ostale komponente krajnje cijene ostaju nepromijenjene.
3. Ova Odluka dostavit će se energetsom subjektu HEP-TOPLINARSTVO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije, Miševečka ulica 15A, Zagreb i Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.
4. Ova Odluka objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.

O b r a z l o Ź 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 4. Uredbe Hrvatska energetska regulatorna agencija (u daljnjem tekstu: HERA) zatražila je od energetske subjekata dostavu podataka.

Dana, 23., 24. i 27. siječnja, 5. lipnja, 4., 6. i 20. rujna 2023. energetski subjekt HEP-TOPLINARSTVO d.o.o. za proizvodnju i distribuciju toplinske energije, Miševečka ulica 15A, Zagreb (u daljnjem tekstu: HEP-TOPLINARSTVO d.o.o.) dostavio je podatke o proizvedenoj i isporučenoj toplinskoj energiji, cijenama energenata, proizvodnim postrojenjima, toplinskim sustavima, krajnjim kupcima, strukturi krajnjih cijena po tarifnim modelima, prihodima i rashodima tijekom ogrjevnog razdoblja 2021./2022. te procjeni za ogrjevnu sezonu 2023./2024.

Energetski subjekt HEP-TOPLINARSTVO d.o.o., je u razdoblju od 1. listopada 2021. do 31. ožujka 2022. u zatvorenim toplinskim sustavima (u daljnjem tekstu: ZTS) za energent koristio prirodni plin koji je nabavljao po prosječnoj cijeni od 0,3245 HRK/kWh (0,0431 €/kWh) za ZTS Zagreb, 0,3277 HRK/kWh (0,0435 €/kWh) za ZTS Osijek, 0,3391 HRK/kWh (0,0450 €/kWh) za ZTS Samobor, 0,3238 HRK/kWh (0,0430 €/kWh) za ZTS Zaprešić i 0,3268 HRK/kWh (0,0434 €/kWh) za ZTS Velika Gorica; ekstra lako lož ulje po prosječnoj cijeni 0,5292 HRK/kWh (0,0702 €/kWh) za ZTS Zaprešić i 0,5236 HRK/kWh (0,0695 €/kWh) za ZTS Velika Gorica.

U skladu s članom 5. stavkom 9. Uredbe, cijena ulaznog energenta ograničava se za plin do iznosa krajnje cijene opskrbe plinom utvrđene sukladno važećoj Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu.

Cijena ulaznog energenta za ogrjevnu sezonu 2023./2024. je u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnu sezonu 2021./2022. povećana za prirodni plin 40% za ZTS Zagreb, 36% za ZTS Osijek, 29% za ZTS Samobor, 40% za ZTS Zaprešić i ZTS Velika Gorica te za ekstra lako lož ulje 19% za ZTS Zaprešić i 23% za ZTS Velika Gorica.

Temeljem dostavljenih podataka energetske subjekta HEP-TOPLINARSTVO d.o.o., HERA je, u skladu s člankom 5. stavkom 5. Uredbe odredila iznos jedinične cijene u ZTS-ovima kako slijedi:

ZTS Zagreb – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,1700	0,0226	0,2384	0,0316	0,0684	0,0091
TM2	0,3400	0,0451	0,4769	0,0633	0,1369	0,0182

ZTS Osijek – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,1492	0,0198	0,2034	0,0270	0,0542	0,0072
TM2	0,2891	0,0384	0,3942	0,0523	0,1051	0,0139

ZTS Samobor – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,3880	0,0515	0,0880	0,0117
TM2	0,3400	0,0451	0,4397	0,0584	0,0997	0,0132

ZTS Zaprešić – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,4058	0,0539	0,1058	0,0140
TM2	0,3400	0,0451	0,4599	0,0610	0,1199	0,0159

ZTS Velika Gorica – jedinične cijene energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022. bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2023./2024. bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju bez PDV-a	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,3000	0,0398	0,3786	0,0502	0,0786	0,0104
TM2	0,3400	0,0451	0,4291	0,0570	0,0891	0,0118

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za ZTS Zagreb koje se sastoje od jediničnih cijena energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., fiksnog dijela za snagu za TM1 6,08 HRK/kW/mj. (0,8070 €/kW/mj.) i za TM2 10,83 HRK/kW/mj. (1,4374 €/kW/mj.); naknada za djelatnost opskrbe toplinskom energijom za TM1 i TM2 7,02 HRK/mj. (0,9317 €/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije za TM1 i TM2 0,69 HRK/m²/mj. (0,0916 €/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 i 33/23), u iznosima kako slijedi:

ZTS Zagreb – krajnje jedinične cijene toplinske energije za razdoblje od 1.10. 2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODEL	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	0,2654	0,0352	0,3184	0,0423	0,0530	0,0070
TM2	0,4653	0,0618	0,5761	0,0765	0,1108	0,0147

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za ZTS Osijek koje se sastoje od jediničnih cijena energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., fiksnog dio za snagu za TM1 4,32 HRK/kW/mj. (0,5734 €/kW/mj.), za TM2 7,01 HRK/kW/mj. (0,9304 €/kW/mj.); jedinične cijene za distribuciju toplinske energije za energiju TM1 0,0108 HRK/kWh (0,0014 €/kWh), TM2 0,0209 HRK/kWh (0,0028 €/kWh),; jedinične cijene za distribuciju toplinske energije fiksnog dio za snagu za TM1 4,11 HRK/kW/mj. (0,5455 €/kW/mj.), TM2 6,20 HRK/kW/mj. (0,8229 €/kW/mj.), naknade za energetske djelatnosti opskrbe za TM1 i TM2 7,02 HRK/mj. (0,9317 €/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije za TM1 i TM2 0,44 HRK/m²/mj. (0,0584 €/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:

ZTS Osijek – krajnje jedinične cijene toplinske energije za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODEL	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	0,2664	0,0354	0,3045	0,0404	0,0381	0,0051
TM2	0,5047	0,0670	0,5793	0,0769	0,0746	0,0099

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za ZTS Samobor koje se sastoje od jediničnih cijena energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., fiksnog dijela za snagu za TM1 11,15 HRK/kW/mj. (1,4799 €/kW/mj.) i za TM2 14,64 HRK/kW/mj. (1,9431

€/kW/mj.); naknada za djelatnost opskrbe toplinskom energijom za TM1 i TM2 7,02 HRK/mj. (0,9317 €/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije za TM1 i TM2 0,69 HRK/m²/mj. (0,0916 €/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:

ZTS Samobor – 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	0,4544	0,0603	0,5146	0,0683	0,0602	0,0080
TM2	0,4947	0,0657	0,5643	0,0749	0,0696	0,0092

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za ZTS Zaprešić koje se sastoje od jediničnih cijena energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., fiksnog dijela za snagu za TM1 11,05 HRK/kW/mj. (1,4666 €/kW/mj.) i za TM2 11,45 HRK/kW/mj. (1,5197 €/kW/mj.); naknada za djelatnost opskrbe toplinskom energijom za TM1 i TM2 7,02 HRK/mj. (0,9317 €/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije za TM1 i TM2 0,69 HRK/m²/mj. (0,0916 €/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:

ZTS Zaprešić – 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	0,4829	0,0641	0,5598	0,0743	0,0769	0,0102
TM2	0,5300	0,0703	0,6184	0,0821	0,0884	0,0117

HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije za ZTS Velika Gorica koje se sastoje od jediničnih cijena energije za toplinsku energiju za razdoblje od 1.10.2023. do 31.3.2024., fiksnog dijela za snagu za TM1 11,34 HRK/kW/mj. (1,5051 €/kW/mj.) i za TM2 11,83 HRK/kW/mj. (1,5701 €/kW/mj.); naknada za djelatnost opskrbe toplinskom energijom za TM1 i TM2 7,02 HRK/mj. (0,9317 €/mj.), naknada za djelatnost kupca toplinske energije za TM1 i TM2 0,69 HRK/m²/mj. (0,0916 €/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:

ZTS Velika Gorica – krajnje jedinične cijene toplinske energije za razdoblje od 1.10. 2023. do 31.3.2024.

TARIFNI MODEL	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	0,4650	0,0617	0,5146	0,0683	0,0496	0,0066
TM2	0,5023	0,0667	0,5603	0,0744	0,0580	0,0077

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 HEP-TOPLINARSTVO d.o.o.:

Energetski subjekt	Zatvoreni toplinski sustav	Tarifni model	Iznos razlike kn/kWh (EUR/kWh)
HEP - Toplinarstvo d.o.o. Zagreb	Zagreb	TM 1	0,4633 (0,0615)
		TM 2	0,9318 (0,1237)
	Osijek	TM 1	0,3966 (0,0526)
		TM 2	0,7703 (0,1022)
	Samobor	TM 1	0,7733 (0,1026)
		TM 2	0,8776 (0,1165)
	Zaprešić	TM 1	0,6719 (0,0892)
		TM 2	0,7630 (0,1013)
	Velika Gorica	TM 1	0,2729 (0,0362)
		TM 2	0,3116 (0,0414)

Nadalje, u skladu s člankom 5. stavkom 5. Uredbe, HERA je od energetskog subjekata HEP-TOPLINARSTVO d.o.o. zatražila dostavu podataka kako slijedi:

- ugovore o nabavi energenata za ogrjevnu sezonu 2022./2023. iz kojih su razvidne cijene,
- 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 ZTS-ovima i krajnjih jediničnih cijena za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023., HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije u ZTS-ovima koje se sastoje od jediničnih cijena toplinske energije i fiksnih naknada koje ostaju nepromijenjene, u iznosima kako slijedi:

ZTS Zagreb (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023)

TARIFNI MODEL	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022.	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,2654	0,0352	0,7352	0,0976	0,4698	0,0624
TM2	0,4653	0,0618	1,4031	0,1862	0,9378	0,1245

ZTS Osijek (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023)

TARIFNI MODEL	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022.	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,2664	0,0354	0,6829	0,0906	0,4165	0,0553
TM2	0,5047	0,0670	1,3219	0,1754	0,8172	0,1085

ZTS Samobor (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023)

TARIFNI MODEL	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022.	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,4544	0,0603	1,2482	0,1657	0,7938	0,1054
TM2	0,4947	0,0657	1,3992	0,1857	0,9045	0,1200

ZTS Zaprešić (IZRAČUN SA STVARNIM TROŠKOVIMA za razdoblje od 1.10.2022. do 31.3.2023)

TARIFNI MODEL	Krajnja jedinična cijena u sezoni 2021./2022. s PDV (13%)		Krajnja jedinična cijena u sezoni 2022./2023. s PDV (5%)		Razlika krajnjih jediničnih cijena između sezone 2022./2023. i 2021./2022.	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,4829	0,0641	1,1380	0,1510	0,6551	0,0869
TM2	0,5300	0,0703	1,2668	0,1681	0,7368	0,0978

ZTS Velika Gorica (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 između sezone 2022./2023. i 2021./2022.	
	1		2		3 = 2-1	
(TM)	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh	HRK/kWh	€/kWh
TM1	0,4650	0,0617	0,6163	0,0818	0,1513	0,0201
TM2	0,5023	0,0667	0,7315	0,0971	0,2292	0,0304

Usporedbom izračunatih 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:

ZTS Zagreb (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	0,4633	0,0615	0,4698	0,0624	-0,0065	-0,0009
TM2	0,9318	0,1237	0,9378	0,1245	-0,0060	-0,0008

ZTS Osijek (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	0,3966	0,0526	0,4165	0,0553	-0,0199	-0,0026
TM2	0,7703	0,1022	0,8172	0,1085	-0,0469	-0,0062

ZTS Samobor (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	0,7733	0,1026	0,7938	0,1054	-0,0205	-0,0027
TM2	0,8776	0,1165	0,9045	0,1200	-0,0269	-0,0036

ZTS Zaprešić (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	0,6719	0,0892	0,6551	0,0869	0,0168	0,0022
TM2	0,7630	0,1013	0,7368	0,0978	0,0262	0,0035

ZTS Velika Gorica (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	0,2729	0,0362	0,1513	0,0201	0,1216	0,0161
TM2	0,3116	0,0414	0,2292	0,0304	0,0824	0,0109

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