



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

**KLASA: 025-08/22-01/4**

**URBROJ: 371-05-22-168**

**Zagreb, 19. listopada 2022.**

Hrvatska energetska regulatorna agencija, OIB: 83764654530 na temelju članka 4. stavka 4. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 104/22 i 106/22), u postupku određivanja jedinične cijene za toplinsku energiju za zatvorene toplinske sustave, na 33. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 13., 18. i 19. listopada 2022. donosi sljedeću

## **ODLUKU**

1. Jedinične cijene za toplinsku energiju prema članku 4. stavku 5. Uredbe o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 104/22 i 106/22) koje čine razliku između cijene ulaznog energenta, cijene emisijskih jedinica stakleničkih plinova i krajnje cijene za ogrjevnu sezonu 2021./2022. na temelju dostavljenih podataka energetskog subjekta GTG VINKOVCI d.o.o. za upravljanje grobljem, tržnicama na malo i proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Kralja Zvonimira 1, Vinkovci, OIB: 10215081461, za zatvorene toplinske sustave kotlovnica „A“, A. Starčevića 4, kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17, kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5, kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera, kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13, kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64, za energetski subjekt GTG VINKOVCI d.o.o. za upravljanje grobljem, tržnicama na malo i proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Kralja Zvonimira 1, Vinkovci, iznose kako slijedi:

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „A“, A. Starčevića 4

<b>TARIFNI MODELI</b>	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju	
	<b>kn/kWh</b>	<b>EUR/kWh</b>	<b>kn/kWh</b>	<b>EUR/kWh</b>	<b>kn/kWh</b>	<b>EUR/kWh</b>
<b>(TM)</b>						
TM1	0,4416	0,0586	0,5592	0,0742	0,1176	0,0156
TM2	0,4992	0,0663	0,6322	0,0839	0,1330	0,0177

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3599	0,0478	2,7394	0,3636	2,3795	0,3158
TM2	0,4113	0,0546	3,1306	0,4155	2,7193	0,3609

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3599	0,0478	2,7186	0,3608	2,3587	0,3131
TM2	0,4113	0,0546	3,1069	0,4124	2,6956	0,3578

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5700	0,3411	2,2271	0,2956
TM2	0,3944	0,0523	-	-	-	-

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5893	0,3437	2,2464	0,2981
TM2	0,3944	0,0523	2,9781	0,3953	2,5837	0,3429

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5709	0,3412	2,2280	0,2957
TM2	0,3944	0,0523	2,9570	0,3925	2,5626	0,3401

2. Fiksne naknade i ostale komponente krajnje cijene ostaju nepromijenjene.
3. Ova Odluka dostavit će se energetsom subjektu GTG VINKOVCI d.o.o. za upravljanje grobljem, tržnicama na malo i proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Kralja Zvonimira 1, Vinkovci 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 ž e n j e

Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije („Narodne novine“ broj 104/22 i 106/22; 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 4. stavkom 4. Uredbe Hrvatska energetska regulatorna agencija (u daljnjem tekstu: HERA) zatražila je od energetske subjekata dostavu podataka.

Dana, 26. rujna 2022. i 6. listopada 2022. energetske subjekt GTG VINKOVCI d.o.o. za upravljanje grobljem, tržnicama na malo i proizvodnju, distribuciju i opskrbu toplinskom energijom, Kralja Zvonimira 1, Vinkovci (u daljnjem tekstu: GTG VINKOVCI d.o.o.) je dostavio podatke o proizvedenoj i isporučenoj toplinskoj energiji, cijenama energenata za ogrjevnju sezonu 2021./2022., proizvodnim postrojenjima, toplinskim sustavima, krajnjim kupcima, strukturi krajnjih cijena po tarifnim modelima te prihodima i rashodima tijekom ogrjevnje sezone 2021./2022.

U kotlovnici „A“, A. Starčevića 4 kao energent se koristi lož ulje dok se u ostalim kotlovnicaama kao energent koristi prirodni plin.

GTG Vinkovci d.o.o. u cjeniku ima različite cijene toplinske energije za svaku kotlovnicu zbog različite cijene energenta po kotlovnicaama te različite strukture cijena.

Energetski subjekt GTG VINKOVCI d.o.o. je u ogrjevnjoj sezoni 2021./2022. u zatvorenom toplinskom sustavu kotlovnici „A“, A. Starčevića 4 za energent koristio lož ulje koje je nabavljao po prosječnoj cijeni od 0,4818 kn/kWh. U ostalim zatvorenim toplinskim sustavima GTG VINKOVCI d.o.o. je u ogrjevnjoj sezoni 2021./2022. za energent koristio prirodni plin koji je nabavljao po prosječnoj cijeni kako slijedi; za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17 po prosječnoj cijeni od 0,2631 kn/kWh, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-103“ K. Mislava 5 po prosječnoj cijeni od 0,2654 kn/kWh, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera po prosječnoj cijeni od 0,2678 kn/kWh, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13 po prosječnoj cijeni od 0,2655 kn/kWh, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64 po prosječnoj cijeni od 0,2677 kn/kWh.

Energetski subjekt GTG VINKOVCI d.o.o. nije dostavio podatke o cijenama energenata za ogrjevnju sezonu 2022./2023. niti procjenu za isto budući da nema sklopljen ugovor s opskrbljivačem prirodnim plinom za ogrjevnju sezonu 2022./2023. Za kotlovnicu „A“, A. Starčevića 4 u kojoj se kao energent koristi lož ulje GTG VINKOVCI d.o.o. dostavio je Ugovor o kupoprodaji 10/2022 u svezi kupoprodaje naftnih derivata sklopljen [REDACTED]

[REDACTED] (u daljnjem tekstu: Ugovor). U Ugovoru je navedeno da prodavatelj prodaje naftne derivate [REDACTED]

HERA je procjenu za ogrjevnju sezonu 2022./2023. računala prema [REDACTED]

HERA je zaprimila dio podatka energetskeg subjekta GTG VINKOVCI d.o.o. za izračun jediničnih cijena za toplinsku energiju za tarifni model TM1 i tarifni model TM2 za zatvorene toplinske sustave kotlovnica „A“, A. Starčevića 4, kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17, kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5, kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13, kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64, tarifna grupa kućanstva te tarifna grupa industrija i poslovni potrošači te podatke za izračun novih jediničnih cijena energije za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera za tarifni model TM1 tarifna grupa kućanstva energetskeg subjekta GTG VINKOVCI d.o.o.

HERA nije zaprimila podatke o cijenama energenata za ogrjevnju sezonu 2022./2023 i procjenama za cijenu toplinske energije za ogrjevnju sezonu 2022./2023, te je iz tog razloga HERA za izračun cijena za toplinsku energiju u sezoni 2022./2023 u zatvorenim toplinskim sustavima koji kao energent koriste prirodni plin koristila elemente iz Odluke o iznosu tarifnih stavki za zajamčenu opskrbu plinom za krajnje kupce koji nisu kućanstvo za razdoblje od 1. listopada 2022. do 31. prosinca 2022. („Narodne novine“ broj 108/2022; u daljnjem tekstu: Odluka).

HERA je utvrdila prosječnu cijenu za ogrjevnju sezonu 2022./2023. za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „A“, A. Starčevića 4 koji kao energent koristi lož ulje u iznosu od 0,6101 kn/kWh. Cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. je u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 27%. U ostalim zatvorenim toplinskim sustavima GTG VINKOVCI d.o.o. u kojima se kao energent koristi prirodni plin HERA je utvrdila prosječnu cijenu za ogrjevnju sezonu 2022./2023. kako slijedi; za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17 u iznosu od 2,0026 kn/kWh te je cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 661 %, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-103“ K. Mislava 5 u iznosu od 2,0048 kn/kWh te je cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 655 %, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera u iznosu od 2,0071 kn/kWh te je cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 649 %, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13 u iznosu od 2,0048 kn/kWh te je cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 655 %, za zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64 u iznosu od 2,0071 kn/kWh te je cijena energenta za ogrjevnju sezonu 2022./2023. u odnosu na cijenu energenta za ogrjevnju sezonu 2021./2022. povećana za 650 %.

Cijene prirodnog plina po zatvorenim toplinskim sustavima se razlikuju zbog različitih distribucijskih tarifnih modela odnosno različitih tarifnih stavki za distribuciju plina.

Temeljem dostavljenih podataka energetskeg subjekta GTG VINKOVCI d.o.o. i prema Odluci HERA je, u skladu s člankom 4. stavkom 5. Uredbe odredila jedinične cijene za toplinsku energiju za zatvorene toplinske sustave kotlovnica „A“, A. Starčevića 4, kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17, kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5, kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera, kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13, kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64 u Vinkovcima:

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „A“, A. Starčevića 4

TARIFNI MODELI	Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2021./2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za toplinsku energiju 2022./2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za toplinsku energiju	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
(TM)						
TM1	0,4416	0,0586	0,5592	0,0742	0,1176	0,0156
TM2	0,4992	0,0663	0,6322	0,0839	0,1330	0,0177

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3599	0,0478	2,7394	0,3636	2,3795	0,3158
TM2	0,4113	0,0546	3,1306	0,4155	2,7193	0,3609

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3599	0,0478	2,7186	0,3608	2,3587	0,3131
TM2	0,4113	0,0546	3,1069	0,4124	2,6956	0,3578

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5700	0,3411	2,2271	0,2956
TM2	0,3944	0,0523	-	-	-	-

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5893	0,3437	2,2464	0,2981
TM2	0,3944	0,0523	2,9781	0,3953	2,5837	0,3429

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64

TARIFNI MODEL	Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2021/2022 bez PDV-a		Jedinična cijena energije za proizvodnju toplinske energije 2022/2023 bez PDV-a		Razlika jedinične cijene energije za proizvodnju toplinske energije	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,3429	0,0455	2,5709	0,3412	2,2280	0,2957
TM2	0,3944	0,0523	2,9570	0,3925	2,5626	0,3401

Također, HERA je izračunala krajnje cijene isporučene toplinske energije koje se sastoje od jediničnih cijena proizvodnje toplinske energije i fiksnih naknada (kotlovnica „A“, A. Starčevića 4 naknada za opskrbu u iznosu 19,32 kn/kW/mj. i naknada za kupca toplinske energije 2,60 kn/kW/mj. sve bez PDV-a, kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17 naknada za opskrbu u iznosu 18,90 kn/kW/mj. i naknada za kupca toplinske energije 2,60 kn/kW/mj. sve bez PDV-a, kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5 naknada za opskrbu u iznosu 19,11 kn/kW/mj. i naknada za kupca toplinske energije 2,60 kn/kW/mj. sve bez PDV-a, kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera i kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13 naknada za opskrbu u iznosu 17,82 kn/kW/mj. i naknada za kupca toplinske energije 2,40 kn/kW/mj. sve bez PDV-a, kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64 naknada za opskrbu u iznosu 16,85 kn/kW/mj. i naknada za kupca toplinske energije 2,30 kn/kW/mj. sve bez PDV-a) u ogrjevnoj sezoni 2021./2022. s PDV-om od 13%, kao i krajnju cijenu isporučene toplinske energije u ogrjevnoj sezoni 2022./2023. s istim iznosima fiksnih naknada, 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:

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „A“, A. Starčevića 4

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,7458	0,0990	0,8165	0,1084	0,0707	0,0094
TM2	0,9519	0,1263	1,0242	0,1359	0,0723	0,0096

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-122“, A. B. Šimića 17

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,6024	0,0800	3,0582	0,4059	2,4558	0,3259
TM2	0,8029	0,1066	3,6013	0,4780	2,7984	0,3714

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-103“, K. Mislava 5

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,6543	0,0868	3,0846	0,4094	2,4303	0,3226
TM2	0,7141	0,0948	3,4939	0,4637	2,7798	0,3689

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-108“, J.J. Strossmayera

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
TM1	0,5654	0,0750	2,8638	0,3801	2,2984	0,3051

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „S-96“, K. Mislava 13

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
<b>TM1</b>	0,5515	0,0732	2,8712	0,3811	2,3197	0,3079
<b>TM2</b>	0,6725	0,0893	3,3378	0,4430	2,6653	0,3537

Zatvoreni toplinski sustav kotlovnica „HŽ-CIK-CAK“, A. Starčevića 64

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	
	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh	kn/kWh	EUR/kWh
<b>TM1</b>	0,5443	0,0722	2,8451	0,3776	2,3008	0,3054
<b>TM2</b>	0,6111	0,0811	3,2586	0,4325	2,6475	0,3514

U skladu s odredbom članka 5. stavka 4. Uredbe, HERA će nadzirati primjenu Uredbe, kao i primjenu cijena određenih odredbama Uredbe.

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

**Predsjednik Upravnog vijeća**

**mr. sc. Danijel Žamboki, 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.