



SLUŽBENE NOVINE GRADA OPATIJE

SADRŽAJ

AKTI GRADONAČELNIKA

9. Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za 2023. godinu 139

AKTI GRADONAČELNIKA

9.

IZVJEŠĆE

o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za 2023. godinu

Sadržaj

1	UVOD	139
2	OSNOVNI PODACI O GRADU OPATIJI	139
3	NAČELA I CILJEVI IZ PROPISA KOJIMA SE UREĐUJE GOSPODARENJE OTPADOM	140
4	OBVEZE U GOSPODARENJU OTPADOM NA LOKALNOJ RAZINI KOJE PROIZLAZE IZ PROPISA	140
5	PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA OPATIJE	142
6	ANALIZA I OCJENA STANJA GOSPODARENJA OTPADOM NA PODRUČJU GRADA OPATIJE U 2023. GODINI	144
7	OSTVARENJE MJERA ZA PROVEDBU PLANA	147
8	PREGLED REALIZIRANIH I PLANIRANIH PROJEKTA U GOSPODARENJU OTPADOM S VISINOM I IZVORIMA FINANCIRANJA	148
	ZAKLJUČAK:	148

1 UVOD

Stavkom 3. članka 173. Zakona o gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 84/21, 142/23) propisana je obveza izvršnog tijela jedinice lokalne samouprave da dostavi godišnje izvješće o provedbi plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za prethodnu kalendarsku godinu jedinici područne (regionalne) samouprave i da ga objavi u svom službenom glasilu do 31. ožujka tekuće godine. Ova obveza propisana je za 2021., 2022. i 2023. godinu.

Sadržaj izvješća za 2023. godinu propisan je dopisom Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i

zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, KLASA 351-01/24-05/9, URBROJ 2170/1-03-08/2-24-1 od 6. veljače 2024. godine.

2 OSNOVNI PODACI O GRADU OPATIJI

Grad Opatija prostire se na površini od 81,09 km² (kopneni dio 67,21 km²)¹, na kojoj u 10 naselja živi 10.661 stanovnika:

¹ Izvor: Izvješće o stanju u prostoru Grada Opatije za razdoblje 2015-2018 (SN PGŽ 21/20)

Naselje	Broj stanovnika
Dobreć	383
Ičići	852
Ika	299
Opatija	5.715
Oprič	720
Pobri	1.094
Poljane	542
Mała Učka	2
Vela Učka	42
Veprinac	1.011
UKUPNO	10.661

Tablica 1. Broj stanovnika prema popisu stanovništva iz 2021. godine po naseljima u gradu Opatiji

Po popisu stanovništva iz 2021. g. na području Grada Opatije postoji 8.122 stanova od kojih je 6.318 namijenjeno za stalno stanovanje. Ukupan broj korisnika javne usluge na dan 31.12. bio je 7325, te je utvrđeno kako postoji 161 nekretnina koja se trajno ne koristi.

U 2023. godini ostvareno 1.203.139 noćenja. Organizacija prikupljanja i odvoza komunalnog otpada u 2023. godini bila je postavljena za maksimalni broj gostiju kojeg destinacija može primiti, odnosno za broj koji je ostvaren u 2019. godini. Predmetno se ukazalo ispravnim budući je broj noćenja u 2023. godini bio na razini 2019.-te godine.

Poslovi prikupljanja i odvoza komunalnog otpada obavljaju se putem trgovačkog društva Komunalac d.o.o.

Jurdani, zajednički i po istim principima za područje Grada Opatije i općina Lovran, Matulji i M. Draga.

3 NAČELA I CILJEVI IZ PROPISA KOJIMA SE UREĐUJE GOSPODARENJE OTPADOM

Zakonom o gospodarenju otpadom utvrđena su slijedeća načela koja je potrebno osigurati:

1. »načelo onečišćivač plaća« - proizvođač otpada, prethodni posjednik otpada, odnosno posjednik otpada snosi troškove mjera gospodarenja otpadom, te je financijski odgovoran za provedbu sanacijskih mjera zbog štete koju je prouzročio ili bi je mogao prouzročiti otpad,
2. »načelo blizine« - obrada otpada mora se obavljati u najbližoj odgovarajućoj građevini ili uređaju u odnosu na mjesto nastanka otpada, uzimajući u obzir gospodarsku učinkovitost i prihvatljivost za okoliš,
3. »načelo samodostatnosti« - gospodarenje otpadom će se obavljati na samodostatan način omogućavajući neovisno ostvarivanje propisanih ciljeva na razini države, a uzimajući pri tom u obzir zemljopisne okolnosti ili potrebu za posebnim građevinama za posebne kategorije otpada,
4. »načelo sljedivosti« - utvrđivanje porijekla otpada s obzirom na proizvod, ambalažu i proizvođača tog proizvoda kao i posjed tog otpada uključujući i obradu.

Planom gospodarenja otpadom RH (»Narodne novine«, broj 3/17) propisani su ciljevi koji se trebaju postići do 2023. godine:

Red. br.	Cilj	Podcilj	Opis
1.	unaprijediti sustav gospodarenja komunalnim otpadom	Cilj 1.1	smanjiti ukupnu količinu proizvedenog komunalnog otpada za 5%
		Cilj 1.2	odvojeno prikupiti 60% mase proizvedenog komunalnog otpada (prvenstveno papir, staklo, plastika, metal, biootpad i dr.)
		Cilj 1.3	odvojeno prikupiti 40% mase proizvedenog biootpada koji je sastavni dio komunalnog otpada
		Cilj 1.4	odložiti na odlagališta manje od 25% mase proizvedenog komunalnog otpada
2.	unaprijediti sustav gospodarenja posebnim kategorijama otpada	Cilj 2.1	odvojeno prikupiti 75% mase proizvedenog građevnog otpada
		Cilj 2.2	unaprijediti sustav gospodarenja otpadom ambalažom
		Cilj 2.3	unaprijediti sustav gospodarenja ostalim posebnim kategorijama otpada
3.	sanirati lokacije onečišćene otpadom		
4.	kontinuirano provoditi izobrazno-informativne aktivnosti		
5.	unaprijediti nadzor nad gospodarenjem otpadom		
6.	unaprijediti upravne postupke u gospodarenju otpadom		
7.	unaprijediti informacijski sustav gospodarenja otpadom		

Tablica 2. Plan gospodarenja otpadom RH, ciljevi

4 OBVEZE U GOSPODARENJU OTPADOM NA LOKALNOJ RAZINI KOJE PROIZLAZE IZ PROPISA

Grad Opatija dužan je na svom području osigurati:

- javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada, i biorazgradivog komunalnog otpada,
- odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada,
- sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan ovom Zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada,

- provedbu Plana,
- donošenje i provedbu Plana gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave, odnosno Grada Zagreba,
- provođenje izobrazno-informativnih aktivnosti na svom području,
- mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada.

Više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza, te je dužna sudjelovati u sustavima sakupljanja posebnih kategorija otpada sukladno propisu kojim se uređuje

gospodarenje posebnom kategorijom otpada, te osigurati provedbu obveze na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom osiguravajući pri tom javnost rada.

Ovakav sporazum zaključen je 2017. godine za korištenje reciklažnog dvorišta Općine Lovran na kojeg mogu dovesti posebne vrste otpada stanovnici naselja Ika, Oprić i Dobreć, a 2019. godine i s Općinom Matulji za ostalo područje Grada.

Red. br.	JLS je dužna osigurati:	Izvešće o realizaciji u 2023.
1.	javnu uslugu prikupljanja MKO i BKO	Osigurana je javna usluga prikupljanja MKO. Javna usluga prikupljanja biootpada započela je od srpnja 2023. godine. Posebno se stimulira prikupljanje i obrada biootpada u kućnim komposterima kroz sniženje cijene
2.	odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada	Osigurano kroz posebne spremnike za sakupljanje korisnog otpada (sav korisni otpad ide u jedan spremnik) i odvojeno prikupljanje u reciklažnom dvorištu. Preuzimanje glomaznog otpada riješeno kroz uspostavljeni sustav odvoza (svaki korisnik ima 1 godišnje pravo na odvoz krupnog otpada sa svoje lokacije).
3.	sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan ZOGO-u te uklanjanje tako odbačenog otpada	Na području Grada ne postoje divlji deponiji, sporadična onečišćenja rješavaju se putem komunalnog redarstva (U 2023. zabilježeno i riješeno 17 lokacija).
4.	Sanacija odlagališta »Osojnica«	Osigurano putem Fonda i općine Matulji. Provedena je sanacija u cijelosti, a Grad Opatija je isplatilo sukladno ugovoru iznos od 38,5 mil. kuna = 5.13 mil. EUR-a
5.	provedbu PGO RH	osigurano kroz Plan gospodarenja otpadom
6.	donošenje i provedbu plana gospodarenja otpadom JLS	Plan je donesen te se provodi
7.	provođenje izobrazno-informativne aktivnosti na svom području	provode se putem Komunalc d.o.o.
8.	mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada	provode se putem Komunalc d.o.o.
9.	dojela odgovarajućeg broja spremnika / vrećica za odvojeno sakupljanje otpada	provedeno do 2017. za većinu područja, u 2018. za sam centar naselja Opatija
10.	funkcioniranje najmanje jednog reciklažnog dvorišta	Osigurano kroz korištenje reciklažnih dvorišta Lovran i Jurdani te reciklažnog dvorišta Matulji
11.	prostorno-planskom dokumentacijom odrediti građevine za gospodarenje otpadom	Po Planu gospodarenja otpadom, Grad bi u narednim izmjenama svojih prostornih planova trebao riješiti lokaciju za: - izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski materijal Izgradnja sortirnice za preradu otpada planira se na području općine Matulji. Pripremljen glavni projekt. Po Planu gospodarenja otpadom potrebno je izgraditi i kompostanu, te će i u tom dijelu trebati dogovoriti suradnju s Komunalc d.o.o. i susjednim JLS. Radi konfiguracije terena, gradnja kompostane trebala bi biti izvan područja Grada Opatije.
12.	donijeti odluku o načinu pružanja i naplate javne usluge sakupljanja otpada po kriteriju obračuna količine otpada	Donijeta je Odluka o načinu pružanja javne usluge skupljanja komunalnog otpada (»Službene novine PGŽ«, broj 3/22) i Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o načinu pružanja javne usluge sakupljanja komunalnog otpada (»Službene novine PGŽ«, broj 25/23)
13.	donijeti odluku o mjerama za sprječavanje nepropisanog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš	Donijeta je Odluka o mjerama za sprječavanje nepropisanog odbacivanja otpada i mjerama za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš na području Grada Opatije (»Službene novine PGŽ«, broj 12/18)

Tablica 3. Obveze Grada temeljem ZOGO-a po Planu gospodarenja otpadom

Od 2017. godine propisana je obveza smanjivanja količina miješanog komunalnog otpada te obveza plaćanja poticajne naknade u slučaju kada se ne postignu propisane vrijednosti. Uredbe o gospodarenju komunalnim otpadom (»Narodne novine«, broj 50/17 i 14/20) propisivale su obvezu smanjivanja količina miješanog komunalnog

otpada u odnosu ukupne količine sakupljenog otpada u 2015. godini (primijenjeno za razdoblje 2017.-2019. g.). Od 2022. u primjeni su novi elementi za obračun naknade propisani Zakonom (primjenjuju se i na 2020. g, a zadržani su postoci i iznos naknade po toni kakvi su bili propisani uredbom, no granična vrijednost više se ne računa prema

količinama otpada u 2015. godini, već prema količinama koje su sakupljene u svakoj od tih godina. Radi praćenja trenda obračunate poticajne naknade, u narednoj tabeli dan je podatak o načinu izračuna i visini naknade po Zakonu za 2023. godinu:

Opis/godina	2023.
Propisana granična vrijednost za plaćanje naknade	50%
Granična vrijednost izračunata za Grad Opatiju	2,478,42
Propisani iznos naknade po svakoj toni iznad granične vrijednosti	200
Deponirane količine otpada iznad granične vrijednosti	1.661,56

Opis/godina	2023.
Obračunati iznos naknade	44.097,80

Tablica 4. Propisane granične vrijednosti za 2023. godinu

5 PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA OPATIJE

Plan gospodarenja otpadom Grada Opatije usvojen je na sjednici Gradskog vijeća Grada Opatije održanoj 26. travnja 2018. godine i objavljen je u »Službenim novinama Primorsko-goranske županije«, broj 12/18.

Ciljevi koji se trebaju ostvariti preuzeti su iz Plana gospodarenja otpadom RH, te su za njihovo ostvarenje propisane i mjere.

U narednom pregledu dan je okvirni pregled ciljeva s obvezom koja je trebala biti ostvarena u 2023. godini i izvješćem o ostvarenju:

R. br.	Cilj	Podcilj	Opis	Ostvarenje
1.	unaprijediti sustav gospodarenja komunalnim otpadom	Cilj 1.1	smanjiti ukupnu količinu proizvedenog komunalnog otpada za 5% (sa 5.912 t. u 2015. na 5.143,21 u 2022.).	<p>U 2023. godini preuzeto je ukupno 5.190,20 tona otpada, od čega miješani komunalni otpad od kućanstava i gospodarstva čini 4.120,14 tona.</p> <p>U navedenim podacima nije iskazano 358 tona zelenog otpada kojeg su prikupili Parkovi d.o.o. Za proizvodnju komposta utrošeno je 90 t biomase. U Sekundar je odvezeno 123 t biomase.</p>
		Cilj 1.2	odvojeno prikupiti 60% mase proizvedenog komunalnog otpada (prvenstveno papir, staklo, plastika, metal, biootpad i dr.).	<p>Cilj za 2023. godinu bilo je odvojeno prikupiti 53% reciklabilnog otpada</p> <p><u>U 2023. g. je kroz odvojeno prikupljanje otpada prikupljeno ukupno 1.070,06 tona reciklabilnog otpada, što u odnosu na ukupne količine otpada čini 20%</u></p> <p>U podacima o odvojeno prikupljenom otpadu iskazano je 531,84 t miješane ambalaže (otpad prikupljen od korisnika kao reciklabilni otpad), 366,12 t glomaznog otpada, 39,92 t biorazgradivog otpada, 105,90 t otpada od čišćenja ulica, 26,28 t ostalog bionerazgradivog otpada (grobља), kao i 358 t bio otpada sakupljenog kroz održavanje zelenih površina (otpad kojeg priupljaju Parkovi)</p> <p>Za razliku od 2020. godine kada je najveći dio odvojeno sakupljenog otpada završio na deponiju Mariščina jer nitko nije htio preuzeti isti, u 2023. godini je sav sakupljeni reciklabilni predan na daljnju obradu oporabiteljima (Metis, Ekoflor i Sekundar).</p> <p>Sustavom naplate javne usluge stimulira se korisnike na odvajanje otpada odnosno na smanjenje količine proizvedenog otpada (preuzimanje miješanog otpada se naplaćuje, a reciklabilni se preuzima bez naplate).</p> <p>U društvu Komunalac d.o.o. je još 2018. godine izrađena dokumentacija za izgradnju sortirnice za obradu otpada u Jurdanima (zajednička sortirnica za Grad Opatiju i općine Matulji, M. Draga i Lovran), no još uvijek nije donesena odluka o nositelju investicije (odluku trebaju donijeti 4 JLS vlasnice društva Komunalac d.o.o.) te nije predan niti zahtjev za građevnu dozvolu.</p>

R. br.	Cilj	Podcilj	Opis	Ostvarenje
		Cilj 1.3	odvojeno prikupiti 40% mase proizvedenog biootpada koji je sastavni dio komunalnog otpada	<p>Cilj za 2023. godinu izračunat po ukupnoj količini otpada za 2023. godinu bio je 467,16 t</p> <p>Na području Grada u 2023. sakupljeno je ukupno 397,92 tona bio otpada (od toga 358 t od održavanja javnih zelenih površina, 22,81 t na adresama korisnika (dvostruko više od 2022. godine) te 17,11 t otpada iz kućanstva od mjeseca srpnja 2023. godine</p> <p>Naime, u srpnju 2023. godine započelo se s odvojenim prikupljanjem bio otpada. Posebno se stimulira prikupljanje i obrada biootpada u kućnim komposterima kroz umanjenje cijene</p> <p>Kante za biootpad uručene su korisnicima, te ovisno o potrebama isporučene su kate od 25 i 60 litara.</p>
		Cilj 1.4	odložiti na odlagališta manje od 25% mase proizvedenog komunalnog otpada	<p>Cilj za 2023. g. na bazi količina miješanog komunalnog otpada u 2023. bio je odložiti najviše 1.030,03 t</p> <p>Uz postojeće stanje gospodarenja otpadom (nepostojanje kompostane i sortirnice) cilj nije moguće postići, te je na deponij odloženo ukupno 4.120,14 t miješanog komunalnog otpada.</p>
2.	unaprijediti sustav gospodarenja posebnim kategorijama otpada	Cilj 2.1	odvojeno prikupiti 75% mase proizvedenog građevnog otpada	<p>Na području Grada ne postoji reciklažno dvorište za građevinski otpad, a planom je predviđeno njegovo zbrinjavanje na reciklažnom dvorištu tvrtke GRID u Rijeci, Marčeljeva Draga. U narednim IID Prostornog plana ima se predvidjeti lokacija.</p>
		Cilj 2.2	unaprijediti sustav gospodarenja otpadnom ambalažom	<p>Uspostavljen je sustav odvojenog prikupljanja otpada od vrata do vrata na čitavom području Grada.</p> <p>Iako Grad nije uspio izgraditi vlastito reciklažno dvorište, omogućeno je da građani koriste dvorišta izgrađena u Lovranu (na naselja Ika, Oprić i Dobreč) te u Jurdanima, općina Matulji (za ostala naselja Grada).</p> <p>Od prosinca 2019. godine u funkciji je i mobilno reciklažno dvorište (nabavljeno sredstvima Grada Opatije).</p> <p>Uspostavljene su evidencije o količinama otpadne ambalaže prikupljene na području Grada.</p>
		Cilj 2.3	unaprijediti sustav gospodarenja ostalim posebnim kategorijama otpada	<p>Veći pomaci neće biti mogući do izgradnje sortirnice.</p>
3.	sanirati lokacije onečišćene otpadom			<p>Na području Grada ne postoje divlji deponiji, no povremeno se evidentiraju pokušaji njihovog stvaranja.</p> <p>U 2023. godini je komunalno redarstvo interveniralo po prijavi na 17 lokacija. U provedenim postupcima nije se uspjelo utvrditi počinitelje te je saniranje provedeno na teret sredstava Grada. Sve prijavljene lokacije su očišćene.</p>

R. br.	Cilj	Podcilj	Opis	Ostvarenje
4.	kontinuirano provoditi izobrazno-informativne aktivnosti			Provode se. Komunalac d.o.o. u neposrednom kontaktu sa korisnicima, podjelom letaka, člancima u svakom broju lista Opatija. Info punktom na Opatijskoj tržnici, brošura Eko Liburnija, zdrava i čista - biser Jadrana. Svim korisnicima dostavljen je i kalendar prikupljanja otpada, te se redovito ažuriraju mrežne stranice društva Komunalac d.o.o.
5.	unaprijediti nadzor nad gospodarenjem otpadom			Uspostavljen je sustav zaprimanja prijava. Nadzor uspješno provodi komunalno redarstvo.
6.	unaprijediti upravne postupke u gospodarenju otpadom			Za razliku od prethodnih godina gdje su zbog nepoštivanja ugovornih odredbi izrečene brojne kazne, u 2023. godini se iste nisu izricale budući su korisnici poštivali ugovorne odredbe
7.	unaprijediti informacijski sustav gospodarenja otpadom			Komunalac je uspostavio sve evidencije. Putem Opatija aplikacije zaprimaju se i podaci o otpadu bačenom u okoliš.

Tablica 5. Ostvarenje ciljeva iz Plana gospodarenja otpadom u 2023. g.

U odnosu na navedene ciljeve nužno je navesti da se koncept zbrinjavanja otpada na području Primorsko-goranske županije, temeljem kojeg je izgrađen i krajem 2018. godine pušten u pogon Županijski centar za gospodarenje otpadom, razlikuje od koncepta zbrinjavanja otpada koji je 2013. godine stvoren Zakonom o održivom gospodarenju otpadom i s kojim nije usklađen ni županijski prostorni plan, a niti prostorni planovi jedinica lokalne samouprave na području Županije (primjerice, niti jednim od prostornih planova jedinica lokalne samouprave nije planirana izgradnja kompostana i sortirnica).

Stoga je potrebno inzistirati da se predaja komunalnog otpada na Marišćinu tretira kao predaja za daljnju obradu, a ne kao predaja otpada na zbrinjavanje. Naime, Marišćina kroz prihvata sortiranog ili nesortiranog otpada te mehaničko-biološku obradu istog treba osigurati da se na deponij odlaže manje od 35% ulazne mase otpada².

Na ovaj način omogućilo bi se realno prikazivanje ostvarenja ciljeva prema rezultatu obrade koji će uključivati i obradu u ŽCGO Marišćina.

6 ANALIZA I OCJENA STANJA GOSPODARENJA OTPADOM NA PODRUČJU GRADA OPATIJE U 2023. GODINI

Na području Grada uveden je sustav odvojenog sakupljanja otpada u svim naseljima i od svih kućanstava i gospodarstva.

Uspostavljeni sustav odvoza otpada bazira se na jednotjednom odvozu posuda za miješani komunalni otpad i posuda za reciklabilni otpad, a od srpnja 2023. godine i posuda za biootpad s time što je tijekom turističke sezone (od 19. lipnja do 15. rujna) taj broj povećan na dva puta tjedno za dio naselja Opatija (ulica M. Tita i N. Cesta, te za mjesne odbore Belveder do P. Kolove sve ulice ispod Nove ceste te ulice A. Mihića, A. Raspora i S. Jurdane iznad nje, te u Voloskom Obala F. Supila, Črnikovica, A. Štanger, R. K. Jeretova i I. M. Ronjgova), za dio Ičića (Liburnijska ulica, Put za Tivoli, Kozji breg do »suhe marine«, Antona Dminaka, Mornarska ulica, Put za Veprinac), za dio Ike (Primorska ulica i B. Zrinščaka), te dio Oprića (od Konjskog do raskršća Lovranka, Braće Honovič, Put Perišići i Konjsko).

Budući da je Planom gospodarenja otpadom Grad Opatija i općine Matulji, Lovran te Mošćenička Draga definirano da će se razvoj sustava upravljanja otpadom razvijati na način da se otpad skuplja od »vrata do vrata«, nabavljene su nove, manje posude za korisnike, prilagođenih dimenzija za korištenje svakom pojedinom korisniku (izuzev gusto naseljenih jezgri, u kojima se otpad prikuplja putem poluukopanih spremnika, a količina otpada prati se putem individualnih kartica dodijeljenih korisnicima).

Nakon podjele novih spremnika na pojedinim područjima, postojeći su se kontejneri povukli s javnih prostora.

Izvršena je dodjela spremnika za odvojeno odlaganje otpada, za kućanstva, kako je prikazano:

veličina posude (l)	25	40	60	90	120	240	660	770	1100	UKUPNO
korisni	/	435	914	1380	835	342	112	34	3	4055
nekorisni	/	501	974	1361	825	332	127	3	5	4128
biootpad	690	341	104	/	/	/	/	/	/	1135
UKUPNO	690	1277	1992	2741	1660	674	239	37	8	9318

Tablica 6. Specifikacija spremnika uručenih fizičkim osobama

veličina posude (l)	25	40	60	90	120	240	660	770	1100	UKUPNO
korisni	/	85	49	39	82	126	31	14	23	449
nekorisni	/	101	48	42	94	300	163	31	113	892
biootpad	31	13	1	/	/	/	/	/	/	45
UKUPNO	31	199	98	81	176	426	194	45	136	1386

Tablica 7. Specifikacija spremnika uručenih pravnim osobama

Za potrebe odlaganja miješanog komunalnog i biorazgradivog otpada u gusto naseljenim gradskim jezgrama ugrađeni su poluukopani spremnici. U navedene spremnike korisnici mogu odložiti otpad uz prethodnu identifikaciju putem individualiziranih kartica. Na taj način evidentira se odložena količina po svakom korisniku.

Na području Grada Opatije postavljeno je 12 komada poluukopanih spremnika zapremine 3.000 litara (6 za reciklabilni i 6 miješani komunalni) te 2 spremnika zapremine 5.000 litara (1 za reciklabilni i 1 za miješani otpad).

U vezi odnosa davatelja usluge odvoza komunalnog otpada i korisnika potrebno je za 2023. godinu navesti i slijedeće:

- uslugu besplatnog odvoza glomaznog otpada koristilo je 545 korisnika
- uslugu besplatnog odvoza zelenog otpada u 2023. godini koristilo je 263 korisnika (broj korisnika se značajno povećao u odnosu na 2019. kad ih je bilo svega 19)
- Komunalac d.o.o. Jurdani je evidentirao tijekom 2023. godine 235 pritužbi na način obavljanja preuzimanja otpada (u 2019. godini je taj broj bio 2.150, a 2020. godini 829, dok je 2021. godine bilo 369 pritužbi).

Iz navedenih brojeva vidljivo je da su korisnici prihvatili novi sustav i da njegovom provedbom iz godine u godinu nastaje sve manje problematičnih situacija s korisnicima.

Komunalno društvo bilo je opremljeno potrebnom opremom za sakupljanje otpada (24 vozila).

Od prelaska na novi sustav sakupljanja otpada (»od vrata do vrata«) komunalni otpad odvozi se jednom tjedno. Radi problema i prometnih gužvi u ljetnim mjesecima, uveden je i drugi odvoz otpada u centru Grada Opatije.

Ukupno sakupljeni otpad na području Grada putem Komunalca je:

Ključni broj	Naziv otpada	Količine sakuplj. otpada (u t)						Index					Struktura
		2015	2019	2020	2021	2022	2023	2023/ 2015	2023/ 2019	2023/ 2020	2023/ 2021	2023/ 2022	
20 03 01	Miješani komunalni otpad	5.156,6	4.361,4	3.866,0	3.877,2	4.139,98	4.120,14	79	94	106	106	99	80
15 01 06	Miješana ambalaža	0,0	0,0	0,0	381,2	507,66	531,84	-	-	-	-	-	10
20 03 07	Glomazni otpad	480,7	169,2	354,9	366,8	338,2	366,12	76	216	103	99	108	7
20 02 01	Biorazgradivi otpad	116,6	11,9	3,9	12,8	27,19	22,81	19	191	584	178	83	0.004
20 03 03	Ostaci od čišćenja ulica	30,3	92,1	115,2	98,5	89,78	105,90	349	114	91	107	117	2
20 02 03	Ostali otpad koji nije biorazgradiv	46,6	14,8	27,36	24,2	24,26	26,28	60	190	103	108	108	0.005
20 03 02	Otpad s tržnica	37,8	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
20 01 08	Biorazgradivi otpad iz kućanstva	0	0	0	0	0	17,11						
UKUPNO		5.868,8	5.058,2	4.367,2	4.760,6	5.127,07	5.190,20	83	115	141	85	73	100

Tablica 8. Količina i udio pojedinih vrsta komunalnog otpada (u ukupno prikupljenom komunalnom otpadu iz Grada Opatije) u 2022. godini u odnosu na 2021., 2020., 2019. i baznu 2015. godinu.

S navedenim količinama otpada postupljeno je na slijedeći način:

- miješani komunalni otpad u ukupnoj količini od 4.120,14 deponiran je na CGO Marišćina (79% od ukupne količine otpada)
- preostalih 5 kategorija otpada predstavljaju reciklabilni otpad u ukupnoj količini od 1.070,06 tona, predan je na daljnju obradu oporabiteljima (21% od ukupne količine otpada).

Metodološki se podaci daju za referentnu 2015., izvještajnu godinu i godinu koja prethodi izvješću, no u gornjoj tabeli su dani podaci i za 2019. godinu zbog činjenice da je

veliko smanjenje količina prikupljenog i obrađenog otpada u 2020. godini bio rezultat više sile, mjera ograničavanja kretanja zbog pandemije COVID-19 zbog čega veliki broj hotela nije radio, a ostvaren je i znatno manji broj noćenja nego ranijih godina (u 2019. g. ostvarena su 1.443.011 noćenja, u 2020. g. 548.240, u 2021. g. 979.769, u 2022. godini 1.173.000, a u 2023. godini 1.203.139).

Reciklabilni otpad se po svom sastavu može iskazati samo za količine preuzete u reciklažnim dvorištima Lovran i Matulji, a pregled vrsta i količina otpada koji se odnose na Grad Opatiju dan je u narednoj tablici:

ključni br.	vrsta otpada	RD LOVRAN
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	3,752
15 01 02	plastična ambalaža	0,286
15 01 07	staklena ambalaža	1,816
16 01 03	otpadne gume	0,597
20 01 02	staklo	1,392
20 01 25	jestiva ulja	0,350
20 01 26*	ulja i masti koja nisu navedena pod 20 01 25	0,450
20 01 27*	boje, tinte, ljepila	0,769
20 01 28	boje, tinte, ljepila	0,166
20 01 35*	EE otpad	2,059
20 01 36	EE otpad	0,535
20 01 39	plastika	0,453
20 03 07	glomazni otpad	78,115
20 02 01	biorazgradivi	5,350
20 01 23*	Rashladna oprema	0,410
200121*	Fluorescentne cijevi i otpad koji sadrži živu	0,170
	Ukupno 2023.	95.80
	Ukupno 2022.	93.60
	Povećanje 2023./2022.	3%

Tablica 9. Količina reciklabilnog otpada zaprimljenog od građana Opatije u reciklažnom dvorištu Lovran

ključni br.	vrsta otpada	RD MATULJI
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri	0,016
13 02 05*	neklorirana maziva ulja za motore	0,044
15 01 02	staklena ambalaža	2,194
15 01 07	plastična ambalaža	0,025
15 01 11*	prazni spremnici pod tlakom	0,044
16 01 03	otpadne gume	1,080
17 01 07	Mješavina betona, cigle, crijepa/pločica, keramike	4,700
20 01 01	papir i karton	8,234
20 01 10	odjeća	3,142
20 01 11	tekstil	3,400
20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	0,029
20 01 23*	rashladna oprema	0,310
20 01 25	jestiva ulja	0,069
20 01 26*	ulja i masti koja nisu navedena pod 20 01 25	0,084
20 01 27*	boje, tinte, ljepila	0,218
20 01 28	boje, tinte, ljepila	0,495
20 01 35*	EE otpad	3,848
20 01 36	EE otpad	0,316
20 02 01	biorazgradivi otpad	4,858
20 03 07	glomazni otpad	66,010
	UKUPNO 2023.	99,84
	UKUPNO 2022.	87,09
	Povećanje 2023./2022.	13%

Tablica 10. Količina reciklabilnog otpada zaprimljenog od građana Opatije u reciklažnom dvorištu Matulji

Referentne 2015. godine sakupljeno je 690,25 tona reciklabilnog otpada u 29 kategorija, no prelaskom na novi sustav gdje se sav reciklabilni otpad odlaže u jednu posudu nije više moguće pratiti količine reciklabilnog otpada po vrstama, već samo po ukupno sakupljenim količinama.

Sav drugi reciklabilni sakupljen u 2023. godini predan je oporabitelju Metis d.d. Rijeka, temeljem ugovora za ključnog između Komunalac d.o.o. i Metis d.d., odnosno glomazni otpad tvrtki Ekoflor d.o.o.. Zbog činjenice da se sakupljeni reciklabilni otpad ne može obraditi po zahtjevima oporabitelja, njegov plasman je jedino moguć uz plaćanje visoke naknade za njegovo preuzimanje.

Ovo stanje bi se znatno unaprijedilo kada bi u Komunalac d.o.o. postojala sortirnica u kojoj bi se izdvajanjem po pojedinim kategorijama otpada osigurao širi krug zainteresiranih za preuzimanje pojedine kategorije na daljnju obradu, no s druge strane su količine otpada koje bi se obradile u sortirnici premale da bi njena izgradnja bila opravdana.

Na području Grada Opatije nije organizirano sakupljanje građevinskog otpada.

Poseban problem u sakupljanju i odvozu komunalnog otpada i drugog otpada predstavlja politika cijena koja se naplaćuje za deponiranje odnosno preuzimanje otpada:

- za **miješani komunalni otpad** ŽGO na Marišćini naplaćivao je u 2023. godini **132,72 eura/t + PDV** umanjen za **17,78 eura/t+PDV** sufinanciranja Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za trošak zbrinjavanja goriva iz otpada
- za **odvoz i deponiranje glomaznog otpada** u 2023. godini tvrtka Sekundar usluge d.o.o. naplaćivala je **142,01 eura/t+PDV**
- za **deponiranje miješanog ambalažnog otpada** u 2023. godini tvrtka Metis d.d. naplaćivala je **162,50 eura/t+PDV**, a za **odvoz i deponiranje miješanog ambalažnog** otpada tvrtka Metis d.d. naplaćivala je **176,50 eura/t+PDV**
- za jednu tonu **miješanog i biorazgradivog otpada** kamion Komunalca d.o.o. Jurdani je prosječno napravio **28,19 km/t**; za jednu tonu **korisnog otpada** **60,58 km/t**, a za jednu tonu **glomaznog otpada** **169,66 km/t**.

Navedeni podaci kao i podatak da je za zbrinjavanje jedne tone miješanog i biorazgradivog otpada kamion društva Komunalac d.o.o. u 2023. godini prosječno napravio 79,87 km/t, dok je za sakupljanje tone reciklabilnog otpada bilo potrebno napraviti 398.26 km, a za sakupljanje glomaznog otpada po toni odvojeno sakupljenog otpada 213.42 km, jasno pokazuju da odvojeno sakupljanje otpada ima samo ekološku i odgojnu funkciju, ali ne i ekonomsku funkciju smanjivanja ukupnih troškova zbrinjavanja otpada.

Ekonomska funkcija izostaje zbog činjenice da danas ne postoji interes na tržištu za otkup odvojeno prikupljenih otpada, odnosno na tržište se mogu plasirati samo odvojeno prikupljeni otpadi s izuzetno visokim stupnjem prethodne obrade / primjerice kod stakla: razdvajanje stakla po vrstama i boji, uklanjanje čepova, naljepnica, kod plastike: razdvajanje po boji i vrsti (kemijskom sastavu) itd.. Nerijetko je cijena sortiranja otpada u tražene frakcije znatno veća nego što je cijena proizvodnje iz prirodnih sirovina pa proizvođači niti ne otkupljuju pojedine vrste otpada za ponovnu uporabu.

Ovo nas dovodi do paradoksa da odvojeno sakupljeni otpad znatno poskupljuje proces zbrinjavanja otpad, a koje troškove u konačnici plaćaju korisnici.

7 OSTVARENJE MJERA ZA PROVEDBU PLANA

Planom gospodarenja otpadom Grada Opatije propisane su i mjere potrebne za ostvarivanje ciljeva smanjivanja ili sprječavanja nastanka otpada.

Na području Grada Opatije organizirano je odvojeno sakupljanje otpada na način da korisnici koriste tri vrste posuda: jednu za komunalni miješani otpad (nekoristan otpad), jednu za biootpad treći za sve ostale vrste reciklabilnog otpada. Dodatno se omogućava da korisnici uz posude odlažu i staklenu ambalažu u odvojenim vrećicama.

Ne postoji podatak o količinama otpada koje se obrađuju kroz kućno kompostiranje, već samo u broju korisnika koji kompostiraju no za pretpostaviti je da broj stanovnika sve

veći. Uvođenjem kante za biootpad značajno je smanjen udio biotpada u miješanom komunalnom otpadu.

Komunalno društvo je u 2023. g. s raspoloživim vozilima i vozačima kvalitetno obavljalo poslove prikupljanja otpada.

Vozni park sastoji se od 24 vozila. Karakteristike vozila su dosta različite od otvorenih manjih vozila tipa Piaggio Porter i Mitsubishi Canter za prikupljanje u uskim ulicama, do većih i kompaktnijih kamiona kapaciteta do ukupne zapremine 16 m³.

Vozni park je na raspolaganju svim jedinicama lokalne samouprave na kojim Komunalac obavlja uslugu prikupljanja otpada, dakle na području Grada Opatije te općina Matulji, Lovran i Mošćenička Draga.

OPIS	REGISTRACIJA	TIP VOZILA	KAPACITET (t)	PRIJEĐENI KILOMETRI U 2023.	GODIŠTE
Kamion otvorenog sanduka sa samoistovarivanjem	RI 112 SR	Mitsubishi Canter	0,6	6035	2011
Kamion smečar sa sustavom za pranje kontejnera	RI 127 OG	MAN 18.280 BL	4,5	4545	2005
Kamion otvorenog sanduka sa samo istovarivanjem i dod. uređajem (dvokomorni)	RI 141-UN	Iveco Eurocargo	4,85	12767	2014
Kamion smečar	RI 187 TA	MAN 18.290 C	6,1	17199	2011
Kamion za sakupljanje krupnog komunalnog otpada	RI 214 MH	Iveco Eurocargo ML80E18	1,6	31406	2005
Kamion smečar	RI 228 SZ	Mitsubishi Canter Fuso	2,46	26970	2011
Kamion smečar	RI 288 MP	MAN 18.285 TGM	7,75	17037	2010
Kamion smečar	RI 294 KP	MAN 14.255 LK	3,85	4095	2003
Kamion smečar	RI 325MJ	MAN 15.285 LC	5,6	5937	2005
Kamion smečar	RI 332 MJ	MAN 14.285 L	5,4	5778	2005
Kamion samopodizač	RI 3514 B	MAN 18.280 4X2 TGM	9,66	22159	2007
Vozilo za prijevoz otpada	RI 489-VR	Fuso Canter	3,34	18250	2015
Kamion zatvoreni sa samoistovarivačem	RI 520 ZO	MAN 18.920 TGM	7,68	21301	2016
Kamion otvorenog sanduka sa samoistovarivanjem	RI 5532 H	Fuso Canter	1,41	13211	2011
Malo vozilo za preuzimanje otpada	RI 599 UJ	Piaggio S 90	1,35	14026	2013
Kamion samopodizač	RI 686 LE	MAN 18.285 LK	9,65	19305	2004
Kombi	RI 713 ZR	Renault Master	3,5	13479	2016
Kamion smečar	RI 765-TV	MAN 18.290 TGM	6,74	29296	2013
Vozilo za prijevoz otpada	RI-8208 G	Piaggio Porter	0,7	18510	2019
Kamion smečar	RI 847 RC	Mitsubishi Canter	4,5	13683	2008
Vozilo za prijevoz otpada	RI 8783 B	Piaggio Porter C-428077	0,82	19454	2017
Vozilo za prijevoz otpada-otvoreni sa samoistovarivanjem	RI-9049 G	Mitsubishi Canter Fuso	2,79	15557	2019
Kamion smečar	RI 1346 N	Iveco Eurocargo	1,8	10714	2021
Vozilo za prijevoz otpada	RI 3841 L	Piaggio Porter	2,2	4253	2012
Vozilo za prijevoz otpada	RI 4866 L	Piaggio Porter	0,94	23741	2021
Multicar	RI 1852 P	Iveco Fiat	0,7	6104	2014

Tablica 11. Vozila Komunalca kojima se obavljaju poslovi sakupljanja i odvoza otpada

Tijekom 2023. godine sva vozila za prijevoz otpada prešla su ukupno 394.812 km.

Na području Grada Opatije nastaju velike količine otpada u hotelskim, ugostiteljskim i trgovačkim objektima (proizvodni otpad, ambalaža i dr.) kojeg ti subjekti neposredno predaju oporabiteljima proizvodnog otpada, no kako ne postoji obveza prijave tako sakupljenih i predanih otpada lokalnoj samoupravi, Grad Opatija ne raspolaže s podatkom o količinama tako sakupljenog otpada.

Na području Grada Opatije ne postoje građevine za gospodarenjem otpadom, s time što bi po propisima trebalo osigurati lokaciju za izgradnju reciklažnog dvorišta - planirana je u UPU Opatija u zoni K4 (između Kuka i Tošine).

Način naplate prihvata i odvoza komunalnog otpada u 2023. godini bio je uređen Odlukom o načinu pružanja javne usluge skupljanja komunalnog otpada (»Službene novine PGŽ«, broj 3/22) i Odlukom o izmjenama i dopunama Odluke o načinu pružanja javne usluge skupljanja komunalnog otpada (»Službene novine PGŽ«, broj 25/23) sukladno zakonskom principu, a prema kriteriju količine miješanog komunalnog otpada koja označava volumen spremnika izražen u litrama i broj pražnjenja spremnika u obračunskom razdoblju.

Cjenik usluga skupljanja komunalnog i drugog otpada usvojen je krajem 2022. godine s početkom primjene od 1. siječnja 2023. godine. Za građane grada Opatije primjena nove cijene obvezne minimalne javne usluge skupljanja komunalnog otpada počela je s primjenom dana 1. kolovoza 2023. godine.

Cijena se sastoji od dva dijela:

- cijene minimalne javne usluge (fiksni dio koji uključuje troškove Komunalca osim troškova zbrinjavanja i obrade otpada, s time što se u njega uključuju i troškovi razvoja sustava: nabava opreme, usluga, vozila i sl.) - za stanovništvo ona iznosi 11,40 EUR mjesečno, a korisnika usluge razvrstanog u kategoriju kućanstvo koji kompostira biootpad te je Davatelju usluge predao Izjavu o kompostiranju, cijena obvezne minimalne javne usluge iznosi 9,92 EUR-a.

U slučaju gradnje građevina za gospodarenje otpadom, u cijenu bi se ugradili i troškovi gradnje građevina za gospodarenje otpadom.

Od izobrazno-informativnih aktivnosti potrebno je istaknuti:

Budući da se tijekom 2023. godine započelo sa širenjem novog sustava odlaganja otpada - odvojenim sakupljanjem bio otpada iz domaćinstva sistemom »od vrata do vrata«, u cilju edukacije korisnika o načinu odvajanja bio otpada i o kompostiranju provodile su se edukacije u zainteresiranim Mjesnim odborima na području Grada Opatija (MO Belveder, MO Poljane, MO Tošina) u mjesecima koji su prethodili početku odvojenog sakupljanja.

- edukacije građana o razvrstavanju otpada i zdravstvenim rizicima u zelenoj tranziciji (postavljanjem štandova i plakata na prostoru ispred Tržnice Opatija) - ankete i predbilježbe zainteresiranih građana za komposterima te edukacije o procesu i načinima kompostiranja
- provodi se neposredna edukacija pravnih osoba, a vezano uz izmjenu zakonskih propisa i propisane prateće dokumentacije uz otpad (PL-O obrazac, Osnovna karakterizacija otpada, ovlaštenu laboratoriju, preuzimanje otpada iz djelatnosti) te savjetovanje u prilagodbi novom sustavu, usmenim i pismenim putem

- uz račune se dostavljaju edukativni materijali i aktualne obavijesti na adresu svakog pojedinog korisnika
- redovito (mjesečno) se objavljuju novosti i edukativni članci u Listu Opatija, koji primaju sva domaćinstva u Gradu Opatiji, u drugim JLS prema prigodi
- redovito se ažuriraju Internet stranica Komunalac d.o.o. novim i aktualnim podacima
- u upravnoj zgradi Komunalca, u Jurdanima, djeluje info-punkt za sve korisnike koji imaju nejasnoća i upite vezane uz pitanja u svezi preuzimanja individualnih spremnika, identifikacijskih kartica, odlaganja otpada ili pak moraju dostaviti Izjave vezane uz Ugovor o korištenju usluge
- svakom korisniku uz račun dostavlja se i kalendar prikupljanja otpada.

Komunalno redarstvo Grada obučeno je za postupanja po Zakonu o gospodarenju otpadom i odlukama Grada koje reguliraju premetnu materiju te uspješno provodi svoje zadaće koje su vezane uz to.

8 PREGLED REALIZIRANIH I PLANIRANIH PROJEKTA U GOSPODARENJU OTPADOM S VISINOM I IZVORIMA FINANCIRANJA

Grad Opatija je u 2023. godini sufinancirano slijedeće radove i opremu:

Sanacija odlagališta Osojnica - ranije je navedeno da je investitor sanacije Općina Matulji, a da je Grad Opatija jedan od suinvestitora, te je Grad u 2023. godini sufinancirao iste s 64.019,10 EUR-a.

ZAKLJUČAK:

1) Na području Grada Opatija je u 2023. godini:

- putem Komunalac d.o.o. sakupljeno ukupno 5.190,20 t otpada, što predstavlja smanjenje od 3% u odnosu na 2022. godinu i smanjenje od 13 % u odnosu na referentnu 2015. godinu. Uz ovo su Parkovi d.o.o. sakupili 358 t zelenog otpada od održavanja zelenih površina,
- sakupljeno je ukupno 4.120,14 tona miješanog komunalnog otpada, ili 1% manje nego u 2022. godini te 21% manje u odnosu na referentnu 2015. godinu,
- od otpada kojeg je odvojeno sakupio Komunalac d.o.o. (sve količine iz tablice 8. osim miješanog komunalnog otpada) odvojeno je sakupljeno 1.070,06 tone, što čini 20% u odnosu na ukupno sakupljene količine otpada od 5.190,20 tona,
- iako se ne vode kao količine sakupljenog otpada, ističemo da se sav zeleni otpad kojeg prikupe Parkovi d.o.o. kroz održavanje zelenih površina (u 2023. g. 358 tona) kompostira ili predaje na daljnju obradu Sekundaru d.o.o. Jurdani iz razloga jer su referentne 2015. godine i ove količine otpada odlagane na deponij.

2) U 2018. godini uspostavljeni sustav odvojenog prikupljanja otpada sigurno će utjecati na daljnje smanjivanje količina komunalnog otpada, pa je za očekivati značajno veći postotak smanjenja ukupnih količina komunalnog otpada.

3) Zadani ciljevi smanjivanja količina miješanog komunalnog otpada te odvojenog prikupljanja otpada (papir, staklo, plastika, metal, biootpad) i bio otpada neće se moći ostvariti bez izgradnje sortirnice, uz napomenu da

će isplativost izgradnje tih objekata biti upitna u odnosu na ukupne količine otpada koji će se u njima moći obraditi i mogućnosti plasiranja reciklabilnih sirovina na tržište za ponovnu uporabu.

4) Komunalac d.o.o. treba intenzivirati aktivnosti na edukaciji građana o korisnom odvajanju otpada, kako bi se podigla kvaliteta reciklabilnog otpada koji se posebno izdvaja i osigurala njegov bolji plasman oporabilju otpada koji obavlja daljnju obradu te osigurala kvalitetna provedba novog Zakona o gospodarenju otpadom.

5) Grad Opatija osigurao je građanima mogućnost korištenja reciklažnih dvorišta u Lovranu (za naselja Dobreć, Oprić i Ika) i Jurdanima (za ostala naselja Grada Opatije) do izrade vlastitog reciklažnog dvorišta. Pored toga od prosinca 2019. godine u funkciji je i mobilno reciklažno

dvorište koje se postavlja po pojedinim područjima Grada Opatije i čiju je nabavu u cijelosti financirao Grad Opatija.

6) Iskazani podaci o troškovima zbrinjavanja otpada po toni i činjenica da zbrinjavanje odvojeno sakupljenog otpada iziskuje veće troškove od troškova deponiranja otpada dovode u pitanje realnost zakonom propisanih ciljeva, što zajedno s kompliciranim sustavom obračuna cijena ukazuje na potrebu hitnog preispitivanja zakonskih rješenja.

KLASA: 351-01/24-01/9
URBROJ: 2170-12-03/01-24-1
Opatija, 15. veljače 2024.

Gradonačelnik
Fernando Kirigin, mag.oec., v.r.

»Službene novine Grada Opatije« - službeno glasilo Grada Opatije

Izdavač: Grad Opatija.

Uredništvo: Upravni odjel za lokalni politički sustav i upravljanje imovinom, Maršala Tita 3,51410 Opatija.
Glavna i odgovorna urednica: pročelnica Upravnog odjela za lokalni politički sustav i upravljanje imovinom,
Mirna Pavlović - Vodinelić - e-mail: sluzbene.novine@opatija.hr - telefon (051) 680 118.

List izlazi prema potrebi.

Tehnički uređuje i tiska: Glasila d.o.o., Petrinja, Dragutina Careka 2/1, tel: (044) 815-138, (044) 813-979,
www.glasila.hr, e-mail: glasila@glasila.hr.