

**OPĆINA
KAŠTELIR-LABINCI
CASTELLIERE S. DOMENICA**

Kaštelir 113

52464 Kaštelir

**IZVJEŠĆE OPĆINE KAŠTELIR-LABINCI O PROVEDBI
PLANA GOSPODARENJA OTPADOM REPUBLIKE
HRVATSKE ZA 2020. GODINU**

ožujak 2021. godine



SADRŽAJ

1. OPĆI PODACI.....	3
2. ANALIZA POSTOJEĆEG STANJA I GRAĐEVINE ZA GOSPODARENJE OTPADOM	4
3. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM OPĆINE KAŠTELIR-LABINCI.....	8
4. PODACI O LOKACIJAMA ONEČIŠĆENIM OTPADOM I NJHOVOM UKLANJANJU	10
5. MJERE POTREBNE ZA OSTVARENJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPRJEČAVANJA NASTANKA OTPADA, UKLJUČUJUĆI IZOBRAZNO- INFORMATIVNE AKTIVNOSTI I AKCIJE PRIKUPLJANJA OTPADA	10
6. POPIS PROJEKATA ZA PROVEDBU ODREDBI PLANA, ORGANIZACIJSKI ASPEKTI, IZVORI I VISINA FINANCIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU MJERA GOSPODARENJA OTPADOM.....	11
7. ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA	12
8. ZAKLJUČAK	14



1. OPĆI PODACI

Javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada na području Općine Kaštelir-Labinci pruža komunalno poduzeće Usluga Poreč d.o.o. koje je u vlasništvu Grada Poreča i Općina Vrsar, Funtana, Vižinada, Tar-Vabriga, Višnjan, Sveti Lovreč i Kaštelir Labinci. Organiziranim sakupljanjem komunalnog otpada u Općini Kaštelir-Labinci - Castellier-Santa Domenica, obuhvaćeno je 100% stanovništva. Uz kućanstva, sakupljanje komunalnog otpada se obavlja i iz gospodarskih subjekata s područja Općine.

Osnovni podaci o Komunalnoj tvrtki:

Usluga Poreč d.o.o.

Mlinska 1, 52440 Poreč

OIB: 31073587765

MBS: 040028058

Tel: 00385 (0)52 431 - 003

Fax: 00385 (0)52 451 -050

E-mail: usluga@usluga.hr

Predmet poslovanja društva su, između ostalog, sljedeće djelatnosti: djelatnost druge obrade otpada, djelatnost oporabe otpada, djelatnost posredovanja u gospodarenju otpadom, djelatnost prijevoza otpada, djelatnost sakupljanja otpada, djelatnost trgovanja otpadom, djelatnost zbrinjavanja otpada. Komunalna tvrtka je upisana u Očevidnik prijevoznika otpada pod brojem upisa PRV-1701 za prijevoz neopasnog i komunalnog otpada i očevidnik reciklažnih dvorišta pod brojem upisa REC-108-M-1 za područje Općine Kaštelir-Labinci.

Tablica 1. Opći podaci o Općini Kaštelir-Labinci

Naziv JLS	Općina Kaštelir-Labinci
Površina JLS	35,3 km ²
Broj stanovnika	1.463 stanovnika (popis 2011. godine)
Naziv davatelja javne usluge prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada koje djeluje na području JLS	USLUGA POREČ d.o.o.

Općina Kaštelir-Labinci nalazi se u sastavu Istarske županije te se prostire na površini od 35,3 km². Prema popisu stanovništva iz 2011. godine u sastavu Općine nalazi se 14 statističkih naselja koje naseljava 1.463 stanovnika. Općina graniči s Gradovima Novigrad i Poreč te Općinama Tar-Vabriga, Višnjan, Vižinada, Grožnjan i Brtonigla. Prosječna gustoća naseljenosti iznosi 41 stanovnik/km² što je značajno manje od prosječne gustoće naseljenosti RH koja iznosi 75,8 stanovnika/km².



2. ANALIZA POSTOJEĆEG STANJA I GRAĐEVINE ZA GOSPODARENJE OTPADOM

Analiza postojećeg stanja u gospodarenju otpadom na području Općine Kaštelir-Labinci prikazana je u nastavku.

Građevine za gospodarenje otpadom:

Na području Općine Kaštelir-Labinci ne nalaze se građevine za gospodarenje otpadom.

Odlagališta komunalnog odnosno građevnog otpada

Na području Općine Kaštelir-Labinci ne nalazi se odlagalište otpada. Sav otpad namijenjen odlaganju odvozi se na lokaciju ŽCGO Kaštijun koji se nalazi na području Grada Pule.

Reciklažna dvorišta

Općina Kaštelir-Labinci ne planira izgradnju reciklažnog dvorišta, ali je planirana nabava i korištenje mobilnog reciklažnog dvorišta. Komunalna tvrtka je još u 2018. godini nabavila mobilno reciklažno dvorište za područje svih jedinica lokalne samouprave gdje vrši javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada.

U 2020. godini se mobilno reciklažno dvorište na području Općine nije koristilo zbog situacije s COVID-19 virusom.

Zeleni otoci

Na području Općine se u 2020. godini odvojeno prikupljao komunalni otpad putem zelenih otoka. Broj i lokacije zelenih otoka prikazani su tablicom u nastavku.



Tablica 2. Podaci o zelenim otocima na području Općine Kaštelir-Labinci

Broj lokacija zelenih otoka na području JLS	Vrste otpada koje se na odvojeno sakupljaju na zelenim otocima	Tvrtka koja prazni spremnike sa lokacija zelenih otoka
24 lokacije na području Općine Kaštelir-Labinci: 1. Babići, 2. Brnobići (kod kućnog broja 40), 3. Brnobići (kod kućnog broja 27), 4. Cerjani, 5. Diklići, 6. Dvori, 7. Kaštelir (kod kućnog broja 32), 8. Kaštelir (kod kućnog broja 115a), 9. Kaštelir (kod kućnog broja 110), 10. Kovači, 11. Krančići, 12. Labinci (kod kućnog broja 9), 13. Labinci (kod kućnog broja 40), 14. Labinci (kod kućnog broja 47), 15. Labinci (kod kućnog broja 81), 16. Labinci (kod kućnog broja 145), 17. Labinci (kod kućnog broja 161a), 18. Mekiši kod Kaštelira, 19. Rogovići (kod kućnog broja 10), 20. Rogovići kod kućnog broja 12, 21. Rojci (kod kućnog broja 7), 22. Rojci (kod kućnog broja 45), 23. Tadini, 24. Valentići.	Papir Staklo Plastika	Usluga Poreč d.o.o.

Količine komunalnog otpada u 2020. godini

Na području Općine Kaštelir-Labinci je u 2020. godini komunalna tvrtka USLUGA POREČ d.o.o. u sklopu javne usluge prikupila **746,21 t** raznih vrsta komunalnog otpada.

Na području Općine se miješani komunalni otpad odvozi jednom tjedno za sve stanovnike Općine Kaštelir-Labinci.

Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada odvija se putem zelenih otoka na javnim površinama i odvija se 2 puta tjedno.

Količine prikupljenog otpada s područja Općine Kaštelir-Labinci u 2020. godini prikazane su tablicom u nastavku.



Tablica 3. Količine prikupljenog komunalnog otpada s područja Općine Kaštelir-Labinci u 2020. godini

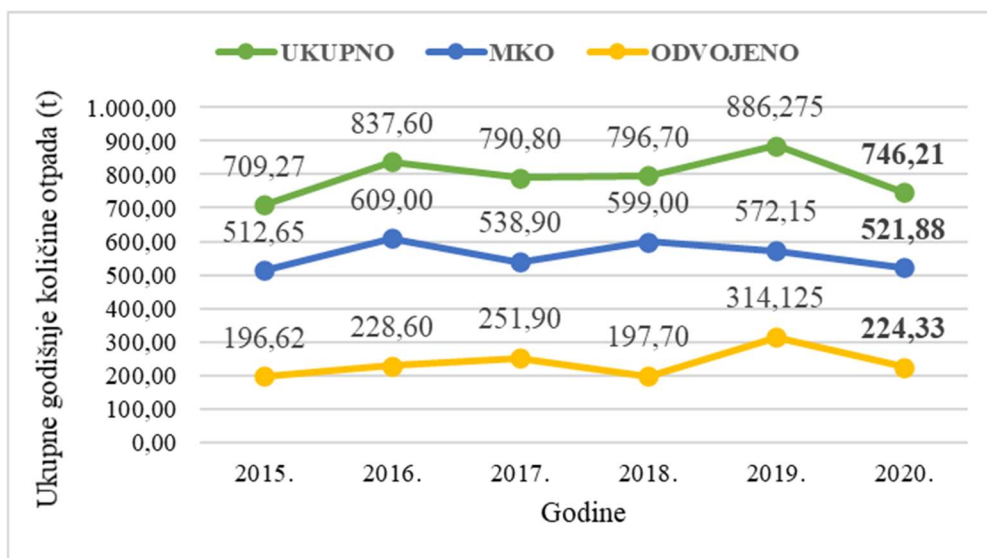
Ključni broj otpada	Naziv otpada	Količina (t)
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	24,68 t
15 01 02	plastična ambalaža	2,21 t
15 01 03	drvena ambalaža	0,41 t
15 01 04	metalna ambalaža	0,375 t
15 01 07	staklena ambalaža	8,12 t
20 01 01	papir i karton	6,84 t
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	2,01 t
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0,725 t
20 01 39	plastika	1,92 t
20 01 40	metali	2,41 t
20 02 01	biorazgradivi otpad	49,05 t
20 03 01	miješani komunalni otpad	521,88 t
20 03 03	ostaci od čišćenja ulica	0,89 t
20 03 07	glomazni otpad	124,69 t
UKUPNO		746,21 t

Prema navedenim podacima može se zaključiti kako je na području Općine Kaštelir-Labinci u 2020. godini odvojeno od miješanog komunalnog otpada prikupljeno 224,33 t komunalnog otpada, odnosno 30%. Za potrebe izračuna poticajne naknade Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja u obzir uzima samo određene vrste odvojeno prikupljenog otpada (prema Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom, NN 50/17 i 84/19). Prema toj metodologiji postotak odvojeno prikupljenog otpada na području Općine Kaštelir-Labinci u 2020. godini iznosi 15,91%.

Kretanje godišnjih količina komunalnog otpada s područja Općine Kaštelir-Labinci u razdoblju od 2015. do 2020. godine dano je grafičkim prikazom u nastavku.



Grafički prikaz 1. Kretanje godišnjih količina komunalnog otpada na području Općine Kaštelir-Labinci u razdoblju 2015.-2020. godine



U 2020. godini je u prvom kvartalu (do početka sanacije odlagališta Košambra) s područja Općine odloženo 69,09 t glomaznog otpada. Oporabiteljima je predano:

- Ambalaža od papira i kartona – 15 01 01 - 24,68 t
- Plastična ambalaža – 15 01 02 – 2,21 t
- Metalna ambalaža – 15 01 04 – 0,38 t
- Staklena ambalaža – 15 01 07 – 8,12 t
- Papir i karton – 20 01 01 – 6,48 t
- Odbačena električna i elektronička oprema – 20 01 35 – 2,21 t
- Otpadna plastika – 20 01 39 – 2,72 t
- Metali – 20 01 40 – 2,91 t
- Biorazgradivi otpad – 20 02 01 – 16,15 t
- Miješani komunalni otpad – 20 03 01 – 521,9 t
- Glomazni otpad – 20 03 07 – 55,6 t



3. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM OPĆINE KAŠTELIR-LABINCI

Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19 i 98/19) navedeno je kako su jedinice lokalne samouprave, pa tako i Općina Kaštelir-Labinci, dužne izraditi Plan gospodarenja otpadom te za prijedlog Plana ishodovati prethodnu suglasnost upravnog tijela jedinice područne (regionalne) samouprave nadležnog za poslove zaštite okoliša. Na području Općine Kaštelir-Labinci trenutno je važeći Plan gospodarenja otpadom Općina Kaštelir-Labinci za razdoblje 2017.-2022. godine. Općinsko vijeće Općine Kaštelir-Labinci-Castelliere-S.Domenica, na sjednici održanoj 27. listopada 2017. godine usvojilo je Plan gospodarenja otpadom Općina Kaštelir-Labinci za razdoblje 2017.-2022. godine te je isti objavljen u Službenim novinama Općine Kaštelir-Labinci br. 05/2017. (31. listopad 2017. godine).

Tablica 4. Plan gospodarenja otpadom Općine Kaštelir-Labinci za razdoblje 2017.-2022. godine

JLS je izradila PGO temeljem ZOGO	DA
PGO JLS izrađen sukladno Zakonu o otpadu (i važeći je temeljem članka 174. ZOGO)	NE
Puni naziv PGO	Plan gospodarenja otpadom Općine Kaštelir Labinci - Castellier-Santa Domenica za razdoblje 2017. - 2022. godine
Ishodovana suglasnost IŽ (članak 21. ZOGO)	DA
Plan objavljen u Službenom glasilu	„Službene novine“ Općine Kaštelir-Labinci broj 5/2017 (31. listopad 2017. godine)
Izmjene i dopune PGO	NE
Ciljevi iz PGO	<ul style="list-style-type: none"> • smanjiti ukupnu količinu proizvedenog komunalnog otpada za 5% • odvojeno prikupiti 60% mase proizvedenog komunalnog otpada (prvenstveno papir, staklo, plastika, metal, biootpad i dr.) • odvojeno prikupiti 40% mase proizvedenog biootpada koji je sastavni dio komunalnog otpada • odložiti na odlagališta manje od 25% mase proizvedenog komunalnog otpada • smanjiti količine biorazgradivog komunalnog otpada koji se odlaže na odlagališta • osigurati javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada • osigurati odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada • osigurati odvojeno prikupljanje biootpada sa ciljem kompostiranja, digestije ili energetske uporabe



	<ul style="list-style-type: none"> • osigurati funkcioniranje najmanje jednog mobilnog reciklažnog dvorišta - mobilne jedinice na svom području • osigurati uvjete i provedbu propisanih mjera gospodarenja otpadom na svom području • provoditi Plan gospodarenja otpadom • provoditi izobrazno-informativne aktivnosti • povećati količine odvojeno sakupljenog otpadnog papira, stakla, metala, plastike, tekstila, biootpada i krupnog (glomaznog) komunalnog otpada • sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan ZOGO-u te uklanjanje tako odbačenog otpada • provedbe akcija prikupljanja otpada • osigurati javnost rada vezanog uz gospodarenje otpadom na području Općine
<p>Mjere PGO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • izrada Plana gospodarenja otpadom Općine Kaštelir-Labinci usklađenog s državnim Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske • striktno pridržavanje zakonske regulative od strane svih sudionika u procesu stvaranja otpada • izbjegavanje suvišne ambalaže prilikom proizvodnje i/ili kupovine proizvoda • korištenje proizvoda koji se mogu oporabiti • korištenje recikliranih proizvoda. • promicanje načela čistije proizvodnje u industrijskim djelatnostima, uključivo primjenu ISO 14001 standarda, primjenu IPPC direktive, razumno korištenje energije, korištenja burze otpada i sl. • poticanje korištenja najbližeg centra za ponovnu uporabu. • poticanje kućnog kompostiranja • kontinuirano provoditi izobrazno - informativne aktivnosti • donošenje Odluke o načinu pružanja javnih usluga prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada • uspostava odvojenog prikupljanja otpada sustavom „od vrata do vrata“ • uspostava odvojenog prikupljanja biootpada • funkcioniranje mobilnog reciklažnog dvorišta • kontinuirano kontrolirati način skladištenja, dinamiku punjenja i pražnjenja spremnika te uređenja "zelenih otoka", putem komunalnog redara ili druge odgovorne osobe u Općini.



	<p>Sukladno rezultatima kontrole, proširiti ili smanjiti broj "zelenih otoka", kao i broj i vrstu spremnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • uspostava sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu. • uspostavu sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada. • provedbu redovitog godišnjeg nadzora područja Općine Kaštelir-Labinci - Castellier-Santa Domenica, radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada • nabava opreme za provedbu odvojenog sakupljanja sastavnica komunalnog otpada
--	--

4. PODACI O LOKACIJAMA ONEČIŠĆENIM OTPADOM I NJIHOVOM UKLANJANJU

Na području Općine Kaštelir-Labinci u 2020. godini ne postoje evidentirane nove lokacije koje su onečišćene nepropisno odbačenim otpadom u okoliš.

5. MJERE POTREBNE ZA OSTVARENJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPRJEČAVANJA NASTANKA OTPADA, UKLJUČUJUĆI IZOBRAZNO-INFORMATIVNE AKTIVNOSTI I AKCIJE PRIKUPLJANJA OTPADA

Mjere koje je Općina provodila u 2020. godini, a odnose se na smanjenje ili sprječavanje nastanka otpada odnosile su se na edukacijske aktivnosti komunalne tvrtke Usluga Poreč d.o.o. koje su se ticale kućnog kompostiranja biorazgradivog otpada. U sklopu projekta „Provedba Programa izobrazno – informativnih aktivnosti o održivom gospodarenju otpadom“ tijekom siječnja 2020. godine korisnicima su distribuirani letci s temom kompostiranja biorazgradivog otpada.

U 2020. godini je komunalna tvrtka Usluga Poreč d.o.o. usvojila Odluku o III izmjeni Odluke o cjeniku javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada (KLASA: 363-01/20-01/08, URBROJ: 2167/01-53-65-04/1-20-17, Poreč 24.8.2020. godine). Cjenikom se dio javne usluge naplaćuje prema količini predanog otpada – volumenu, čime se potiče korisnike javne usluge na smanjenje ili sprječavanje nastanka otpada.



6. POPIS PROJEKATA ZA PROVEDBU ODREDBI PLANA, ORGANIZACIJSKI ASPEKTI, IZVORI I VISINA FINACIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU MJERA GOSPODARENJA OTPADOM

Općina Kaštelir-Labinci dužna je osigurati provedbu mjera gospodarenja otpadom na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom osiguravajući pri tom javnost rada. Sredstva za provedbu ovog Plana potrebno je osigurati iz:

- vlastitih sredstava Općine i sredstva komunalne tvrtke,
- Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost,
- strukturnih i investicijskih fondova Europske unije namijenjenih zaštiti okoliša - Operativni program konkurentnost i kohezija 2014.-2020., prioriteta os 6 - Očuvanje i zaštita okoliša i promocija resursne učinkovitosti (6i - Ulaganje u sektor otpada kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve, 6i1 – Smanjena količina otpada koji se odlaže na odlagališta),
- iz drugih izvora.

Tablica 5. Okvirni troškovi izgradnje sustava gospodarenja komunalnim otpadom (nije uračunat PDV)

Vrsta troška	Okvirna ukupna cijena troška	Vrijeme troška
Nabava komunalne opreme spremnika / vrećica za odvojeno prikupljanje otpada	oko 466.000,00 kn	2017., 2018., 2019., 2020. god.
Nabava mobilnog reciklažnog dvorišta	oko 300.000,00 kn	2017. god.
Izvedba radova na zatvaranju odlagališne plohe na lokaciji Košambra u Poreču – Parenzo	oko 200.000,00 kn	2018., 2019. god.
Provedba izobrazno-informativnih aktivnosti	oko 90.000,00 kn	Kontinuirano
Odvojeno sakupljanje biootpada, papira, stakla, metala i plastike	oko 100.000,00 kn	Kontinuirano
Uklanjanje nepropisno odbačenog otpada	oko 30.000,00 kn	Kontinuirano.

Projekt sanacije i zatvaranja odlagališta komunalnog otpada Košambra, Faza 2 – Zatvaranje nove odlagališne plohe, proveden je kroz Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014.-2020., te je sufinanciran bespovratnim sredstvima iz Europske unije sa 85% vrijednosti projekta. Projekt sanacije proveden je sukladno Ugovoru o bespovratnim sredstvima koji su potpisali Grad Poreč-Parenzo, Ministarstvo zaštite okoliša i Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Izvođač radova bila je zajednica ponuditelja KOSTAK iz Slovenije i OPERA GROUP i stručnog nadzora firme PANGEO Projekt, a projektantski nadzor proveo je HIDROPLAN d.o.o., oboje iz Zagreba. Zatvaranje i sanacija odlagališne plohe obuhvatila je radove na površini od 1,8 ha. Na tijelu odlagališta izvršena je promjena nagiba pokosa i nadvišenje krovnog dijela, izvedene su plinske sonde i završni pokrovni sloj te oborinski kanal.



U 2020. godini nije se nabavljala komunalna oprema za Općinu Kaštelir-Labinci. Općina se još 2018. godine prijavila na natječaj Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za nabavu spremnika za selektivno zbrinjavanje otpada, ali se u 2020. godini navedena isporuka nije ostvarila.

Na području općine je u prethodnom razdoblju podijeljeno 69 kompostera za kućno kompostiranje biorazgradivog otpada.

7. ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA

Tablicom u nastavku dan je pregled mjera predviđenih za izvršenje u 2020. godini.

Tablica 6. Pregled mjera predviđenih za izvršenje u 2020. godini prema Planu gospodarenja otpadom Općine Kaštelir-Labinci za razdoblje 2017.-2022. godine

<i>Rd. br.</i>	<i>Predviđeno PGO za 2020. godinu</i>	<i>Izvršeno DA /NE / DJELOMIČNO</i>	<i>Napomena</i>
1.	izrada Plana gospodarenja otpadom Općine Kaštelir-Labinci usklađenog s državnim Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske	Da	Plan gospodarenja otpadom Općine Kaštelir Labinci - Castellier-Santa Domenica za razdoblje 2017. - 2022. godine izrađen je i usklađen s državnim Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske.
2.	striktno pridržavanje zakonske regulative od strane svih sudionika u procesu stvaranja otpada	Djelomično	Na području Općine Kaštelir-Labinci sudionici u procesu stvaranja otpada se djelomično pridržavaju zakonske regulative.
3.	izbjegavanje suvišne ambalaže prilikom proizvodnje i/ili kupovine proizvoda	Djelomično	Na području Općine Kaštelir-Labinci povećala se količina nastale (i odvojeno prikupljene) otpadne ambalaže u odnosu na 2019. godinu.
4.	korištenje proizvoda koji se mogu oporabiti	-	Na području Općine Kaštelir-Labinci za 2020. godinu ne postoje podaci o korištenju proizvoda koji se mogu oporabiti.
5.	korištenje recikliranih proizvoda.	-	Na području Općine Kaštelir-Labinci za 2020. godinu ne postoje podaci o korištenju recikliranih proizvoda.
6.	promicanje načela čistije proizvodnje u industrijskim djelatnostima, uključivo primjenu ISO 14001 standarda, primjenu IPPC direktive, razumno korištenje energije, korištenja burze otpada i sl.	Da	Na području Općine Kaštelir-Labinci su se u 2020. godini promovirala načela čistije proizvodnje.



7.	poticanje korištenja najbližeg centra za ponovnu uporabu.	Ne	Na području Općine Kaštelir-Labinci se u 2020. godini nije poticalo korištenje najbližeg centra za ponovnu uporabu jer isti ne postoji u blizini Općine.
8.	poticanje kućnog kompostiranja	Da	Komunalna tvrtka edukacijskim aktivnostima potiče korisnike na kompostiranje vlastitog biorazgradivog otpada.
9.	kontinuirano provoditi izobrazno - informativne aktivnosti	Da	Komunalna tvrtka provodila je edukacijske aktivnosti u skladu s mogućnostima s obzirom na COVID-19 situaciju.
10.	donošenje Odluke o načinu pružanja javnih usluga prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada	Da	Općina je još u 2018. godini usvojila Odluku o načinu pružanja javnih usluga prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada
11.	uspostava odvojenog prikupljanja otpada sustavom „od vrata do vrata“	Ne	Na području Općine nije uspostavljen sustav odvojenog prikupljanja otpada „od vrata do vrata“.
12.	uspostava odvojenog prikupljanja biootpada	Ne	Na području Općine Kaštelir-Labinci se u 2020. nije uspostavio sustav odvojenog prikupljanja biootpada putem namjenskih spremnika.
13.	funkcioniranje mobilnog reciklažnog dvorišta	Ne	Na području Općine Kaštelir-Labinci se u 2020. godini nije pružala usluga mobilnog reciklažnog dvorišta zbog situacije s COVID-19 virusom.
14.	kontinuirano kontrolirati način skladištenja, dinamiku punjenja i pražnjenja spremnika te uređenja "zelenih otoka", putem komunalnog redara ili druge odgovorne osobe u Općini. Sukladno rezultatima kontrole, proširiti ili smanjiti broj "zelenih otoka", kao i broj i vrstu spremnika.	Da	Na području Općine su se u 2020. godini nadgledale lokacije zelenih otoka kako bi se uočile nepravilnosti i potrebe za novim lokacijama zelenih otoka.
15.	uspostava sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu.	Da	Na području Općine uspostavljen je sustav zaprimanja obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu putem internet stranice Općine, odnosno telefonskim putem i/ili e-mailom.
16.	uspostavu sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada.	Da	Na području Općine uspostavljen je sustav evidentiranja lokacija odbačenog otpada.
17.	provedbu redovitog godišnjeg nadzora područja Općine Kaštelir-Labinci - Castellier-Santa Domenica, radi	Da	Na području Općine Kaštelir-Labinci se u 2020. godini provodio redoviti godišnji nadzor područja s ciljem evidentiranja lokacija na kojima se



	utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada		<i>nalazi nepropisno odbačen otpad u okoliš.</i>
18.	nabava opreme za provedbu odvojenog sakupljanja sastavnica komunalnog otpada	<i>Ne</i>	<i>U 2020. godini nije za područje Općine Kaštelir-Labinci nabavljena nova komunalna oprema za odvojeno sakupljanje komunalnog otpada.</i>

8. ZAKLJUČAK

Ciljevi u gospodarenju otpadom do 2022. godine prema državnom Planu gospodarenja otpadom i trenutno stanje prikazani su tablicom u nastavku.

Tablica 7. Ciljevi u gospodarenju otpadom i trenutno stanje u 2020. godini na području Općine Kaštelir-Labinci

Cilj	Stanje (2020. godina)
Cilj 1.1: Smanjiti ukupnu količinu proizvedenog komunalnog otpada za 5% u odnosu na 2015. godinu	- cilj do 2022. godine: 487 t - stanje 2020. godina: 746,21 t <i>U 2020. godini je na području Općine zabilježena količina komunalnog otpada koja je viša od količine planirane ciljem 1.1., iako je količina proizvedenog komunalnog otpada u 2020. godini bila najniža u posljednjih 5 godina (zbog COVID-19 situacije). S obzirom na kretanje godišnjih količina komunalnog otpada na području Općine u posljednjih nekoliko godina može se tvrditi kako će Općina teško dostići planirani cilj smanjenja proizvodnje komunalnog otpada za 5% do 2022. godine u odnosu na 2015. godinu.</i>
Cilj 1.2: Odvojeno prikupiti 60% mase proizvedenog komunalnog otpada (prvenstveno papir, staklo, plastika, metal, biootpad, glomazni otpad i dr.)	- cilj do 2022. godine: 308 t - stanje 2020. godina: 224,33 t <i>U 2020. godini zabilježeno je smanjenje količina odvojeno prikupljenog komunalnog otpada zbog COVID-19 situacije. Iz tog razloga nije moguće ocijeniti uspješnost mjera odvojenog prikupljanja otpada na području Općine u 2020. godini.</i>
Cilj 1.3: Odvojeno prikupiti 40% mase proizvedenog biootpada koji je sastavni dio komunalnog otpada	- cilj do 2022. godine: 75 t - stanje 2020. godina: 49,05 t <i>U 2020. godini je na području Općine odvojeno prikupljeno 49,05 t biorazgradivog otpada što je više nego protekle godine. U budućem razdoblju se na području Općine mora ustrojiti sustav odvojenog</i>



	<i>prikupljanja biootpada putem spremnika za tu vrstu otpada kako bi se dostigle količine određene ciljem 1.3.</i>
Cilj 1.4: Odložiti na odlagališta manje od 25% mase proizvedenog komunalnog otpada	<p>- cilj do 2022. godine: 129 t - stanje 2020. godina: 522,77 t</p> <p><i>U 2020. godini je na području Općine proizvedeno 521,88 t miješanog komunalnog otpada i prikupljeno 0,89 t ostataka od čišćenja ulica koji je predan u ŽCGO Kaštijun. U ŽCGO Kaštijun se procjenjuje kako se od ukupne ulazne količine trajno odloži tek 15% otpada, što bi za područje Općine Kaštelir-Labinci značilo da je u 2020. godini trajno odloženo 78,41 t komunalnog otpada čime je ispunjen cilj 1.4.</i></p>
Cilj 2.1: Odvojeno prikupiti 75% mase proizvedenog građevnog otpada	-
Cilj 2.2: Unaprijediti sustav gospodarenja otpadnom ambalažom	<p>- odvojeno prikupljeno ambalaže (papirna i kartonska, plastična, metalna, staklena, drvena) u 2020. godini: 35,795 t - odvojeno prikupljeno otpada u čijem se sastavu nalazi otpadna ambalaža (papir i karton, plastika, metal) u 2020. godini: 11,17 t</p> <p><i>U 2020. godini je na području Općine prikupljena veća količina otpadne ambalaže nego u 2019. godini što u kombinaciji s činjenicom da je u 2020. godini nastupila pandemija COVID-19 virusa, ukazuje na uspješnost mjera unaprjeđenja sustava gospodarenja otpadnom ambalažom.</i></p>
Cilj 2.3: Unaprijediti sustav gospodarenja ostalim posebnim kategorijama otpada	<p>- odvojeno prikupljeno električnog i elektroničkog otpada: 2,01 t</p> <p><i>U 2020. godini je na području Općine prikupljena veća količina otpadne EE opreme nego u 2019. godini što ukazuje na uspješnost mjera.</i></p>
Cilj 3: Sanirati lokacije onečišćene otpadom	<i>U 2020. godini na području Općine nisu evidentirane lokacije na kojima se nalazi nepropisno odbačen otpad u okoliš.</i>
Cilj 4: Kontinuirano provoditi izobrazno-informativne aktivnosti	<i>U 2020. godini su se provodile izobrazno-informativne aktivnosti na području Općine u obliku edukacije i informativnih letaka komunalne tvrtke u skladu s mogućnostima s obzirom na COVID-19 situaciju.</i>
Cilj 5: Unaprijediti nadzor nad gospodarenjem otpadom	<i>U 2020. godini Općina je nadzirala svoje područje s ciljem uočavanja nepropisno odbačenog otpada u okoliš. Komunalna tvrtka je u 2020. godini koristila očevidnike o nastanku i tijeku otpada (e-ONTO) te su sve vrste i količine otpada evidentirane preko tih očevidnika. Komunalna tvrtka je također odradila godišnju prijavu u ROO (Registar onečišćavanja okoliša).</i>



Općina Kaštelir-Labinci je u 2020. godini sukladno mogućnostima, s obzirom na COVID-19 situaciju, provodila mjere za uspostavu održivog sustava gospodarenja otpadom i dostizanje ciljeva propisanih Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017.-2022. godine.

U budućem vremenskom periodu Općina će morati provoditi dodatne mjere kako bi se do kraja planskog razdoblja (do 2022. godine) dostigli svi ciljevi u gospodarenju otpadom koji su planirani državnim Planom gospodarenja otpadom.

Kaštelir -Castelliere, 24. ožujak 2021.

Načelnik Općine Kaštelir Labinci –
Castelliere S. Domenica

Enio Jugovac