



REPUBLIKA HRVATSKA  
ISTARSKA ŽUPANIJA  
Upravni odjel za održivi razvoj



**IZVJEŠĆE**

**o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017.  
– 2022. godine na području Istarske županije s objedinjenim izvješćima jedinica  
lokalne samouprave za 2021. godinu**

svibanj, 2022.

## SADRŽAJ

1. UVOD .....	4
2. OBVEZE IZ PROPISA KOJIMA SE UREĐUJE GOSPODARENJE OTPADOM .....	5
3. PLANOVI GOSPODARENJA OTPADOM GRADOVA I OPĆINA .....	6
4. IZVJEŠĆA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE O IZVRŠENJU PLANOVA GOSPODARENJA OTPADOM .....	7
5. OBAVLJANJE DJELATNOSTI GOSPODARENJA OTPADOM .....	8
5.1. Dozvole za gospodarenje otpadom .....	8
5.2. Očeviđnici i evidencije .....	10
5.3. Otpad iz rudarske industrije .....	11
5.4. Reciklažna dvorišta .....	11
6. POSTUPANJE S OTPADOM .....	13
6.1. Registar onečišćavanja okoliša (ROO) .....	13
6.2. Podaci o nastalom otpadu .....	13
7. „Divlja“ odlagališta otpada .....	19
8. CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM „KAŠTIJUN“ .....	20
9. EDUKACIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA .....	22
10. PREGLED IZVJEŠĆA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE .....	23
10.1. Grad Buje .....	23
10.2. Grad Buzet .....	23
10.3. Grad Novigrad .....	24
10.4. Grad Labin .....	24
10.5. Grad Pazin .....	25
10.6. Grad Poreč .....	26
10.7. Grad Pula .....	26
10.8. Grad Rovinj .....	27
10.9. Grad Umag .....	28
10.10. Grad Vodnjan .....	28
10.11. Općina Bale .....	29
10.12. Općina Barban .....	30
10.13. Općina Brtonigla - Verteneglio .....	30
10.14. Općina Cerovlje .....	31
10.15. Općina Fažana .....	31
10.16. Općina Funtana .....	32
10.17. Općina Gračišće .....	33
10.18. Općina Grožnjan .....	34

<b>10.19.</b>	<b>Općina Kanfanar .....</b>	<b>34</b>
<b>10.20.</b>	<b>Općina Karojba .....</b>	<b>35</b>
<b>10.21.</b>	<b>Općina Kaštela-Labinci .....</b>	<b>35</b>
<b>10.22.</b>	<b>Općina Kršan .....</b>	<b>36</b>
<b>10.23.</b>	<b>Općina Lanišće .....</b>	<b>37</b>
<b>10.24.</b>	<b>Općina Ližnjan .....</b>	<b>37</b>
<b>10.25.</b>	<b>Općina Lupoglav.....</b>	<b>38</b>
<b>10.26.</b>	<b>Općina Marčana.....</b>	<b>38</b>
<b>10.27.</b>	<b>Općina Medulin.....</b>	<b>39</b>
<b>10.28.</b>	<b>Općina Motovun.....</b>	<b>40</b>
<b>10.29.</b>	<b>Općina Oprtalj.....</b>	<b>41</b>
<b>10.30.</b>	<b>Općina Pićan.....</b>	<b>41</b>
<b>10.31.</b>	<b>Općina Raša.....</b>	<b>42</b>
<b>10.32.</b>	<b>Općina Sv. Lovreč .....</b>	<b>43</b>
<b>10.33.</b>	<b>Općina Sveta Nedelja .....</b>	<b>43</b>
<b>10.34.</b>	<b>Općina Sv. Petar u šumi.....</b>	<b>44</b>
<b>10.35.</b>	<b>Općina Svetvinčenat .....</b>	<b>45</b>
<b>10.36.</b>	<b>Općina Tar – Vabriga – Torre – Abrega .....</b>	<b>45</b>
<b>10.37.</b>	<b>Općina Tinjan.....</b>	<b>46</b>
<b>10.38.</b>	<b>Općina Višnjan.....</b>	<b>47</b>
<b>10.39.</b>	<b>Općina Vižinada.....</b>	<b>47</b>
<b>10.40.</b>	<b>Općina Vrsar .....</b>	<b>48</b>
<b>10.41.</b>	<b>Općina Žminj.....</b>	<b>49</b>
<b>11.</b>	<b>POPIS izvješća zaprimljenih od jedinica lokalne samouprave (cd) .....</b>	<b>50</b>

## **1. UVOD**

Gospodarenje otpadom u Republici Hrvatskoj definirano je Zakonom o gospodarenju otpadom (NN 84/21, u dalnjem tekstu Zakon), čijim je stupanjem na snagu 31. srpnja 2021. godine van snage stavljen Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19 i 98/19, u dalnjem tekstu ZOGO), podzakonskim aktima te ostalim strateškim i planskim dokumentima. Iako su novim Zakonom jedinicama lokalne samouprave ukinute obveza izrade Plana gospodarenja otpadom te godišnjih izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH, člankom 173. prijelaznih i završnih odredbi propisana je obveza odnosno nastavak obaveze izrade spomenutih Izvješća za 2021., 2022. i 2023. godinu. Sukladno propisu, Izvješća za prethodnu kalendarsku godinu potrebno je dostaviti tijelima jedinica regionalne samouprave najkasnije do 31. ožujka tekuće godine.

Također, stavkom 4. prethodno spomenutog članka 173. Zakona izvršno tijelo jedinice područne (regionalne) samouprave dužno je dostaviti godišnje izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske i objedinjena izvješća JLS Ministarstvu te Izvješće objaviti u svom službenom glasilu i na svojim mrežnim stranicama do 31. svibnja tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

Zakonima i podzakonskim aktima nije propisan sadržaj izvješća (kako na lokalnoj tako ni na županijskoj razini) pa je ovo upravno tijelo s ciljem pojednostavljenja postupka izrade izvješća te postizanja uniformnosti podataka još za izvještajnu 2018. godinu izradilo obrazac te ga dostavilo jedinicama lokalne samouprave. Obrazac je u međuvremenu prilagođen izmjenama propisa iz 2019. te 2021. godine te je ispravljena odnosno ažurirana verzija i 2022. godine dostavljena jedinicama lokalne samouprave.

Do isteka člankom 20., stavkom 1. ZOGO spomenutog, propisanog roka za dostavu Izvješća o provedbi Plana jedinica lokalne samouprave, ovo upravno tijelo je zaprimilo 21 izvješće (5 gradova i 16 općina) da bi u narednom razdoblju, zaprimili izvješća još 1 grada te 9 općina. Dana 15. svibnja jedinicama lokalne samouprave koje nisu dostavile svoja izvješća je upućena požurnica, KLASA: 351-02/22-01/09, UR.BROJ: 2163-08-02/4-22-39.

## **2. OBVEZE IZ PROPISA KOJIMA SE UREĐUJE GOSPODARENJE OTPADOM**

Sukladno članku 10., Zakona izvršna tijela jedinica lokalne i regionalne samouprave dužne su na svom području osigurati uvjete i provedbu propisanih mjera gospodarenja otpadom, a više jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničku provedbu mjera gospodarenja otpadom.

Jedna od najznačajnijih obveza jedinica lokalne samouprave je osiguranje obavljanja javne usluge sakupljanja komunalnog otpada na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način uz izbjegavanje neopravdano visokih troškova te u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša. U sklopu korištenja javne usluge sakupljanja komunalnog otpada potiče se proizvođače i posjednike otpada da odvojeno predaju otpad s ciljem smanjenja količina miješanog komunalnog otpada, smanjenja udjela biootpada u nastaloj količini miješanog komunalnog otpada čime se istovremeno povećavaju količine odvojeno sakupljenog te recikliranog papira i kartona, stakla, metala, plastike, biootpada, drva, tekstila, ambalaže, otpadne električne i elektroničke opreme, otpadnih baterija i akumulatora, glomaznog otpada, uključujući madrace i namještaj te otpada koji se svrstava u posebne kategorije otpada čije gospodarenje je uređeno propisima kojima se uređuje gospodarenje posebnim kategorijama otpada.

### **3. PLANOVI GOSPODARENJA OTPADOM GRADOVA I OPĆINA**

Prije donošenja Plana, Planovi gospodarenja otpadom jedinica lokalne samouprave s područja Istarske županije bili su izrađeni u skladu sa starim Zakonom o otpadu većinom za razdoblje do 2015. godine te su bili usklađeni sa tada važećim Planom gospodarenja otpadom Istarske županije koji je važio do 2015. godine („Službene novine Istarske županije“, broj 14/08). Promjenom propisa o čemu je ovo upravno tijelo redovno obavještavalo jedinice lokalne samouprave iste su postepeno pokrenule postupak izrade novih planova gospodarenja otpadom (PGO JLS) koji su, sukladno članku 21. ZOGO, morali biti usklađeni sa odredbama ZOGO, propisa temeljenih na ZOGO te Planom gospodarenja otpadom RH.

Istarska županija je temeljem članka 21., stavka 3. ZOGO izdala prethodnu suglasnost na 40 prijedloga PGO JLS koji su kasnije usvojeni od strane gradskih i općinskih vijeća pojedinog grada odnosno općine. Općina Višnjan također je izradila Plan gospodarenja otpadom no prethodnu suglasnost (kao jedina preostala JLS na području Istarske županije) nije ishodovala iz razloga što za isti nije bio proveden postupak javne rasprave.

#### **4. IZVJEŠĆA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE O IZVRŠENJU PLANOVА GOSPODARENJA OTPADOM**

Kako je u uvodu spomenuto iako je jedinicama lokalne samouprave stupanjem na snagu Zakona ukinuta obveza izrade Plana gospodarenja otpadom te godišnjih izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH, člankom 173. prijelaznih i završnih odredbi propisana je obveza odnosno nastavak obaveze izrade spomenutih Izvješća za 2021., 2022. i 2023. godinu. Sukladno propisu, Izvješća za prethodnu kalendarsku godinu potrebno je dostaviti tijelima jedinica regionalne samouprave najkasnije do 31. ožujka tekuće godine.

U propisanom roku te kasnije, na traženje ovog upravnog tijela zaprimljeno je ukupno trideset i jedno izvješće JLS (6 od 10 gradova te 25 od 31 općine) o provedbi Plana za 2021. godinu što predstavlja više od 75%.

Redni broj	Jedinica lokalne samouprave	Datum zaprimanja Izvješća PGO JLS za 2021. godinu
1.	Grad Buje	25. ožujak 2022. godine
2.	Grad Buzet	izvješće nije zaprimljeno
3.	Grad Novigrad	izvješće nije zaprimljeno
4.	Grad Labin	10. svibnja 2022. godine
5.	Grad Pazin	05. travnja 2022. godine
6.	Grad Poreč	izvješće nije zaprimljeno
7.	Grad Pula	07. travnja 2022. godine
8.	Grad Rovinj	31. ožujak 2022. godine
9.	Grad Umag	izvješće nije zaprimljeno
10.	Grad Vodnjan	04. travnja 2022. godine
11.	Općina Bale	20. svibnja 2022. godine
12.	Općina Barban	izvješće nije zaprimljeno
13.	Općina Brtonigla	05. travnja 2022. godine
14.	Općina Cerovlje	30. ožujak 2022. godine
15.	Općina Fažana	01. travnja 2022. godine
16.	Općina Funtana	04. travnja 2022. godine
17.	Općina Gračišće	24. svibnja 2021. godine
18.	Općina Grožnjan	31. ožujak 2022. godine
19.	Općina Kanfanar	27. svibnja 2022. godine
20.	Općina Karlobaga	21. ožujak 2022. godine (nadopuna 01. travnja 2022.)
21.	Općina Kaštelir Labinci	izvješće nije zaprimljeno
22.	Općina Kršan	izvješće nije zaprimljeno
23.	Općina Lanišće	30. ožujak 2022. godine
24.	Općina Ližnjan	05. travnja 2022. godine
25.	Općina Lupoglav	31. ožujak 2022. godine
26.	Općina Marčana	12. travnja 2022. godine
27.	Općina Medulin	25. travnja 2022. godine
28.	Općina Motovun	izvješće nije zaprimljeno
29.	Općina Oprtalj	30. ožujak 2022. godine
30.	Općina Pićan	31. ožujak 2022. godine
31.	Općina Raša	29. ožujak 2022. godine
32.	Općina Sv. Lovreč	04. travnja 2022. godine
33.	Općina Sveta Nedelja	31. ožujak 2022. godine
34.	Općina Sveti Petar u šumi	izvješće nije zaprimljeno
35.	Općina Svetvinčenat	02. svibnja 2022. godine
36.	Općina Tar-Vabriga	31. svibnja 2022. godine
37.	Općina Tinjan	06. travnja 2022. godine
38.	Općina Višnjan	26. svibnja 2022. godine
39.	Općina Vlžinada	izvješće nije zaprimljeno
40.	Općina Vrsar	16. ožujak 2022. godine
41.	Općina Žminj	23. svibnja 2022. godine

Tablica 1. Prikaz zaprimljenih Izvješća o provedbi Plana za 2021. godinu po JLS Istarske županije

Detaljna izvješća gradova/općina dana su u potpoglavlјima poglavila 10. ovog Izvješća, a u cilju što potpunijeg i kvalitetnijeg izvješća u obzir su uzeta i ona izvješća JLS koja su dostavljena nakon zakonski određenog roka.

## **5. OBAVLJANJE DJELATNOSTI GOSPODARENJA OTPADOM**

Gospodarenje otpadom obuhvaća djelatnosti sakupljanja, prijevoza, oporabe uključujući razvrstavanje i zbrinjavanja otpada, uključujući nadzor nad obavljanjem tih djelatnosti, nadzor i mjere koje se provode na lokacijama na kojima se zbrinjava otpad, te radnje koje poduzimaju trgovac otpadom i posrednik u gospodarenju otpadom

Sukladno članku 27. Zakona, pravna ili fizička osoba ovlaštena je preuzeti pošiljku otpada u posjed ukoliko:

- posjeduje Dozvolu za gospodarenje otpadom,
- upravlja reciklažnim dvorištem,
- je upisana u očeviđnik osoba koje obavljaju djelatnost gospodarenja otpadom kao sakupljač otpada ili oporabitelj bez dozvole ili kao trgovac otpadom koji može preuzeti otpad u posjed
- je preuzimanje određenog otpada u posjed dopušteno propisom kojim se uređuju posebne kategorije otpada
- je korisnik otpadnog mulja u poljoprivredi čime je ovlašten preuzeti pošiljku otpadnog mulja sukladno posebnom propisu
- upravlja grobljem ili krematorijem čime je ovlašten preuzeti pošiljku otpada sukladno posebnom propisu o medicinskom otpadu

Upravni odjel za održivi razvoj nadležan je za izdavanje Dozvola za gospodarenje otpadom osim za gospodarenje opasnim otpadom, za postupak R1 (korištenje otpada uglavnom kao goriva ili drugog načina dobivanja energije i postupke D10 (spaljivanje otpada na kopnu) te za vođenje Očeviđnika sakupljača i oporabitelja, Očeviđnik nusproizvoda te Evidencija prijevoznika otpada, trgovaca otpadom, posrednika otpadom te Evidenciju reciklažnih dvorišta.

### **5.1. Dozvole za gospodarenje otpadom**

Postupak izdavanja Dozvole za gospodarenje otpadom propisan je člancima 30. – 38. Zakona, a Dozvolom koja je upravni akt određuje se: osoba (pravna ili fizička) kojoj se dopušta obavljanje djelatnosti, lokacija gospodarenja otpadom, vrste i količine otpada, djelatnost i postupak gospodarenja otpadom s pripadajućim tehničkim procesima, način obavljanja postupaka, sigurnosne i preventivne mjere, mjere nadzora i upravljanja, obaveza postupanja sa otpadom koji nastaje tijekom obavljanja djelatnosti rok važenja dozvole te mjere nakon zatvaranja odnosno prestanka obavljanja djelatnosti.

Na području Istarske županije trenutno djeluju 30 pravne odnosno fizičke osobe kojima je Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije u okviru svoje nadležnosti izdao trenutno važeću Dozvolu gospodarenjem otpadom.

	<b>Naziv tvrtke/obrta</b>	<b>Lokacija</b>	<b>Napomena</b>
1.	1. MAJ LABIN d.o.o., OIB: 23557321379, VINEŽ 81, 52220 Labin	odlagalište otpada Cere	u tijeku postupak provjera okolnosti
2.	6. MAJ d.o.o., OIB: 56396370038, Ulica Tribje 2, 52470 Umag	odlagalište otpada Donji Picudo	
3.	CESTA d.d., OIB: 11100535105, Strossmayerova 4, 52100 Pula	k.č. 816/12, 816/110, 816/111 k.o. Galižana	važeća temeljem članka 175. ZGO
		k.č. 819/158, k.o. Galižana	Dozvola za GO (mobilno)
4.	CONTRADA d.o.o., OIB: 67506743047, Trg Slobode 2, Vodnjan	k.č. 3986/1 k.o. Vodnjan	
5.	EKOPLANET d.o.o., OIB: 23951171568, J. Puljanina 9, 52100 Pula	k.č. 1089/9, k.o. Galižana	

6.	HEP - Proizvodnja d.o.o., OIB: 09518585079, Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb	TE Plomin, Plomin Luka	
7.	HOLCIM d.o.o., OIB: 60131430579, Koromačno 7b, 52222 Koromačno	Koromačno, 521/1 i 521/2, k.o. Skitača	
8.	KAŠTIJUN d.o.o., OIB: 72690321172 Forum 1, 52100 Pula	k.č. 3337/1, k.o. Pula	
9.	KOMUNALNI SERVIS d.o.o., OIB: 22751868617, Trg na Lokvi bb, 52210 Rovinj (Rovigno)	Lokva Vidotto Turnina	
10.	MED EKO SERVIS d.o.o., OIB: 68103986020, Pomer 1, Pomer	Kamik bb, Banjole	važeća temeljem članka 175. ZGO
11.	METIS d.d., OIB: 19158233033, Industrijska zona Kukuljanovo 414, 51223 Škrljevo	Valica 8, Pula Pula, Umag, Labin, Poreč, Pazin	mobilno postrojenje
12.	P. P. C. BUZET d.o.o., OIB: 72070167302, Most 24, Buzet	642/4 i 642/13 k.o. Nedešćina	
13.	PARK d.o.o., OIB: 78086095402, Sveti Ivan 12/1 , 52420 Buzet	Odlagalište otpada Griža	
14.	PULA HERCULANEA d.o.o., OIB: 11294943436, Trg I. Istarske brigade 14, 52100 Pula	2330/8, k.o. Pula	
15.	ROCKWOOL ADRIATIC d. o. o., OIB: 68329725135, Poduzetnička zona Pićan Jug 130, Zajci , Potpićan	k.č.br. 22223, k.o. Pićan	
16.	SEKUNDAR USLUGE d.o.o., OIB: 71392384822, Permani 1/e, 52000 Pazin	1024/3 k.o. Galižana Cere, 1024/3, k.o. Galižana Industrijska 17, Pazin	
17.	USLUGA d.o.o., OIB: 03455963475, Šime Kurelića 22 , 52000 Pazin	bivše odlagalište otpada Jelenčići	
18.	USLUGA POREČ d.o.o., OIB: 31073587765, Mlinska 1, 52440 Poreč	bivše odlagalište otpada Košambre i skladište „Školjka“, Ul. Nikole Tesle, Poreč	
19.	WART METAL d.o.o., OIB: 21738581471, Poduzetnička zona 41, 52216 Galižana	1024/3 k.o. Galižana	
20.	Margerita d.o.o., Rožac 23, Umag, OIB: 54500424129	k.č. 460//46, k.o. Savudrija	mobilno postrojenje
21.	Progress green d.o.o., Stareh Kostanji 3A, OIB: 41624382981	k.č. 2188, k.o. Pazin	
22.	F&M Tehnovalprom d.o.o., Ulica 43. istarske divizije 1, OIB: 62776476522	k.č. 5059/2, k.o. Umag	
23.	Wisintin d.o.o., Bibići 50, Svetvinčenat, OIB: 92585813519	k.č. 4012	mobilno postrojenje
24.	Ekspert gradnja d.o.o., Trg Fontana 2, Buzet, OIB: 67402891950	k.č. 4403/9, k.o. Buzet	mobilno postrojenje
25.	Vodoprivreda d.o.o., Verona 4, OIB: 87856557282	k.č. 824/1 k.o. Gorenja Vas	mobilno postrojenje
26.	GODINA d.o.o.	k.č. 3355 k.o. Umag	mobilno postrojenje
27.	AMUS d.o.o., Podberam 58 I, Pazin, OIB: 84107553803	k.č. 4194/1 k.o. Beram	
28.	Fenix j.d.o.o., OIB: 67162371585, Bujska cesta 34 C, Petrovija	k.č. 392/3 k.o. Petrovija	važeća temeljem članka 175. ZGO

29.	IMPORT EXPORT FOOD TRADE COMPANY d.o.o.	k.č. 5143/3 k.o. Umag	
30.	RAKOS GRADNJA d.o.o., Rudarska 7, Labin, OIB: 62051137228	k.č. 807/4, k.o. Santalezi	mobilno postrojenje

Tablica 2. Popis pravnih i fizičkih osoba koje imaju važeću Dozvolu za gospodarenje otpadom izdanu od strane Upravnog odjela za održivi razvoj Istarske županije

Tijekom 2021. godine ovo upravno tijelo je dovršilo 12 postupaka vezanih za Dozvole za gospodarenje otpadom od čega se šest postupaka odnosi na izdavanje novih Dozvola za gospodarenje otpadom, dva postupka na izdavanje Dozvola za gospodarenje otpadom mobilnim uređajem, tri postupka provjere okolnosti koje utiču na ostvarivanje prava dodijeljenih dozvolom te jedan postupak izmjene i dopune prethodno izdane dozvole za gospodarenje otpadom, pokrenut na zahtjev stranke.

Zakon o održivom gospodarenju otpadom propisivao je se da se Dozvolom za gospodarenje otpadom odredi rok provjere okolnosti koje utiču na prava dodijeljena dozvolom te da se postupak provjere okolnosti po službenoj dužnosti provede od strane nadležnog tijela koje je izdalo Dozvolu. Novim Zakonom nije predviđeno provođenje postupka provjere okolnosti što je dovelo do toga da tri subjekta sa područja Istarske županije imaju ishodovanu Dozvolu za gospodarenja otpadom koja je istekla obzirom da je prošao aktom određen rok provedbe postupka provjere okolnosti. Sukladno članku 175. Zakona dozvole ovih triju subjekata važe do šest mjeseci od stupanja na snagu novog Pravilnika o gospodarenju otpadom koji u vrijeme pisanja ovog izvještaja još uvijek nije donesen.

## 5.2. Očeviđnici i evidencije

Stupanjem na snagu Zakona u srpnju 2021. godine nadležnost jedinica regionalne samouprave je postalo i vođenje očeviđnika nusproizvoda (članak 15.), očeviđnika sakupljača i oporabitelja (članak 46. Zakona) te evidencija prijevoznika otpada, posrednika otpadom, trgovaca otpadom i reciklažnih dvorišta (članak 47. Zakona). Do stupanja na snagu prethodno spomenutog novog Pravilnika o gospodarenju otpadom kojim će se detaljno propisati postupak upisa i vođenja nabrojenih očeviđnika i evidencija primjenjuju se odredbe Zakona te Pravilnika o gospodarenju otpadom (NN 81/20).

Zahtjevi za upis u očeviđnike i evidencije podnose se putem mrežne aplikacije OGO, a poveznice za predaju zahtjeva te upute postavljene su na mrežnim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja te Istarske županije.

Tijekom 2021. godine ovo upravno tijelo je putem OGO aplikacije izvršilo upis 9 subjekata u evidenciju prijevoznika otpada.

Tvrтka	Datum upisa	Evidencija
IMPORT EXPORT FOOD TRADE COMPANY D.O.O.	9.12.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
TRGOMETAL D.O.O.	26.11.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
Istra akcija d.o.o.	3.11.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
Autoprijevoz Poropat d.o.o.	3.11.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
OBRT ZA CEST.PRIJEVOZ ROBE FAKIN	27.10.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
OBRT ZA CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE ŠUMSKI TRANSPORTI ZRINŠČAK	20.10.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
ČABRUNAC	14.10.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
Nežić d.o.o.	31.8.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA
Željko Prijevozi d.o.o.	7.7.2021.	PRIJEVOZNIK OTPADA

Tablica 3. Prikaz pravnih i fizičkih osoba upisanih tijekom 2021. godine u evidencije obavljanja djelatnosti gospodarenja otpadom u nadležnosti Upravnog odjela za održivi razvoj Istarske županije

### **5.3. Otpad iz rudarske industrije**

Temeljem Direktive o gospodarenju otpadom od industrije vađenja minerala (2006/21/EZ), Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 14/19) uvedena je i Dozvola za gospodarenje otpadom iz rudarske industrijske čije je izdavanje također u nadležnosti ovog upravnog tijela. Naknadno, u veljači 2019. godine, temeljem spomenute direktive te članka 105.a. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17 i 14/19) donesen je i Pravilnik o gospodarenju otpadom iz rudarske industrije (NN 22/19).

Obavljanje djelatnosti gospodarenja otpadom iz rudarske industrije propisano je i člancima 48. – 53. Zakona, a slijedom spomenutih odredbi Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije nadležan je za izdavanje suglasnosti na Planove gospodarenja otpadom iz rudarske industrije te izdavanje Dozvola za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije

Tijekom 2021. godine ovo upravno tijelo nije zaprimilo niti jedan zahtjev za izdavanjem Dozvole za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije te za izdavanje Dozvola za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije.

Planovi gospodarenja otpadom iz rudarske industrije kao i postupak izdavanja suglasnosti na spomenute propisani su člankom 48. ZGO. Za izdavanje suglasnosti nadležno je ovo upravno tijelo i to nakon zaprimanja očitovanja Ministarstva nadležnog za rudarstvo odnosno energetiku (stavak 5. i 6., članka 48. Zakona).

Tijekom 2021. godine ovo je upravno nije zaprimilo niti jedan zahtjeva za izdavanjem suglasnosti na prijedloge plana za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije.

Dozvole za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije je upravni akt kojim se određuje: operater postrojenja za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije, naziv eksploatacijskog polja, vrsta otpada, postupak i kapacitet zbrinjavanja, primjena najboljih raspoloživih tehnika, klasifikacija postrojenja za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije, lokacija postrojenja, obveze operatera, iznos finansijskog jamstva propisanog člankom 53. ZGO te rok važenja dozvole.

Tijekom 2021. godine ovo upravno tijelo nije zaprimilo niti jedan zahtjev za izdavanjem dozvole za gospodarenje otpadom iz rudarske industrije.

### **5.4. Reciklažna dvorišta**

U sklopu omogućavanja odvojenog prikupljanje otpadnog papira i kartona, stakla, metala, plastike, biootpada, drva, tekstila, ambalaže, električne i elektroničke opreme, baterija i akumulatora i glomaznog otpada uključujući otpadne madrace i namještaj, izvršna tijela jedinica lokalne samouprave dužna su na svom području osigurati funkciranje jednog ili više reciklažnih dvorišta (jedno reciklažno dvorište na svakih 25.000 stanovnika) odnosno mobilnog reciklažnog dvorišta ukoliko je broj stanovnika manji od 3.000.

Reciklažno dvorište je nadzirani ograđeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina opasnog komunalnog otpada, reciklabilnog komunalnog otpada i drugih propisanih vrsta otpada dok se reciklažnim dvorištem za građevni otpad smatra građevina namijenjena razvrstavanju, mehaničkoj obradi i privremenom skladištenju građevnog otpada.

Sukladno evidenciji reciklažnih dvorišta na području Istarske županije organizirana su na području svih 10 gradova dok je usluga odvojenog prikupljanja otpada u manjim naseljima omogućena putem mobilnih reciklažnih dvorišta. Reciklažnim dvorištima uglavnom upravljaju komunalna poduzeća osnovana od strane jedinica lokalne samouprave osim reciklažnog dvorišta na području grada Pule kojim upravlja trgovačko društvo METIS d.d. te reciklažnog dvorišta na području Općine Svetvinčenat kojim upravlja trgovačko društvo FERUS d.o.o.

Podaci o odvojenom sakupljanju otpada između ostalog i u sklopu reciklažnih dvorišta dan je u poglavljiju postupanje s otpadom.

## 6. POSTUPANJE S OTPADOM

### 6.1. Registar onečišćavanja okoliša (ROO)

Pravilnikom o registru onečišćavanja okoliša (NN 03/22) propisuje se obvezni sadržaj i način vođenja registra onečišćavanja okoliša (u dalnjem tekstu: ROO), obveznici dostave podataka u ROO, način, metodologija i rokovi prikupljanja i dostavljanja podataka o emisijama odnosno ispuštanju, prijenosu i odlaganju onečišćujućih tvari u okoliš i otpadu, podaci o onečišćivaču, operateru, organizacijskoj jedinici u sastavu onečišćivača, rok i način obavještavanja javnosti, način provjere i osiguranja kvalitete podataka koji se dostavljaju i vode u registru, rok čuvanja očevidnika iz kojih su dostavljeni podaci, obavljanje stručnih poslova vođenja ROO te druga pitanja s tim u vezi.

Obveznici podnošenja prijave su pravne i fizičke osobe koje u sklopu obavljanja djelatnosti:

- ispuštaju onečišćujućih tvari iz Priloga 2. spomenutog Pravilnika u zrak, vodu i/ili more i tlo,
- vrše prijenosu izvan mjesta nastanka onečišćujućih tvari iz Priloga 2. u otpadnim vodama namijenjenih postupku daljnje obrade,
- proizvedu i/ili izvan mjesta nastanka prenesu opasan otpad u ukupnoj količini većoj od ili jednakoj 0,5 tona godišnje i/ili neopasan otpad u ukupnoj količini većoj od ili jednakoj 20 tona godišnje,
- obavljaju djelatnost oporabe odnosno zbrinjavanja otpada.
- obavljanju djelatnosti sakupljanja otpada, pružanja javne usluge prikupljanja komunalnog otpada, te obavljanju djelatnosti trgovanja otpadom postupkom trgovanja otpadom na malo.

Pravilnikom su definirani rokovi za podnošenje prijave te za njihovu verifikaciju, rok za unos podataka za prethodnu kalendarsku godinu je 01. ožujka, dok je nadležnim tijelima propisana provedba verifikacije zaprimljenih prijava i to u roku od 01. ožujka do 15. travnja.

Na dan 17. svibnja 2022. godine u bazi Registra onečišćavanja okoliša na području Istarske županije evidentiran je 301 aktivni obveznik sa 532 organizacijske jedinice od čega su prijave 517 organizacijskih jedinica verificirane. 14 organizacijskih jedinica iako su u nekoliko navrata kontaktirane od strane djelatnika Upravnog odjela za održivi razvoj nije započelo unos za 2021. godinu niti promijenilo status, a jedna organizacijska jedinica nije dovršila unos prijave.

Prijavljeni i verificirani podaci predstavljaju osnovu za provođenje određenih analiza pa su i korišteni za dobivanje podataka o količinama nastalog otpada, odvojenom sakupljanju otpada te biootpada koji slijede u nastavku (dakle u obzir je bilo moguće uzeti isključivo verificirane prijave). U sljedećim su tablicama (tablice 4.-9.) prikazani podaci temeljem prijava verificiranih na dan 17. svibnja 2022. godine. Važno je naglasiti da prijave verificirane od strane ovog upravnog tijela moraju proći i drugi stupanj kontrole koju provode djelatnici Zavoda za zaštitu okoliša i prirode pri Ministarstvu tako da postoji mogućnost da će se neki prijavljeni podaci navedeni u prijavama, a na kojima su temeljene sljedeće tablice i grafovi naknadno izmijeniti.

### 6.2. Podaci o nastalom otpadu

Organizacijske jedinice koje posluju na području Istarske županije prijavile su sljedeće količine nastalog otpada:

	Nastalo u izvještajnoj godini (t)	Stanje skladišta 1.1. 2019. (t)	Stanje skladišta 31.12. 2019. (t)	Predano	Izvoz
Neopasni otpad	367.568,954	13.332,374	23.016,025	245.216,057	23.800,070
Opasni otpad	2.755,167	1.704,241	82,797	4.271,802	104,870
<b>Ukupno</b>	<b>370.324,121</b>	<b>15.036,615</b>	<b>23.098,822</b>	<b>249.487,859</b>	<b>23.904,94</b>

Tablica 4. Prijavljene količine nastalog proizvodnog otpada na području IŽ (Izvor baza ROO, obrazac NO)

U prijavljenim količinama nastalog otpada navedenima u tablici ubrojene su i količine otpada koji je prijavljen od strane trgovačkih društava koja obavljaju djelatnost oporabe otpada, a koji je nastao u sklopu obavljanja tehnoloških procesa oporabe otpada. Podaci o otpadu koji je nastao oporabom sakupljenog proizведенog otpada na lokacijama gospodarenja otpadom su sljedeći:

	<b>Nastalo u izvještajnoj godini (t)</b>	<b>Stanje skladišta 1.1. 2019. (t)</b>	<b>Stanje skladišta 31.12. 2019. (t)</b>	<b>Predano</b>	<b>Izvoz</b>
Neopasni otpad	230.064,729	9.499,490	22.232,146	82.133,647	7.126,080
Opasni otpad	206,242	1,602	15,373	87,601	104,870
<b>Ukupno</b>	<b>230.270,971</b>	<b>9.501,092</b>	<b>22.247,519</b>	<b>82.221,248</b>	<b>7.230,950</b>

Tablica 5. Prijavljene količine otpada nastalog tijekom oporabe otpada na području IŽ (Izvor baza ROO, obrazac NO)

Dakle, ne uzimajući u obzir spomenuti otpad obzirom da isti ne predstavlja dodatne količine nastalog otpada već otpad nastao oporabom već nastalog otpada dobiju se podaci o 140.053,25 tona otpada proizведенog na području Istarske županije od čega se 137.504,225 odnosi na neopasan, a 2.549,025 na opasan otpad

Na području Istarske županije trenutno su aktivna još 2 odlagališta neopasnog otpadakojima upravljaju davatelj javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i davatelj javne usluge prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada, odlagalište Cere kojim upravlja tvrtka 1. MAJ d.o.o. iz Labina te odlagalište Griža kojim upravlja tvrtka Park d.o.o. iz Buzeta. U prosincu 2020. godine po službenoj su dužnosti pokrenuti postupci provjere okolnosti koje utiču na prava ostvarena Dozvolama za gospodarenje otpadom.

Trgovačkom društvu Park d.o.o. izdano je Rješenje o provjeri okolnosti koje utiču na ostvarivanje prava dodijeljenih dozvolom kojim je odlaganje otpada (postupkom D1) na lokaciji kojom društvo upravlja (odlagališta Griža) dozvoljeno do 30. lipnja 2023. godine, a sve u skladu sa utvrđenim preostalim kapacitetom odlagališta. Postupak provjere okolnosti koje utiču na ostvarivanje prava dodijeljenih dozvolom trgovačkog društva 1. MAJ d.o.o. iz Labina iz objektivnih razloga još uvijek je u tijeku.

Sukladno podacima koji su uneseni u OZO obrasce na odlaganju (postupkom D1) je završilo svega 6.398,17 tona s time da je tijekom 2021. godine odlaganje miješanog komunalnog otpada obustavljeno na svim lokacijama te se otpad u cijelosti putem pretovarnih stanica koje su izgrađene na lokacijama bivših odlagališta otpada prevozi te u cijelosti obrađuje u Županijskom centru za gospodarenje otpadom Kaštjun (prema prijavi ŽCGO Kaštjun tijekom 2021. godine ukupno 69.008,00 tona).

Oznaka i naziv postupka	Količina (t)
D1 - Odlaganje otpada u ili na tlo (na primjer odlagalište itd.)	6.398,170
D13 - Spajanje ili miješanje otpada prije podvrgavanja bilo kojem postupku navedenim pod D 1 – D 12	135,297
D9 - Fizikalno-kemijska obrada otpada koja nije specificirana drugdje u ovim postupcima, a koja za posljedicu ima konačne sastojke i mješavine koje se zbrinjavaju bilo kojim postupkom navedenim pod D 1 – D 12 (na primjer isparavanje, sušenje, kalciniranje itd.)	610,788
PP - Druge obrade otpada postupkom pripreme prije oporabe ili zbrinjavanja	9.180,145
PU - Priprema za ponovnu uporabu	54,373
R1 - Korištenje otpada uglavnom kao goriva ili drugog načina dobivanja energije	32.802,959
R12 - Upotreba otpada nastalog bilo kojim postupkom navedenim pod R 1 – R 10	72.899,690
R13 - Razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka oporabe navedenim pod R 1 – R 11	4.000
R3 - Skladištenje otpada prije bilo kojeg od postupaka oporabe navedenim pod R 1 – R 12	70.064,220

R5 - Recikliranje/obnavljanje drugih otpadnih anorganskih materijala (ovo obuhvaća čišćenje tla koje rezultira oporabom tla i recikliranjem anorganskih građevinskih materijala	207.372,830
---	-------------

Tablica 6. Pregled postupaka obrade (oporabe/zbrinjavanja) i količina otpada obrađenog na području IŽ (Izvor baza ROO, obrazac OZO)

Podaci o sakupljenom komunalnom otpadu (otpad ključnog broja grupe djelatnosti 20 i podgrupa 15 01) prijavljuju se u bazu ROO u obrasce SO-1. (Davatelji javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i davatelj javne usluge prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada), SO-3-1 (Mobilna reciklažna dvorišta) i SO-3-2 (Reciklažna dvorišta).

Ključni broj otpada	Naziv otpada	Sakupljena količina
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	2.841,13
15 01 02	plastična ambalaža	716,124
15 01 03	drvena ambalaža	18,436
15 01 04	metalna ambalaža	63,491
15 01 06	miješana ambalaža	1.720,302
15 01 07	staklena ambalaža	1.570,977
20 01 01	papir i karton	4421,092
20 01 02	staklo	456,415
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantine	105,218
20 01 10	odjeća	19,76
20 01 11	tekstili	405,25
20 01 25	jestiva ulja i masti	0,17
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	981,22
20 01 39	plastika	2049,559
20 01 40	metali	98,208
20 02 01	biorazgradivi otpad	2447,8
20 02 03	ostaci od čišćenja ulica	12,55
20 03 01	miješani komunalni otpad	68.710,26
20 03 02	otpadi s tržnica	55,28
20 03 07	glomazni otpad	5.047,138
Ukupno		91.740,38

Tablica 7. Prijavljene količine sakupljenog komunalnog otpada na području Istarske županije (Izvor obrazac SO-1, baze ROO)

Tvrtke davatelji javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i davatelji javne usluge prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada koje obavljaju djelatnost sakupljanja otpada prijavile su da su tijekom 2021. godine sakupile ukupno 91.740,38 tona komunalnog otpada (sve vrste komunalnog otpada te sve vrste otpada iz podskupine 15 01) od čega se na miješani komunalni otpad odnosi 68.710,25 tona. Usporedivši navedene količine sa prošlogodišnjima primjećuje se porast ukupne količine sakupljenog komunalnog otpada u iznosu od 11.494,308 te količine miješanog komunalnog otpada u iznosu od 5.414,260 tona.

S ciljem dobivanja realnih podataka o odvojeno sakupljenom komunalnom otpadu podacima navedenim u tablici 7. potrebno je pribrojiti i podatke o količinama komunalnog otpada sakupljenim u reciklažnim dvorištima te mobilnim reciklažnim dvorištima.

Ključni broj otpada	Naziv otpada	Sakupljena količina (t)
08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	0,38
08 03 07	vodeni muljevi koji sadrže tinte	0,068
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	0,813
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	0,1121

13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	3,755
15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	117,1594
15 01 02	plastična ambalaža	51,3135
15 01 03	drvena ambalaža	249,01
15 01 04	metalna ambalaža	1,8561
15 01 07	staklena ambalaža	60,0321
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	4,0011
15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	1,7926
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	0,26
16 01 03	otpadne gume	125,8323
16 01 06	otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	32,49
16 01 07*	filtrii za ulje	0,255
16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	1,26
16 01 20	staklo	0
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorougljike, HCFC, HFC	0,39
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	0,31
16 02 14	odbačena oprema koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 13*	0,16
16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	0,802
16 06 01*	olovne baterije	0,08
16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	0,08
17 01 01	beton	56,351
17 01 02	cigla	0,32
17 01 03	crijep/pločice i keramika	103,912
17 01 07	mješavine betona, cigle, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*	5,4172
17 02 01	drvo	0,7
17 02 02	staklo	1,68
17 02 03	plastika	0,15
17 04 01	bakar, bronca, mjed	116
17 04 02	aluminij	2,19
17 04 03	olovo	1,624
17 04 05	željezo i čelik	857,18
17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	0,4799
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	695,55
17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	1,21
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	5,6107
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*	12,9615
17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	53,5365
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	0,003
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*	1,5247
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*	482,6
18 01 01	oštiri predmeti (osim 18 01 03*)	0,024
20 01 01	papir i karton	324,7732
20 01 02	staklo	208,8501
20 01 10	odjeća	49,0027
20 01 11	tekstili	60,4297

<b>20 01 13*</b>	otapala	0,7813
<b>20 01 14*</b>	kiseline	0,0524
<b>20 01 15*</b>	lužine	0,0057
<b>20 01 17*</b>	fotografske kemikalije	0,03
<b>20 01 19*</b>	pesticidi	0,2657
<b>20 01 21*</b>	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	0,655
<b>20 01 23*</b>	odbačena oprema koja sadrži klorofluorougljike	47,684
<b>20 01 25</b>	jestiva ulja i masti	7,3191
<b>20 01 26*</b>	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25*	2,819
<b>20 01 27*</b>	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	2,5258
<b>20 01 28</b>	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	20,5984
<b>20 01 29*</b>	deterdženti koji sadrže opasne tvari	0,0005
<b>20 01 30</b>	deterdženti koji nisu navedeni pod 20 01 29*	0,008
<b>20 01 31*</b>	citotoksici i citostatici	0,001
<b>20 01 32</b>	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	0,0816
<b>20 01 33*</b>	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	1,6526
<b>20 01 34</b>	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	0,928
<b>20 01 35*</b>	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente [7]	311,8631
<b>20 01 36</b>	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	3,85
<b>20 01 38</b>	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	1.392,376
<b>20 01 39</b>	plastika	284,4358
<b>20 01 40</b>	metali	307,739
<b>20 02 01</b>	biorazgradivi otpad	538,27
<b>20 02 03</b>	ostali otpad koji nije biorazgradiv	4,4
<b>20 03 07</b>	glomazni otpad	2.293,124
<b>Ukupno 15 01 xx i 20 xx xx</b>		6.349,946
<b>Ukupno</b>		8.910,630

Tablica 8. Prijavljene količine sakupljenog komunalnog otpada u reciklažnim dvorištima na području Istarske županije (Izvor obrazac SO-3-2, baze ROO)

Ključni broj otpada	Naziv otpada	Sakupljena količina (t)
<b>15 01 02</b>	plastična ambalaža	0,016
<b>15 01 10*</b>	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	0,006
<b>15 01 11*</b>	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	0,005
<b>17 05 04</b>	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	866,22
<b>20 01 10</b>	odjeća	0,446
<b>20 01 11</b>	<b>tekstili</b>	29,334
<b>20 01 19*</b>	pesticidi	0,01
<b>20 01 25</b>	jestiva ulja i masti	0,051
<b>20 01 27*</b>	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	0,006
<b>20 01 28</b>	boje, tinte, ljepila i smole, koje nisu navedene pod 20 01 27*	0,007
<b>20 01 32</b>	lijekovi koji nisu navedeni pod 20 01 31*	0,002
<b>20 01 34</b>	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	0,003
<b>20 01 35*</b>	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente [7]	21,515

<b>20 01 36</b>	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*	8,17
<b>20 01 39</b>	plastika	6,94
<b>20 01 40</b>	<b>metali</b>	2,82
<b>20 03 07</b>	glomazni otpad	839,074
<b>Ukupno 15 01 xx i 20 xx xx</b>		908,405
<b>Ukupno</b>		1.774,625

Tablica 9. Prijavljene količine sakupljenog komunalnog otpada u mobilnim reciklažnim dvorištim na području Istarske županije (Izvor obrazac SO-3-1, baze ROO)

Dakle, kada sumiramo podatke o količinama komunalnog otpada i ambalažnog otpada koje su sakupljene putem davatelja javne usluge, reciklažnih dvorišta te mobilnih reciklažnih dvorišta dobijemo podatak da je na području Istarske županije **tijekom 2021. godine sakupljeno ukupno 98.988,73 tona komunalnog otpada**. Obzirom na već spomenuti podatak o 68710,25 tona miješanog komunalnog otpada (KB 20 03 01) možemo izračunati da je **odvojeno sakupljeno 30.288,48 tona ili 30,59% što je u odnosu na lanjskih 26,85% povećanje od 3,74%**.

Prikaz količina odvojeno prikupljenog komunalnog otpada za svaku jedinicu lokalne samouprave dan je u sažetcima izvješća o provedbi PGO-RH, u poglavljju 10. ovog izvješća.

## **7. „Divlja“ odlagališta otpada**

Iako se o štetnom utjecaju ilegalnog odlaganja otpada na stanje okoliša, a time i na zdravlje ljudi posljednjih godina mnogo govorilo i pisalo sav proizvedeni otpad ne biva uvijek propisno oporabljen odnosno zbrinut. Određeni dio otpada građani i tvrtke nažalost ne predaju ovlaštenim sakupljačima otpada već ga odlažu izvan za to predviđenih lokacija. Prethodnih godina razlozi ovakvog ponašanja mogli su se eventualno tražiti u nedostupnosti usluge odnosno nepokrivenosti područja organiziranim odvozom otpada. Danas je javna usluga odvoza otpada dostupna u svim dijelovima Istarske županije, a znatna su sredstva tijekom proteklih godina osim u infrastrukturu za selektivno prikupljanje pojedinih korisnih vrsta otpada uložena i u edukaciju o održivom gospodarenju otpadom.

Unatoč spomenutom na području Istarske županije i danas postoje lokacije sa nepropisno odloženim otpadom za čije nastajanje i „opstanak“ razloge možemo tražiti u neodgovornom ponašanju fizičkih i pravnih osoba koje obavljaju gospodarske djelatnost ali i u lokalnom stanovništvu koje svojim neodgovornim ponašanjem izbjegava plaćanje naknade za odvoz otpada.

Nažalost, zbog velike površine i nemogućnosti nadležnih službi da kontroliraju cijelo područje vrlo je teško sa preciznošću utvrditi ukupan broj lokacija i ukupnu količinu nepropisno odloženog otpada.

Prvi službeni Popis i plan sanacije ilegalnih odlagališta Istarska županija je izradila 2006. godine. Popis je doživio nekoliko revizija od kojih je zadnja bila u listopadu 2010. godine, kada su popisu nadodane lokacije za koje je nadležna inspekcija zaštite okoliša Ministarstva zaštite prirode i okoliša RH, jedinicama lokalne samouprave izdala rješenja o potrebi uklanjanja nepropisno odloženog otpada od strane nepoznatih počinitelja.

Nadalje, Istarska županija je, u sklopu provedbe EU projekta DIVA – Sanacija divljih odlagališta i podizanje svijesti o njihovoj štetnosti, izradila i stavila u funkciju mrežnu aplikaciju za evidentiranje i praćenje sanacije odbačenog otpada na području Istarske županije.

Projekt je proveden u sklopu IPA CBC SI-HR 2007.-2013. predpristupnog EU programa u razdoblju od 04/2011 do 03/2013. godine, a više informacija o projektu dostupno je na službenim stranicama projekta <http://www.projekt-diva.eu>.

Sukladno izvješćima o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH jedinica lokalne samouprave koja su zaprimljena u ovom upravnom tijelu te čine sastavni dio ovog izvješća, većina gradova i općina sa područja Istarske županije omogućila je građanima da putem mrežnih stranica JLS prijave eventualne nove lokacije na kojima je nepropisno odložen otpad. Kao dodatnu mjeru za smanjenje broja divljih odlagališta na kojima se nepropisno odlaže otpad JLS su uglavnom ustrojile komunalne službe koje obilaze teren te nadziru sanirane te eventualne novonastale lokacije.

Još tijekom 2014. godine Agencija za zaštitu okoliša započela je s izradom Informacijskog sustava ELOO - Evidencija lokacija odbačenog otpada (u daljem tekstu Sustav). Radi iskustva u radu na temi ilegalnog odlaganja otpada, prvenstveno kroz ranije opisanu mrežnu aplikaciju za evidentiranje i praćenje sanacije odbačenog otpada na području Istarske županije izrađenu u sklopu EU projekta DIVA, Istarska županija uključena je u radnu grupu za izradu sustava. Početkom 2019. godine predstavnici HAOP-a (kasnije pridruženi MZOIE) zatražili su te 06. ožujka zaprimili komentare ovog upravnog tijela na projektni zadatak, nacrt Funkcionalne specifikacije vezano za izradu aplikacije ELOO (evidencija lokacija odbačenog otpada).

Sustav ELOO dovršen je u listopadu 2019. godine kada je pušten u pred producijski rad. U punoj funkciji je od 01. siječnja 2020. godine, a u aplikaciji je na području Istarske županije evidentirano ukupno 114 aktivnih i 59 neaktivnih (saniranih) lokacija nepropisno odloženog otpada. U aplikaciji nisu navedeni podaci o procijenjenim količinama nepropisno odloženog otpada.

## **8. CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM „KAŠTIJUN“**

Europska Komisija donijela je odluku o EU udjelu u sufinanciranju na 25.045.992 EUR (MU 3/2013). Udio Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (Fond) je 1.853.160 EUR. Za obveze lokalne zajednice u financiranju Projekta korištena su sredstava Europske investicijske banke (EIB) za što je sklopljen Ugovor o zajmu na iznos do 10.378.368,00 EUR (Istarska županija sa Ministarstvom financija).

**EUROPSKA UNIJA 25.045.992 EUR (71,42%)**  
**FOND za zaštitu okoliša 1.853.157 EUR (5,28%)**  
**LOKALNO (kredit EIB-a) 8.171.743 EUR (23,3%)**  
**UKUPNO 35.070.892 EUR**

Sukladno odredbama Ugovora o radovima, dana 19. veljače 2018. godine Nadzor je Izvođaču radova izdao Zapisnik o prihvatu (Taking Over Certificate), na osnovu kojeg je Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost sukladno Ugovoru o suradnji na provedbi Projekta, Sporazumu o suradnji na provedbi Projekta, Ugovoru o zajedničkom financiranju Projekta, s tvrtkom Kaštjun d.o.o. utvrdio Zapisnik o primopredaji s danom 1. ožujka 2018. godine. Zapisnikom o primopredaji utvrđeno je da se Kaštijunu d.o.o. vraća posjed na kč.br.3337/1 k.o. Pula, odnosno predaje Centar s pripadajućom opremom, čime Kaštjun d.o.o. postaje odgovoran za cijelokupno upravljanje, održavanje i zaštitu Županijskog centra za gospodarenje otpadom „Kaštjun“.

Ugovor o radovima (kojeg je s HELECTOR S.A., GREECE u konzorciju sa GP KRK d.d., Hrvatska sklopio Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost) biti će aktualan do 19. veljače 2020. godine, a koje razdoblje je period za otklanjanje nedostataka (Defect notification period).

Tijekom 2018. godine nakon dobivanja svih uporabnih dozvola (za sve faze 1,2,3 i 4 – prema lokacijskoj dozvoli) te Rješenja o okolišnoj dozvoli, nakon izdane Privremene dozvole za gospodarenje otpadom (za potrebe pokusnog rada) ishođena je Dozvola za gospodarenje otpadom (KLASA: UP/I-351-01/17-01/21, URBROJ: 2163/1-08/2-18-15 od 1. ožujka 2018. godine) te je centar započeo sa radom u srpnju 2018. godine.

Vezano za prijevoz otpada Izdana je Potvrda o upisu u očeviđnik prijevoznika otpada, KLASA: 351-02/16-22/160, URBROJ: 517-06-3-1-16-2, s rokom važenja do 18. siječnja 2020. godine, koja je naknadno, sukladno propisima, više puta prodljena te je trenutno važeća do 17. siječnja 2023. godine te licenca br.397 za obavljanje javnog prijevoza tereta u unutarnjem javnom cestovnom prometu, a koja se odnosi na sva transportna vozila, s rokom važenja do 19.12.2028. godine.

Tijekom 2018 godine sklopljeni su ugovori sa svim isporučiteljima javne usluge skupljanja miješanog komunalnog otpada u Istarskoj županiji. Redovni dovoz miješanog komunalnog otpada na obradu u Centar započeo je 2. srpnja 2018. godine. Tri isporučitelja javne usluge otpad dopremaju vlastitim vozilima na Centar, a od šest isporučitelja javne usluge otpad se preuzima na pretovarnim stanicama i na obradu u Centar doprema vozilima tvrtke Kaštjun d.o.o..

Sukladno Rješenju o okolišnoj dozvoli KLASA: UP/I 351-03/14-02/19 od dana 03. ožujka 2015. godine te Rješenju o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole, KLASA: UP/351-02/19-51/01, URBROJ: 517-03-1-3-20-4 od 09. siječnja 2020. godine, tijekom 2021. godine provedena su sva mjerena emisija i praćenje stanja okoliša. Izvješća su dostupna na internetskoj stranici [www.kastjun.hr](http://www.kastjun.hr) pod rubrikom Izvještaji.

Tijekom ljetne sezone 2019. godine dnevni ulaz otpada bio je znatno veći u odnosu na projektirani kapacitet postrojenja. Zbog povećanih količina otpada, kojemu je varirao sastav i karakteristike, bilo je potrebno skratiti proces biosušenja što je povremeno uzrokovalo širenje neugodnih mirisa sa područja ŽCGO Kaštijuna.

Na inicijativu Istarske županije u prosincu 2019. godine formirana je radna grupa za koordinacija rada Županijskog centra za gospodarenje otpadom „Kaštjun“. Zadaci Radne grupe su utvrđivanje, predlaganje i koordiniranje poduzimanja potrebnih aktivnosti od strane prepoznatih dionika s glavnim ciljem sprječavanja prekomjernih dnevnih količina i neprikladnog sadržaja otpada koji se obrađuje, a što u konačnici dovodi do pojave neugodnih mirisa naročito u turističkoj sezoni. Rad Radne grupe usmјeren je na ciljeve koji su vezani na sastav miješanog komunalnog otpada koji ulazi na obradu u postrojenje za mehaničko – biološku obradu.

Tijekom 2020. godine održano je ukupno 5 sjednica radne grupe tijekom kojih je raspravlјano o mogućnostima unapređenja odnosno poboljšanja kvalitete obrade otpada koji se putem pretovarnih stanica dovozi na obradu u Centar između ostalog i u cilju smanjenja neugodnih mirisa koji su nastajali tijekom prekapacitiranosti postrojenja uzrokovanе većim količinama otpada koje nastaju tijekom turističke sezone. U prilog spomenutom ide i činjenica da tijekom 2020. godina nije primjećena značajna pojava neugodnih mirisa čemu je uzrok manji broj gostiju odnosno turističkih posjeta obzirom na pojavu bolesti Covid-19. Sastanci radne grupe nastavljeni su i tijekom 2021. te 2022. godine.

U 2021. godini na Centru je zaprimljeno za obradu i obrađeno 69.008 tone miješanog komunalnog otpada, a mehaničkom obradom je izdvojeno gorivo iz otpada, metali i nekompostirana frakcija koja je na dalnjem procesu obrade na bioreaktorskoj plohi.

U sklopu optimizacije Županijskog centra za gospodarenje otpadom Kaštjun tijekom 2021. godine izvršena su poboljšanja u procesu rada bioreaktorskog odlagališta, (ploha A1) koja uključuju pokrivanje 1,1 ha površine horizontalnim sustavom otplinjavanja i pobeživanja na visokotemperaturnu baklju. Također, proširen je sustav transportne opreme – mabavljen je dodatnih šest prikolica za prijevoz otpada od pretovarnih stanica do ŽCGO Kaštjun. Bez obzira na poduzete mjere tijekom turističke sezone 2021. godine u centru je umjesto planiranih 2.100 tona tjedno zaprimljano 2.900 tona otpada sa prosječnim udjelom vlage od 55 – 60 % što je znatno više od planiranih 38 – 51%. Spomenuta odstupanja uzrokovala su povremeno pojavljivanje neugodnih mirisa te će se u suradnji sa Istarskom županijom te jedinicama lokalne samouprave te komunalnim poduzećima nastojati poduzeti određene mjere s ciljem smanjenja količina miješanog komunalnog otpada te udjela biorazgradivog komunalnog otpada s naglaskom na biorazgradivi otpad iz restorana i ugostiteljskih objekata.

Nadalje tijekom 2021. godine izrađen je Elaborat o količinama i tokovima otpada na području Istarske županije kao podloga za planiranje građevina za gospodarenje otpadom s ciljem poboljšanja i unapređenja sustava gospodarenja otpadom posebno komunalnim otpadom na području Istarske županije temeljeno na javnom sektoru s dodatnim osvrtom na mogućnosti energetske uporabe otpada (gorivo iz otpada, muljevi nastali obradom otpadnih voda, biorazgradivi otpad, ostaci primarne selekcije i sl.). Elaborat sadrži i analizu opcije lokacija potrebnih građevina za gospodarenje otpadom kao plansku osnovu za Izmjenu i dopunu Prostornog plana Istarske županije te izradu budućeg plana gospodarenja otpadom.

Isto tako, pored redovnog praćenja rada ŽCGO Kaštjun, u svrhu istrage njegovog utjecaja na zdravlje mještana, pristupilo se izradi „Programa praćenja utjecaja na zdravlje mještana u blizini zone gospodarenja otpadom Kaštjun“ kojem su kao podloga za usmjeravanje i planiranje ekološkog monitoringa poslužili rezultati prethodnih istraživanja, dok je biološki monitoring planiran na osnovu već provedenih sličnih istraživanja na području Primorsko-goranske županije. Izvješće o rezultati provedbe Programa očekuju se u 2022. godini.

Na temu rada ŽCGO Kaštjun održana je i tematska sjednica Skupštine IŽ te je prihvaćena Informacija o Sustavu gospodarenja otpadom na području Istarske županije s posebnim naglaskom na rad Županijskog centra za gospodarenje otpadom Kaštjun (<https://www.istra-istria.hr/hr/skupstina/akti-skupstine/akti-skupstine-istarske-zupanije-saziv-2021/4-sjednica-13-listopada-2021/>).

## **9. EDUKACIJA U ZAŠTITI OKOLIŠA**

Većina jedinica lokalne samouprave na području Istarske županije provodi edukaciju stanovništva o obvezi odvojenog prikupljanja komunalnog otpada najčešće putem pružatelja javne usluga prikupljanja miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada. Edukacije se u prvom redu odnose na obveze i način odvojenog prikupljanja komunalnog otpada, a provode se putem cirkularnih pisama poslanih sa računima, objavama na mrežnim stranicama te informativnim letcima. Pojedine jedinice lokalne samouprave provode edukaciju stanovništva i putem lokalnih dnevnih novina, objavama putem radio stanica i letaka, promotivnim akcijama i radionicama.

Od 01. siječnja 2018. godine u upotrebi je nova aplikacija za prijavu podataka u Registrar onečišćenja okoliša te su djelatnici ovog upravnog tijela sudjelovali u nekoliko radionica organiziranih od strane Zavoda za zaštitu okoliša i prirode u svrhu poboljšanja funkcionalnosti baze te obuke verifikatora.

Svim obveznicima podnošenja prijave djelatnici odjela su dostavljali sve nove obavijesti, a uputama i savjetima pomagali su obveznicima u podnošenju prijave.

Zbog pandemije COVID-19 nisu organizirane edukacije koje podrazumijevaju okupljanje stanovništva.

## **10. PREGLED IZVJEŠĆA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE**

U nastavku slijedi sažeti pregled podataka preuzetih iz izvješća o planovima gospodarenja gradova i općina za 2021. godinu. Cjelovita izvješća nalaze se u prilogu ovog izvješća.

### **10.1. Grad Buje**

Grad Buje ima površinu od 103,28 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 5.182 stanovnika. Grad je izradio Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 6. MAJ d.o.o. iz Umaga koja posjeduje važeću Dozvolu za gospodarenje otpadom te je upisana u Očevidnik prijevoznika otpada pod oznakom PRV-1085 te očevidnik reciklažnih dvorišta pod oznakom (REC-13).

Na području grada tijekom 2021. godine nisu izgrađene nove građevine za gospodarenje otpadom, a grad ima reciklažno dvorište (k.č. 461/9, k.o. Buje) te prostorno planskom dokumentacijom planiranu lokaciju za reciklažno dvorište za građevni otpad. Tijekom 2021. godine građanima zbog situacije sa COVID 19 bolešcu nije bilo omogućeno odvojeno prikupljanje otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta koje je prethodno korišteno u suradnji sa tvrtkom 6. maj d.o.o. Na području grada postavljeni su zeleni otoci na 96 lokacija.

Prema izvješću tijekom 2021. godine nisu evidentirane nove lokacije nepropisno odloženog otpada, a prethodno evidentirane 3 lokacije sanirane su na inicijativu jedinice lokalne samouprave.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6. MAJ d.o.o., na području Grada Buja su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Buje - Buje	15 01 06	miješana ambalaža	138,44	110,69	24,71	3,04	0	0
Buje - Buje	15 01 07	staklena ambalaža	70,75	56,56	12,63	1,56	0	0
Buje - Buje	20 01 01	papir i karton	145,24	116,13	25,92	3,19	0	0
Buje - Buje	20 03 01	miješani komunalni otpad	1410,16	1127,47	251,69	31		0

### **10.2. Grad Buzet**

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Grada Buzeta za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PARK d.o.o., na području Grada Buzeta su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Buzet	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	226,96	72,99	48,54	54,91	50,52	0
Buzet	15 01 02	plastična ambalaža	129,18	74,77	1,32	1,34	51,75	0
Buzet	15 01 07	staklena ambalaža	51,4	30,38	0	0	21,02	0
Buzet	20 01 01	papir i karton	55,58	32,18	0	1,12	22,28	0
Buzet	20 01 11	tekstili	34,9	0	0	0	34,9	0
Buzet	20 03 01	miješani komunalni otpad	800,7	398,49	203,44	198,77		0

### 10.3. Grad Novigrad

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Grada Novigrada za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6. MAJ d.o.o., na području Grada Novigrada su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Novigrad - Cittanova	15 01 06	miješana ambalaža	191,8	101,19	73,5	17,11	0	0
Novigrad - Cittanova	15 01 07	staklena ambalaža	136,96	72,26	52,48	12,22	0	0
Novigrad - Cittanova	20 01 01	papir i karton	267,21	140,98	102,39	23,84	0	0
Novigrad - Cittanova	20 03 01	miješani komunalni otpad	2382,27	1256,89	912,86	212,52		0

### 10.4. Grad Labin

Grad Labin ima površinu od 71,85 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 11642 stanovnika. Grad je izradio Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 1. MAJ d.o.o. iz Labina koja posjeduje važeću Dozvolu za gospodarenje otpadom te je upisana u Očevidnik prijevoznika otpada.

Na području grada zaključno sa 2021. godinom izgrađene su sljedeće građevine za gospodarenje otpadom: reciklažno dvorište u Pulskoj ulici bb, te odlagalište otpada, pretovarna stanica na lokaciji Cere na kojoj je dokumentima prostornog planiranja planirana i izgradnja još jednog reciklažnog dvorišta, sortirnice te kompostane,

Odlagalište Cere formirano je 1975. godine, a sukladno stručnom mišljenju ovlaštenog trgovačkog društva IPZ Uniprojekt TERRA od 21. prosinca 2020. godine ukupni raspoloživi kapacitet odlagališta je oko 22.410 m<sup>3</sup>.

Miješani komunalni otpad sa područja Grada Labina odvozi se putem pretovarne stanice na obradu u ŽCGO Kaštijun. Građanima je odvajanje otpada omogućeno i putem mobilnog reciklažnog dvorišta koje se putem unaprijed dogovorenog rasporeda postavlja na 18 lokacija te putem 58 zelenih otoka te 10 lokacija za prikupljanje otpadnog tekstila.

Prema izvješću tijekom 2021. godine nepropisno odložen otpad koji se uglavnom sastojao od glomaznog otpada uklonjen je na inicijativu te o trošku Grada Labina sa 15 lokacija

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 1. MAJ d.o.o., na području Grada Labina su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Labin	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	125,49	50	2	0	73,49	0
Labin	15 01 02	plastična ambalaža	8,33	3	1	1	3,33	0
Labin	15 01 06	miješana ambalaža	213,95	100	0	0	113,95	0
Labin	15 01 07	staklena ambalaža	53,7	30	0	0	23,7	0
Labin	20 01 01	papir i karton	387,18	200	0	0	187,18	0
Labin	20 01 02	staklo	16,27	8	0	0	8,27	0
Labin	20 01 11	tekstili	17,01	0	0	0	17,01	0
Labin	20 03 01	miješani komunalni otpad	1925,03	1200	650	75,03		0

## 10.5. Grad Pazin

Na području Grada Pazna više se ne odlaže komunalni otpad obzirom da je odlagalište zatvoreno tijekom 2019. godine. Miješani komunalni otpad sakupljen na području Grada Pazina odvozi se putem pretovarne stanice na obradu u ŽCGO Kaštijun. Odvojeno sakupljanje komunalnog otpada stanovnicima je omogućeno putemreciklažnog dvorišta Jelenčići, putem mobilnog reciklažnog dvorišta te putem zelenih otoka. Na području Grada Pazina u funkciji je 138 zelenih otoka. Sveukupno putem reciklažnog dvorišta, mobilnog reciklažnog dvorišta te zelenih otoka tijekom 2021. godine odvojeno je sakupljeno 522,83 tone otpada što je 213,09 tona više nego tijekom 2020. godine.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Usluga d.o.o., na području Grada Pazina su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Pazin	20 01 01	papir i karton	100,35	0	0	0	100,35	0

Pazin	20 01 10	odjeća	16,46	0	0	0	16,46	0
Pazin	20 01 39	plastika	176,7	0	0	0	176,7	0
Pazin	20 03 01	miješani komunalni otpad	1221,58	1093,5	52,29	75,79		0

## 10.6. Grad Poreč

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Grada Poreča za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA Poreč d.o.o., na području Grada Poreča su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Poreč - Parenzo	15 01 03	drvena ambalaža	1,57	0	1,57	0	0	0
Poreč - Parenzo	20 01 39	plastika	37,506	37,467	0	0,039	0	0
Poreč - Parenzo	20 01 40	metali	0	0	0	0	0	0
Poreč - Parenzo	20 02 01	biorazgradivi otpad	869,26	750,26	119	0	0	0
Poreč - Parenzo	20 03 01	miješani komunalni otpad	8027,82	4652,3	1597,3	1778,22		0
Poreč - Parenzo	20 03 07	glomazni otpad	1054,86	1008,38	0	46,48	0	0

## 10.7. Grad Pula

Grad Pula ima površinu od 51,65 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2021. godine 52.411 stanovnika. Grad je izradio Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Pula Herculanea d.o.o. iz Pule koja posjeduje važeću Dozvolu za gospodarenje otpadom te je upisana u Očevidnik prijevoznika otpada.

Na području grada tijekom 2020. godine kao građevine za gospodarenje otpadom evidentirana su reciklažna dvorišta Valmade i Metis, građevina za prihvat i uporabu inertnog građevinskog otpada te ŽCGO Kaštijun u koji se direktno na obradu dovozi miješani komunalni otpad sakupljen na području grada.

Odvojeno prikupljanje komunalnog otpada građanima je osim putem reciklažnih dvorišta omogućeno i putem 8 podzemnih i 4 polupodzemna. Tijekom 2021. godine završena je podjela ukupne količine posuda za selektivno prikupljanje otpada i to 3601 posude za plastiku (volumen 240 l), 3601 posude za papir i karton (volumena 240l) te 912 spremnika papir i karton zapremine 360 litara.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Pula Herculanea d.o.o., na području Grada Pule tijekom 2020. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Pula - Pola	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	1252,5	676,3	0	0	576,2	0
Pula - Pola	15 01 07	staklena ambalaža	41,71	41,71	0	0	0	0
Pula - Pola	20 01 02	staklo	215,4	215,4	0	0	0	0
Pula - Pola	20 01 11	tekstili	301,1	0	0	0	301,1	0
Pula - Pola	20 01 39	plastika	840,7	840,7	0	0	0	0
Pula - Pola	20 02 01	biorazgradivi otpad	645,8	161,25	484,55	0	0	0
Pula - Pola	20 03 01	miješani komunalni otpad	16576,1	14853,2	1573,9	149		0
Pula - Pola	20 03 07	glomazni otpad	2638,5	2638,5	0	0	0	0

Prema izvješću tijekom 2021. godine nepropisno odložen otpad koji se uglavnom sastojao od glomaznog otpada uklonjen je na inicijativu te o trošku Grada Pula sa 4 lokacija

## 10.8. Grad Rovinj

Grad Rovinj ima površinu od 80 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 14.294 stanovnika. Grad je izradio Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja koja posjeduje važeću Dozvolu za gospodarenje otpadom za lokacije Lokva Vidotto i Turnina te je upisana u Očevidnik prijevoznika otpada.

Od građevina za gospodarenje otpadom na području Grada Rovinja se nalaze zatvoreno odlagalište otpada na lokaciji Lokva Vidotto na kojoj se nalaze i pretovarna stanica te mini sortirna linija, reciklažno dvorište Gripoli, odlagalište građevinskog otpada Turnina (u fazi sanacije) te zatvoreno i sanirano odlagalište otpada Basilico.

Sukladno izvješću tijekom 2021. godine na području Grada Rovinja evidentirano je 455 intervencija s time da je uklonjeno 165m<sup>3</sup> nepropisno odloženog otpada za što je utrošeno 125.000,00 kn. Komunalni redari su izdali 13 upozorenja te napisali 6 kazni za nepropisno odlaganje otpada. Tijekom 2021. godine održane su 4 eko akcije čišćenja priobalja i gradskih plaža.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovacko društvo Komunalni servis d.o.o., na području Grada Rovinja su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Rovinj - Rovigno	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	124,082	0	107,358	16,724	0	0
Rovinj - Rovigno	15 01 02	plastična ambalaža	244,297	192,804	34,453	6,78	10,26	0

Rovinj - Rovigno	15 01 03	drvena ambalaža	16,306	0	16,306	0	0	0
Rovinj - Rovigno	15 01 04	metalna ambalaža	15,67	0	14	1,67	0	0
Rovinj - Rovigno	15 01 06	miješana ambalaža	396,802	300,902	72,15	7,08	16,67	0
Rovinj - Rovigno	15 01 07	staklena ambalaža	402,828	266,54	108,108	0	28,18	0
Rovinj - Rovigno	20 01 01	papir i karton	1337	794,875	450	35,955	56,17	0
Rovinj - Rovigno	20 01 02	staklo	46,455	28,885	16,37	0	1,2	0
Rovinj - Rovigno	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	99,907	0	95,678	4,229	0	0
Rovinj - Rovigno	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	981,22	981,22	0	0	0	0
Rovinj - Rovigno	20 01 39	plastika	75,343	58,04	17,303	0	0	0
Rovinj - Rovigno	20 01 40	metali	76,548	66,508	10,04	0	0	0
Rovinj - Rovigno	20 02 01	biorazgradivi otpad	486,33	486,33	0	0	0	0
Rovinj - Rovigno	20 03 01	miješani komunalni otpad	6403	5207,385	1014,944	180,671		0
Rovinj - Rovigno	20 03 02	otpad s tržnica	55,28	0	0	55,28	0	0
Rovinj - Rovigno	20 03 07	glomazni otpad	65,158	65,158	0	0	0	0

## 10.9. Grad Umag

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Grada Umaga za 2020. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6. MAJ d.o.o., na području Grada Umaga su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Umag - Umago	15 01 06	miješana ambalaža	409,1	215,96	160,63	32,51	0	0
Umag - Umago	15 01 07	staklena ambalaža	204,17	107,78	80,16	16,23	0	0
Umag - Umago	20 01 01	papir i karton	588,19	310,5	230,94	46,75	0	0
Umag - Umago	20 03 01	miješani komunalni otpad	5738,6	3029,33	2253,17	456,1		0

## 10.10. Grad Vodnjan

Grad Vodnjan ima površinu od 102 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 6119 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je

prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Contrada d.o.o. iz Vodnjana. Spomenuto komunalno poduzeće upravlja i reciklažnim dvorištem koje je u funkciji od 18. svibnja 2019. godine.

Do kraja 2021. godine 2186 kućanstava na području Grada Vodnjana preuzelo je ukupno 4033 spremnika i 500 kompostera te je prikupljanje komunalnog otpada organizirano po modelu „od vrata do vrata“. Svi spremnici su „čipirani“ što omogućava obračun troškova prema volumenu i broju odvoza. Po dodjeli spremnika za odvojeno prikupljanje otpada sa javnih površina su postupno uklonjeni zeleni otoci koji su u funkciji još samo u turističkom naselju Barbariga, na 7 lokacija.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Contrada d.o.o., na području Grada Vodnjana su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremnici za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Vodnjan - Dignano	20 01 01	papir i karton	52,64	0	0	0	52,64	0
Vodnjan - Dignano	20 01 02	staklo	1,15	0	0	0	1,15	0
Vodnjan - Dignano	20 01 39	plastika	50,91	0	0	0	50,91	0
Vodnjan - Dignano	20 03 01	miješani komunalni otpad	1910,14	1528,112	229,217	152,811		0

### 10.11. Općina Bale

Općina Bale ima površinu od 81,90 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.127 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela.

Sakupljanje komunalnog otpada na području općine provodi Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja koje je na javnim površinama postavilo 50 spremnika od 1.100 litara za miješani komunalni otpad te 5 zelenih otoka za prikupljanje stakla, plastične i metalne ambalaže te papira i kartona (3 u naseljima Bale te po 1 u Krmedu i Golašu).

Iako zbog broja stanovnika ne postoji obveza, prostorno planskom dokumentacijom je predviđena izgradnja reciklažnog dvorišta na k.č. 4411/1, k.o. Bale, u neposrednoj blizini uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Do izgradnje reciklažnog dvorišta odvojeno sakupljanje otpada obavlje se mobilnim reciklažnim dvorištem koje se sukladno unaprijed dogovorenom rasporedu postavlja na 3 lokacije. Također, na lokaciji Ere je planirana izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad na kojem će biti izgrađena i kazeta za azbest. Glomazni otpad se sa područje općine organizirano odvozi na oporabu bilo u organizaciji poduzeća Komunalni servis d.o.o. ili same općine.

Izobrazno edukativne aktivnosti na području Općine Bale provode se u suradnji sa trgovackim društvom Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja te su sukladno podacima o količinama odvojeno sakupljenog komunalnog otpada učinkovite.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Komunalni servis d.o.o. d.o.o., na području Općine Bale su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Bale - Valle	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	12,7	0	12,7	0	0	0
Bale - Valle	15 01 02	plastična ambalaža	9,51	5,77	3,74	0	0	0
Bale - Valle	15 01 06	miješana ambalaža	27,385	6,77	6,745	0	13,87	0
Bale - Valle	20 01 01	papir i karton	31,28	15,44	0	0	15,84	0
Bale - Valle	20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina	5,311	0	5,311	0	0	0
Bale - Valle	20 03 01	miješani komunalni otpad	690,832	408,17	241,323	41,339		0

### 10.12. Općina Barban

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Batban za 2021. godinu

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PULA Herculanea d.o.o., na području Općine Barban su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Barban	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	9,59	9,59	0	0	0	0
Barban	20 01 02	staklo	1	1	0	0	0	0
Barban	20 01 39	plastika	23,5	23,5	0	0	0	0
Barban	20 03 01	miješani komunalni otpad	821,1	600,6	214,5	6		0
Barban	20 03 07	glomazni otpad	25,4	25,4	0	0	0	0

### 10.13. Općina Brtonigla - Verteneglio

Općina Brtonigla ima površinu od 33 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.626 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela.

Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 6. MAJ d.o.o. iz Umaga. Na području općine nema izgrađenih građevina za gospodarenje otpadom, a odvojeno prikupljanje otpada građanima je omogućeno putem mobilnog reciklažnog dvorišta (koje tijekom 2021. godine zbog situacije sa COVID 19 nije bilo u funkciji) koje se prema utvrđenom rasporedu postavlja na 5 lokacija te putem 47 zelenih otoka.

Sukladno evidenciji na području Općine Brtonigle nalazi se 7 lokacija sa nepropisno odloženim otpadom od kojih tijekom 2021. dvije lokacije u cijelosti sanirane.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6.MAJ d.o.o., na području Općine Brtonigla su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Brtonigla - Verteneglio	15 01 06	miješana ambalaža	82,78	44,35	35,26	3,17	0	0
Brtonigla - Verteneglio	15 01 07	staklena ambalaža	40,86	21,89	17,4	1,57	0	0
Brtonigla - Verteneglio	20 01 01	papir i karton	99,62	53,37	42,43	3,82	0	0
Brtonigla - Verteneglio	20 03 01	miješani komunalni otpad	796,01	426,44	339,07	30,5		0

#### 10.14. Općina Cerovlje

Općina Cerovlje ima površinu od 107 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.677 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga d.o.o. iz Pazina.

Općina na svom području nema izgrađenih niti planiranih građevina za gospodarenje otpadom već u suradnji sa tvrtkom Usluga d.o.o. iz Pazina organizira rad mobilnog reciklažnog dvorišta sukladno dogovorenom rasporedu o čemu se građani obavještavaju putem oglasne ploče te medija.

Osim putem mobionog reciklažnog dvorište odvojeno prikupljanje otpada vrši se i putem zelenih otoka postavljenih na 70 lokacija.

Sukladno izvješću na lokacijama na dvije lokacije su evidentirane nepropisno odložene olupine automobila. Na obje lokacije su od strane komunalnog redarstva pokrenuti postupci uklanjanja otpada u sklopu čega je jedna lokacija djelomično sanirana.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Usluga d.o.o., na području Općine Cerovlje su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Cerovlje	20 01 01	papir i karton	64,49	0	0	0	64,49	0
Cerovlje	20 01 39	plastika	113,57	0	0	0	113,57	0
Cerovlje	20 03 01	miješani komunalni otpad	207,14	188,78	7,2	11,16		0

#### 10.15. Općina Fažana

Općina Fažana ima površinu od 13,86 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 3.635 stanovnika (prema još uvijek neslužbenim podacima popisa iz 2021. godine 3.477). Općina je

izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela.

Sakupljanje, prijevoz, i zbrinjavanje komunalnog otpada na području općine odvija se temeljem Ugovora o obavljanju poslova održavanja komunalne infrastrukture i pojedinih komunalnih djelatnosti sklopljen između općine, komunalne tvrtke Komunalac Fažana d.o.o. te tvrtke Pula Herculanea d.o.o. koja obavlja javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada.

Općina je prostorno planskom dokumentacijom predvidjela lokacije, k.č. 666/39, k.o. Fažana, za uspostavu reciklažnog dvorišta čija je izgradnja u cijelosti dovršena 2021. godine te sortirnice čija izgradnja još uvijek nije započela. Reciklažno dvorište se prostire na 2.900 m<sup>2</sup>, a početak rada planiran je za 2022. godinu. Do puštanja u rad reciklažnog dvorišta osiguran je rad mobilnog reciklažnog dvorišta upisanog u očevidnik pod oznakom REC-78 (oznaka M). Tijekom 2020. godine općina je ustrojila i privremeno odlagalište „zelenog“ otpada na lokaciji San Pelegrino (u neposrednoj blizini reciklažnog dvorišta koje je korišteno i tijekom 2021. godine).

Sukladno izvješću tijekom 2021. godine evidentirane je jedna nova lokacija sa nepropisno odloženim otpadom koja je uklanjanjem 750,46 tona otpada sanirana.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PULA Herculanea d.o.o., na području Općine Fažana tijekom 2020. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Fažana - Fasana	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	116,6	81,6	18,7	0	16,3	0
Fažana - Fasana	15 01 07	staklena ambalaža	18,5	13	3	0	2,5	0
Fažana - Fasana	20 01 02	staklo	17,7	12,4	2,8	0	2,5	0
Fažana - Fasana	20 01 11	tekstili	29,28	29,28	0	0	0	0
Fažana - Fasana	20 01 39	plastika	92,85	68	15,5	0	9,35	0
Fažana - Fasana	20 03 01	miješani komunalni otpad	1469,8	868,2	592,9	8,7		0
Fažana - Fasana	20 03 07	glomazni otpad	43,6	43,6	0	0	0	0
Fažana - Fasana	20 03 07	glomazni otpad	335,2	335,2	0	0	0	0

## 10.16. Općina Funtana

Općina Funtana ima površinu od 7,9 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 907 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga Poreč d.o.o. iz Poreča.

Iako zbog manje od 1500 stanovnika općina nije u obvezi uspostave reciklažnog dvorišta isto je izgrađeno na k.č. 284/1, k.o. Funtana te upisano u očevidnik reciklažnih dvorišta pod oznakom REC 64.

Sukladno izvješću na području općine je evidentirana samo jedna lokacija sa nepropisno odloženim otpadom (cca 50.000 m<sup>3</sup> građevnog otpada) koja tijekom 2021. godine nije sanirana.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PULA Herculanea d.o.o., na području Općine Fažana tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Funtana - Fontane	15 01 03	drvena ambalaža	0,28	0	0,28	0	0	0
Funtana - Fontane	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Funtana - Fontane	20 01 39	plastika	9,13	9,13	0	0	0	0
Funtana - Fontane	20 02 01	biorazgradivi otpad	69,82	69,82	0	0	0	0
Funtana - Fontane	20 03 01	miješani komunalni otpad	1202,9	156,7	75,5	970,7		0
Funtana - Fontane	20 03 07	glomazni otpad	61,24	61,24	0	0	0	0
Funtana - Fontane	15 01 03	drvena ambalaža	0,28	0	0,28	0	0	0

### 10.17. Općina Gračišće

Općina Gračišće ima površinu od 60,15 km<sup>2</sup> te prema preliminarnim podacima popisa stanovništva iz 2021. godine 1311 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga d.o.o. iz Pazina.

Odvojeno sakupljanje otpada građanima je od podjele spremnika koje je dovršeno tijekom 2021. godine omogućeno putem sustava „od vrata do vrata“, mobilnog reciklažnog dvorišta te putem 44 zelena otoka.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Usluga d.o.o. iz Pazina, na području Općine Gračišće tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Gračišće	20 01 01	papir i karton	39,41	0	0	0	39,41	Gračišće
Gračišće	20 01 39	plastika	69,4	0	0	0	69,4	Gračišće
Gračišće	20 03 01	miješani komunalni otpad	172,84	156,44	6,82	9,58		Gračišće

## **10.18. Općina Grožnjan**

Općina Grožnjan ima površinu od 68 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 736 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 6. MAJ d.o.o. iz Umaga koja je upisana u evidenciju prijevoznika otpada te evidenciju reciklažnih dvorišta.

Obzirom na broj stanovnika općina nema obvezu uspostavu reciklažnog dvorišta te je odvojeno sakupljanje otpada građanima omogućeno putem mobilnog reciklažnog dvorišta u vlasništvu tvrtke 6. MAJ d.o.o. koje se, sukladno navodu iz izvješća, zbog COVID 19 situacije tijekom 2021. godine nije koristilo. Na prostoru općine postavljena su 23 zelena otoka opremljena sa po jednim spremnikom za papir, plastiku i staklo.

Tijekom 2021. godinu na području općine u cijelosti su sanirane dvije lokacija sa nepropisno odloženim otpadom na kojima su i postavljene obavijesne tabele o zabrani odlaganja otpada.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6. MAJ d.o.o., na području Općine Grožnjan - Grisignana tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Grožnjan - Grisignana	15 01 06	miješana ambalaža	39,11	34,41	3,79	0,91	0	0
Grožnjan - Grisignana	15 01 07	staklena ambalaža	16,53	14,55	1,6	0,38	0	0
Grožnjan - Grisignana	20 01 01	papir i karton	40,83	35,92	3,96	0,95	0	0
Grožnjan - Grisignana	20 03 01	miješani komunalni otpad	237,43	208,89	23,04	5,5		0

## **10.19. Općina Kanfanar**

Općina Kanfanar ima površinu od 60,39 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1543 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2018. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja.

Stanovnici općine mogu temeljem sporazuma sa Gradom Rovinjem i tvrtkom Komunalni servis d.o.o. koristiti reciklažno dvorište na adresi Cesta za Rovinjsko selo 2/c upisano u očevidnik reciklažnih dvorišta pod brojem REC-39. Osim spomenutog općina je prostorno planskom dokumentacijom predviđjela dvije lokacije za izgradnju reciklažnih dvorišta te uspostavila dvije lokacije za prikupljanje i pripremno skladištenje glomaznog otpada, metala i plastike.

Sukladno navodu u izvješću Općina Kanfanar prostorno planskom dokumentacijom nije odredila lokaciju reciklažnog dvorišta za građevni otpad ali je na području zona K3 Presika i K3 Matohanci određen prostor za istraživanje smještaja odlagališta inertnog otpada.

Na području naselja Kanfanar građanima je tijekom 2021. godine bilo omogućeno odvojeno sakupljanje otpada u četiri navrata putem mobilnog reciklažnog dvorišta te putem 24 zelena otoka.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Komunalni servis d.o.o., na području Općine Kanfanar tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Kanfanar	15 01 02	plastična ambalaža	9,23	3,61	0	0	5,62	0
Kanfanar	15 01 06	miješana ambalaža	22,05	22,05	0	0	0	0
Kanfanar	20 01 01	papir i karton	27,74	27,74	0	0	0	0
Kanfanar	20 03 01	miješani komunalni otpad	449,616	405,78	9,35	34,486		0

## 10.20. Općina Karoja

Općina Karoja ima površinu od 35 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.438 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga d.o.o. iz Pazina.

Na 38 lokacija na području općine postavljeni su zeleni otoci, a na dodatne dvije spremnici za odvojeno prikupljanje otpadnog tekstila. Osim putem zelenih otoka građani imaju mogućnost odvojenog prikupljanja otpada i putem mobilnog reciklažnog dvorišta.

Sukladno izvješću na inicijativu Općine Karoja, na području općine tijekom 2021. godine sanirane su tri lokacije sa nepropisno odloženim otpadom.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Karoja tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Karoja	20 01 01	papir i karton	35,82	0	0	0	35,82	Karoja
Karoja	20 01 39	plastika	63,09	0	0	0	63,09	Karoja
Karoja	20 03 01	miješani komunalni otpad	171,13	154,23	6,25	10,65		Karoja

## 10.21. Općina Kaštelir-Labinci

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Kaštelir Labinci za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA POREČ d.o.o., na području Općine Kaštelir Labinci su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo

Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0
Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	20 01 39	plastika	0,785	0,785	0	0	0	0
Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	20 02 01	biorazgradivi otpad	55,45	55,45	0	0	0	0
Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	20 03 01	miješani komunalni otpad	546,9	387,5	125,8	33,6		0
Kaštelir - Labinci - Castelliere-S. Domenica	20 03 07	glomazni otpad	98,79	98,79	0	0	0	0

## 10.22. Općina Kršan

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Kršan za 2021. godinu

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 1. MAJ d.o.o., na području Općine Kršan tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Kršan	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	7,19	0	0	0	7,19	0
Kršan	15 01 02	plastična ambalaža	0,43	0	0	0	0,43	0
Kršan	15 01 06	miješana ambalaža	11,16	0	0	0	11,16	0
Kršan	15 01 07	staklena ambalaža	2,94	0	0	0	2,94	0
Kršan	20 01 01	papir i karton	22,19	0	0	0	22,19	0
Kršan	20 01 02	staklo	0,89	0	0	0	0,89	0
Kršan	20 01 11	tekstili	3,4	0	0	0	3,4	0
Kršan	20 03 01	miješani komunalni otpad	419,32	370	30	19,32		0

### **10.23. Općina Lanišće**

Općina Lanišće ima površinu od 14,3 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 329 stanovnika (prema neslužbenim podacima popisa iz 2021. godine 270). Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Park d.o.o. iz Buzeta koje upravlja odlagalištem otpada, reciklažnim dvorištem te pretovarnom stanicom.

Od 1. srpnja 2020. godine na području općine je uspostavljen sustav sakupljanja otpada „od vrata do vrata“ u sklopu kojeg su domaćinstvima podijeljene kante za prikupljanje miješanog komunalnog otpada, a proširena je i mreža zelenih otoka za prikupljanje otpadnog papira i kartona, stakla te plastične i metalne ambalaže koji su postavljeni na 14 lokacija.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo Park d.o.o., na području Općine Lanišće tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Lanišće	15 01 02	plastična ambalaža	4,38	0	0	0	4,38	0
Lanišće	15 01 07	staklena ambalaža	2,14	0	0	0	2,14	0
Lanišće	20 01 01	papir i karton	2	0	0	0	2	0
Lanišće	20 03 01	miješani komunalni otpad	30,26	25,84	1,56	2,86		0

### **10.24. Općina Ližnjan**

Općina Ližnjan ima površinu od 69,87 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2021. godine 4.052 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Pula Herculanea d.o.o. iz Pule.

Općina Ližnjan je, obzirom na broj stanovnika u obvezi izgradnje reciklažnog dvorišta za koje je tijekom 2020. godine izrađen glavni projekt te pokrenut postupak ishodovanja građevinske dozvole. Izgradnja je planirana na k.č. 374/10 k.o. Šišan koja se trenutno koristi kao privremeno sabirno dvorište u kojem stanovnici općine trenutno mogu predati glomazni otpad koji dalje preuzima tvrtka PULA Herculanea d.o.o.

Odvjeno prikupljanje otpada građanima prethodno je bilo omogućeno i putem 11 zelenih otoka koji su tijekom 2021. godine nakon dodjele spremnika za odvojeno sakupljanje otpada svim kućanstvima uklonjeni te je na javnim površinama preostao još 21 spremnik za sakupljanje stakla (zvono).

Sukladno izvješću na području općine je evidentirano 6 lokacija sa nepropisno odloženim otpadom od kojih je iako je dio saniran djelomično ili u cijelosti i dalje primijećeno nepropisno odlaganje otpada.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PULA Herculanea d.o.o., na području Općine Ližnjan tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Ližnjan - Lisignano	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	112,36	112,36	0	0	0	0
Ližnjan - Lisignano	20 01 02	staklo	35,15	35,15	0	0	0	0
Ližnjan - Lisignano	20 01 11	tekstili	9,94	9,94	0	0	0	0
Ližnjan - Lisignano	20 01 39	plastika	89,91	89,91	0	0	0	0
Ližnjan - Lisignano	20 03 01	miješani komunalni otpad	1153,1	913,6	230,4	9,1		0
Ližnjan - Lisignano	20 03 07	glomazni otpad	25	25	0	0	0	0
Ližnjan - Lisignano	20 03 07	glomazni otpad	107,41	107,41	0	0	0	0

## 10.25. Općina Lupoglav

Općina Lupoglav ima površinu od 92,19 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 929 stanovnika (prema neslužbenim podacima iz 2021. godine, 836). Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga d.o.o. iz Pazina.

Općina Lupoglav nije u obvezi te ne planira izgradnju reciklažnog dvorišta. Mobilno reciklažno dvorište tijekom 2021. godine bilo je postavljeno samo na lokaciji Lupoglav i to u razdoblji od 15. – 19. veljače. Osim putem mobilnog reciklažnog dvorišta odvojeno prikupljanje otpada građanima je bilo omogućeno putem 31 zelenog otoka.

U općinskoj evidenciji tijekom 2019. godine nije bilo lokacija sa nepropisno odloženim otpadom, a na prethodno saniranim lokacijama postavljene su obavijesne table o zabrani odlaganja otpada.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Lupoglav tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Lupoglav	20 01 01	papir i karton	28,66	0	0	0	28,66	Lupoglav
Lupoglav	20 01 39	plastika	50,47	0	0	0	50,47	Lupoglav
Lupoglav	20 03 01	miješani komunalni otpad	118,34	101,47	7,76	9,11		Lupoglav

## 10.26. Općina Marčana

Općina Marčana ima površinu od 131 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 4.206 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Pula Herculanea d.o.o. iz Pule. Usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada provodi se putem spremnika koja su podijeljeni svakom domaćinstvu i korisniku javne usluge.

Do početka studenoga 2021. godine svim kućanstvima i drugim korisnicima distribuirani su spremnici za odvojeno prikupljanje papirnog i kartonskog otpada te plastike, tetrapaka i metalne ambalaže te su istovremeno sa javnih površina uklonjeni svi spremnici osim zvana za prikupljanje stakla čime je započelo individualno odvojeno prikupljanje otpada.

Na području Općine Marčana je preko 1500 nepropisno izgrađenih građevina koje se uglavnom koriste tijekom ljetne sezone, a koje su tek od 2018. uvedene u evidencije za naplatu dok im je tek 2019. godine omogućeno odvojeno prikupljanje otpada. Znatna sredstva općina troši i na propisno zbrinjavanje otpada.

Tijekom 2021. godine dovršena je izgradnja reciklažnog dvorište unutar gospodarske zone Marčanka te je u postupku ishodovanja uporabne dozvole. Do puštanja u rad reciklažnog dvorišta stanovnicima općine je na raspolaganju mobilno reciklažno dvorište koje je tijekom 2021. godine u 4 navrata postavljano u svim općinskim naseljima.

Sukladno izvješću na evidentiranim lokacijama sa nepropisno odloženim otpadom odloženo je prema procjenama otprilike 3.900 m<sup>3</sup> otpada za čije je uklanjanje potrebno osigurati oko 2.000.000,00 kuna.

Prema navodu u izvješću Općina Marčana je samo tijekom 2021. godine za propisno zbrinjavanje odloženog komunalnog, građevnog te ostalih vrsta otpada utrošila 587.694 kuna.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovачko društvo PULA Herculanea d.o.o., na području Općine Marčana tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremnici za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Marčana	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	13,74	13,74	0	0	0	0
Marčana	20 01 02	staklo	1	0	0	0	1	0
Marčana	20 01 11	tekstili	3,92	3,92	0	0	0	0
Marčana	20 01 39	plastika	14,07	14,07	0	0	0	0
Marčana	20 02 03	ostali otpad koji nije biorazgradiv	12,55	0	0	12,55	0	0
Marčana	20 03 01	miješani komunalni otpad	1431	921,9	490,7	18,4		0
Marčana	20 03 07	glomazni otpad	26,92	26,92	0	0	0	0

## 10.27. Općina Medulin

Općina Medulin ima površinu od 29,3 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 6481 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je

prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka MED EKO servis d.o.o. iz Medulina, upisana u evidenciju prijevoznika otpada pod oznakom PRV-860 te očevidnik reciklažnih dvorišta pod oznakom REC-26.

Na području općine se nalaze dvije građevine za gospodarenje otpadom, ŽCGO Kaštijum te reciklažno dvorište Kamik otvoreno 2020. godine, a planirana je i izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad na lokaciji bivšeg kamenoloma Pećine na k.č. 25/6, k.o. Pomer. Osim spomenutog u funkciji je i mobilno reciklažno dvorište koje se tijekom godine prema unaprijed definiranom rasporedu postavlja na 6 lokacija. Od 2019. godine na području općine nema zelenih postavljenih zelenih otoka (uklonjeni su sa svih 17 lokacija) obzirom da je uveden sustav sakupljanja komunalnog otpada „od vrata do vrata“.

Prema prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo MED EKO servis d.o.o., na području Općine Medulin tijekom 2021. godine sakupljene su sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Medulin	20 01 01	papir i karton	236,92	199,49	37,43	0	0	0
Medulin	20 01 02	staklo	112,66	106,88	5,78	0	0	0
Medulin	20 01 10	odjeća	3,3	0	0	0	3,3	0
Medulin	20 01 25	jestiva ulja i masti	0,17	0	0	0	0,17	0
Medulin	20 01 39	plastika	165,13	156,71	8,42	0	0	0
Medulin	20 01 40	metali	21,66	21,2	0,46	0	0	0
Medulin	20 03 01	miješani komunalni otpad	3638,92	2429,92	1209	0		0
Medulin	20 03 07	glomazni otpad	3,14	0	3,14	0	0	0
Medulin	20 01 01	papir i karton	236,92	199,49	37,43	0	0	0

## 10.28. Općina Motovun

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Motovun za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Motovun su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Motovun - Montona	20 01 01	papir i karton	25,07	0	0	0	25,07	Motovun - Montona
Motovun - Montona	20 01 39	plastika	44,16	0	0	0	44,16	Motovun - Montona

Motovun - Montana	20 03 01	miješani komunalni otpad	303,86	262,39	11,02	30,45		Motovun - Montana
-------------------	----------	--------------------------	--------	--------	-------	-------	--	-------------------

### 10.29. Općina Oprtalj

Općina Oprtalj ima površinu od 60,95 km<sup>2</sup> te prema još uvijek neslužbenim podacima popisa stanovništva iz 2021. godine 746 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 6. Maj d.o.o. iz Umaga.

Odvojeno prikupljanje otpada građanima je omogućeno putem mobilnog reciklažnog dvorišta koje je tijekom 2021. godine bilo postavljano na 7 lokacija te putem 23 zelena otoka.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 6. MAJ d.o.o., na području Općine Oprtalj su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Oprtalj - Portole	15 01 06	miješana ambalaža	38,98	35,06	2,92	1	0	0
Oprtalj - Portole	15 01 07	staklena ambalaža	19,26	17,33	1,44	0,49	0	0
Oprtalj - Portole	20 01 01	papir i karton	37,49	33,72	2,81	0,96	0	0
Oprtalj - Portole	20 03 01	miješani komunalni otpad	253,16	227,69	18,97	6,5		0

### 10.30. Općina Pićan

Općina Pićan ima površinu od 51 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.827 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 1. MAJ d.o.o. iz Labina.

Na području općine nema građevina za gospodarenje otpadom, a najbliža lokacija je odlagalište Cere na području Općine Sveta Nedelja na kojoj se nalaze odlagalište otpada i pretovarna stanica. Na istoj lokaciji, na k.č. 2089/2, k.o. Cere planirana je i izgradnja sortirnice, kompostane te reciklažnog dvorišta.

Općina Pićan je u suradnji sa Općinom Kršan nabavila mobilno reciklažno dvorište koje je u funkciji na 5 lokacija, a osim kojega je građanima na raspolaganju i 28 zelenih otoka za prikupljanje PET/MET ambalaže, stakla te papira i kartona te 1 za sakupljanje otpadnog tekstila.

Sukladno izvještu na području općine su evidentirane dvije lokacije sa nepropisno odloženim otpadom koje su tijekom 2021. godine sanirane na trošak općine.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 1. MAJ d.o.o., na području Općine Pićan su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniči za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Pićan	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	10,07	0	0	0	10,07	0
Pićan	15 01 02	plastična ambalaža	0,61	0	0	0	0,61	0
Pićan	15 01 06	miješana ambalaža	15,63	0	0	0	15,63	0
Pićan	15 01 07	staklena ambalaža	4,11	0	0	0	4,11	0
Pićan	20 01 01	papir i karton	31,07	5	0	0	26,07	0
Pićan	20 01 02	staklo	1,25	0	0	0	1,25	0
Pićan	20 01 11	tekstili	1,7	0	0	0	1,7	0
Pićan	20 03 01	miješani komunalni otpad	256,59	230	20	6,59		0

### 10.31. Općina Raša

Općina Raša ima površinu od 80 km<sup>2</sup> te sukladno još uvijek neslužbenim podacima popisa stanovništva iz 2021. godine 2.861 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 1. MAJ d.o.o. iz Labina koja upravlja odlagalištem otpada te pretovarnom stanicom.

Na području općine trenutno nema građevina za gospodarenje otpadom iako je isto prostorno planskom dokumentacijom planirano (k.č. 140 i 141/1, k.o. Most Raša). Mobilno reciklažno dvorište nabavljeno je te se koristi u suradnji sa Općinom Sveta Nedelja te je tijekom 2021. godine u dva navrata bilo postavljeno na 6 lokacija. Osim putem mobilnog reciklažnog dvorišta građani Općine Raša odvojeno mogu prikupiti i putem 33 zelena otoka te 1 lokacije sa spremnikom za otpadni tekstil.

Sukladno izvješću na području općine su tijekom 2021. godine evidentirane 2 lokacije sa nepropisno odloženim otpadom (procjenjene količine su 12.000m<sup>3</sup> na lokaciji Brgud te 3.000 m<sup>3</sup> na lokaciji Lončari).

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 1. MAJ d.o.o., na području Općine Raša su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniči za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Raša	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	24,69	8	0,5	0	16,19	0
Raša	15 01 02	plastična ambalaža	2,01	1	0	0	1,01	0
Raša	15 01 06	miješana ambalaža	51,64	17	0	0	34,64	0

Raša	15 01 07	staklena ambalaža	10,58	3	0	0	7,58	0
Raša	20 01 01	papir i karton	76,19	18	0	0	58,19	0
Raša	20 01 02	staklo	3,2	1	0	0	2,2	0
Raša	20 01 11	tekstili	1,7	0	0	0	1,7	0
Raša	20 03 01	miješani komunalni otpad	536,01	400	120	16,01		0

### 10.32. Općina Sv. Lovreč

Općina Sv. Lovreč ima površinu od 30,60 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 1.015 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga Poreč d.o.o. iz Poreča.

Općina nije u obvezi te ne planira izgradnju reciklažnog dvorišta građanima je osiguran rad mobilnog reciklažnog dvorišta na 16 lokacija. Odvojeno prikupljanje otpada omogućeno je i putem 24 zelena otoka sa spremnicima za odvojeno sakupljanje stakla, plastične i metalne ambalaže te papira i kartona te jednom lokacijom za sakupljanje otpadnog tekstila.

U izvještu je navedeno da na području općine trenutno nema evidentiranih lokacija sa nepropisno odloženim otpadom, a prethodno evidentiranih 7 lokacija sanirano je po nalogu inspekcije.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA Poreč d.o.o., na području Općine Sveti Lovreč su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniči za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Sveti Lovreč	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0
Sveti Lovreč	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Sveti Lovreč	20 01 39	plastika	0,595	0,595	0	0	0	0
Sveti Lovreč	20 02 01	biorazgradivi otpad	26,87	26,87	0	0	0	0
Sveti Lovreč	20 03 01	miješani komunalni otpad	382,8	277,1	88	17,7		0
Sveti Lovreč	20 03 07	glomazni otpad	69,67	69,67	0	0	0	0

### 10.33. Općina Sveta Nedelja

Općina Sveta Nedelja ima površinu od 59,88 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 2987 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka 1. MAJ d.o.o. iz Labina. Uključivanjem naselja Štrmac i

Nedešćina u sustav sakupljanja korisnog na kućnom pragu osigurano je odvojeno sakupljanje otpada za sva kućanstva na području općine.

Na području općine na lokaciji Cere nalaze se odlagalište otpada i pretovarna stanica, a planirana je i izgradnja reciklažnog dvorišta, sortirnice i kompostane. Tijekom 2021. godine na odlagalištu je odloženo ukupno 2.938 tona neopasnog otpada dok je putem pretovarne stanice u ŽCGO Kaštjun prevezeno 3.608 tona miješanog komunalnog otpada.

Do izgradnje reciklažnog dvorišta općina je građanima omogućila odvojeno sakupljanje otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta nabavljenog u suradnji s Općinom Raša koje je tijekom 2021. godine bilo postavljeno na 5 lokacija. Osim spomenutog otpad se odvojeno prikuplja i putem 26 zelena otoka te 1 lokacije sa spremnikom za otpadni tekstil.

Sukladno izvješću na području općine je tijekom 2021. godine evidentirano 9 lokacija sa nepropisno odloženim otpadom od kojih su 3 sanirane na inicijativu općine, a još dvije u sklopu organiziranih eko akcija.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo 1. MAJ d.o.o., na području Općine Sveta Nedelja su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniци za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Sveta Nedelja	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	25,39	5	0,5	0	19,89	0
Sveta Nedelja	15 01 02	plastična ambalaža	1,53	1	0	0	0,53	0
Sveta Nedelja	15 01 06	miješana ambalaža	39,4	5	0	0	34,4	0
Sveta Nedelja	15 01 07	staklena ambalaža	5,91	1	0	0	4,91	0
Sveta Nedelja	20 01 01	papir i karton	78,34	22	0	0	56,34	0
Sveta Nedelja	20 01 02	staklo	1,79	0,5	0	0	1,29	0
Sveta Nedelja	20 01 11	tekstili	1,7	0	0	0	1,7	0
Sveta Nedelja	20 03 01	miješani komunalni otpad	440	420	15	5		0

#### 10.34. Općina Sv. Petar u šumi

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Sveti Petar u šumi za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o. iz Pazina, na području Općine Sveti Petar u Šumi su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniци za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo

Sveti Petar u Šumi	20 01 01	papir i karton	25,07	0	0	0	25,07	0
Sveti Petar u Šumi	20 01 39	plastika	44,16	0	0	0	44,16	0
Sveti Petar u Šumi	20 03 01	miješani komunalni otpad	269,01	237,82	13,21	17,98		0

### 10.35. Općina Svetvinčenat

Općina Svetvinčenat ima površinu od 79,43 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 2202 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Pula Herculanea d.o.o. iz Pule. Odvoz otpada vrši se jedanput, a u ljetnim mjesecima dva puta tjedno. Jednom godišnje stanovnicima je omogućen usluga besplatnog odvoza glomaznog otpada.

Sukladno izvješću tijekom 2021. godine sa lokacije u industrijskoj zoni Bibići kontrolirano se odlagao isključivo građevinski otpad. Odlaganje građevinskog otpada na lokaciji Voldarine zabranjeno je inspekcijskim rješenjem nakon čega je na lokaciji postavljena tabla sa istaknutom zabranom odlaganja, dok su na pristupnim putevima izrađene zemljane prepreke. a sa lokacije je putem ovlaštene tvrtke uklonjeno 12.400 kg glomaznog otpada te 380 kg azbesta. Tijekom 2021. sanirana je lokacija nepropisno odloženog otpada Boškari (trošak sanacije iznosio je 8.200 kn) te su na području općine, sukladno evidenciji preostale još 4 lokacije sa nepropisno odloženim otpadom.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo PULA Herculanea d.o.o. na području Općine Svetvinčenat su tijekom 2020. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremnići za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Svetvinčenat	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	9	9	0	0	0	0
Svetvinčenat	20 01 02	staklo	2,5	2,5	0	0	0	0
Svetvinčenat	20 01 11	tekstili	0,6	0,6	0	0	0	0
Svetvinčenat	20 01 39	plastika	7,1	7,1	0	0	0	0
Svetvinčenat	20 03 01	miješani komunalni otpad	733,6	538,1	190,2	5,3		0
Svetvinčenat	20 03 07	glomazni otpad	12,28	12,28	0	0	0	0

### 10.36. Općina Tar – Vabriga – Torre – Abrega

Općina Tar Vabriga ima površinu od 28,3 km<sup>2</sup> te prema preliminarnom popisu stanovništva iz 2021. godine 2400 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga Poreč d.o.o.

Odvojeno prikupljanje otpada građanima je omogućeno putem mobilnog reciklažnog dvorišta koje se sukladno unaprijed dogovorenom rasporedu postavlja na 6 lokacija.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA Poreč d.o.o. na području Općine Tar Vabriga su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	20 01 39	plastika	6,975	6,975	0	0	0	0
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	20 02 01	biorazgradivi otpad	162,79	162,79	0	0	0	0
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	20 03 01	miješani komunalni otpad	1787,8	460,4	163,5	1163,9		0
Tar-Vabriga - Torre-Abrega	20 03 07	glomazni otpad	269,29	269,29	0	0	0	0

### 10.37. Općina Tinjan

Općina Tinjan ima površinu od 54 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2021. godine 1.718 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga d.o.o. iz Pazina.

Prostorno planskom dokumentacijom predviđene su lokacije za reciklažna dvorišta i to lokacija za izgradnju reciklažnog te postavljanje mobilnog reciklažnog dvorišta u Tinjanu te dvije lokacije za postavljanje mobilnog reciklažnog dvorišta u naseljima Kringa i Muntrilj. Osim putem mobilnog reciklažnog dvorišta odvojeno sakupljanje otpada bilo je omogućeno je i postavljanjem zelenih otoka na 45 lokacija. Obzirom da je odvojeno sakupljanje papira i kartona te plastične i metalne ambalaže omogućeno dodjelom spremnika svim kućanstvima sa spomenutih lokacija su tijekom 2021. godine uklonjeni svi spremnici osim spremnika za prikupljanje stakla.

U izvješću nisu navedeni podaci o lokacijama sa nepropisno odloženim otpad već je samo istaknuto da komunalni redar i djelatnici općinskog komunalnog poduzeća TKM d.o.o. provode redoviti obilazak terena te saniraju eventualna „divlja odlagališta otpada“.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o. iz Pazina, na području Općine Tinjan su tijekom 2020. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremni za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Tinjan	20 01 01	papir i karton	39,41	0	0	0	39,41	0

Tinjan	20 01 39	plastika	69,4	0	0	0	69,4	0
Tinjan	20 03 01	miješani komunalni otpad	303,26	261,84	18,52	22,9		0

### 10.38. Općina Višnjan

Općina Višnjan ima površinu od 63,51 km<sup>2</sup> te sukladno preliminarnim podacima popisa stanovništva iz 2021. godine 2.098 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga POREČ d.o.o. iz Poreča.

Na području općine nema građevina za gospodarenje otpadom ali je prostorno planskom dokumentacijom predviđena izgradnja reciklažnog dvorišta do čijeg je stavljanja u funkciju općina je u suradnji sa komunalnim poduzećem osigurala rad mobilnog reciklažnog dvorišta u svim naseljima prema unaprijed definiranom rasporedu.

Sukladno izvješću na pordručju općine nema evidentiranih lokacija sa nepropisno odloženim otpadom obzirom da je lokacija PZ Milanezi sanirana na trošak općine.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA Poreč d.o.o. na području Općine Višnjan su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremnići za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Višnjan - Visignano	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0
Višnjan - Visignano	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Višnjan - Visignano	20 01 39	plastika	0,875	0,875	0	0	0	0
Višnjan - Visignano	20 02 01	biorazgradivi otpad	51,73	51,73	0	0	0	0
Višnjan - Visignano	20 03 01	miješani komunalni otpad	820,2	593,7	188,6	37,9		0
Višnjan - Visignano	20 03 07	glomazni otpad	112,28	112,28	0	0	0	0

### 10.39. Općina Vižinada

Do dana pisanja ovog izvješća nije zaprimljeno Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH Općine Vižinada za 2021. godinu

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Vižinada su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremnići za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
-----	--------------	--------------	--------------------	-----------	------------------------	----------------------	--	-------------------------------

Vižinada - Visinada	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0
Vižinada - Visinada	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Vižinada - Visinada	20 01 39	plastika	0,55	0,55	0	0	0	0
Vižinada - Visinada	20 02 01	biorazgradivi otpad	27,05	27,05	0	0	0	0
Vižinada - Visinada	20 03 01	miješani komunalni otpad	437,6	316,7	100,7	20,2		0
Vižinada - Visinada	20 03 07	glomazni otpad	57,58	57,58	0	0	0	0
Vižinada - Visinada	15 01 03	drvena ambalaža	0	0	0	0	0	0

#### 10.40. Općina Vrsar

Općina Vrsar ima površinu od 37,916 km<sup>2</sup> te prema neslužbenim podacima popisu stanovništva iz 2021. godine 1.944 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Usluga Poreč d.o.o. iz Poreča. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela.

Reciklažno dvorište na lokaciji Gradina, na k.č. 555/1, k.o. Gradina je dovršeno, pušteno u rad te upisano u očeviđnik pod oznakom REC-108-G-2, a odvojeno prikupljanje otpada omogućeno je i putem 5 zelenih otoka.

Sukladno izvješću na području općine su tijekom 2021. godine evidentirane 2 lokacije sa nepropisno odloženim otpadom od kojih je jedna u cijelosti sanirana pri čemu je uklonjeno otprilike 2.000m<sup>3</sup> otpada.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Vrsar su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniци za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Vrsar - Orsera	15 01 03	drvena ambalaža	0,28	0	0,28	0	0	0
Vrsar - Orsera	20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	0	0	0	0	0	0
Vrsar - Orsera	20 01 39	plastika	2,68	0,95	0	1,73	0	0
Vrsar - Orsera	20 02 01	biorazgradivi otpad	52,7	52,7	0	0	0	0

Vrsar - Orsera	20 03 01	miješani komunalni otpad	1574,2	483,5	176	914,7		0
Vrsar - Orsera	20 03 07	glomazni otpad	40,82	40,82	0	0	0	0

#### 10.41. Općina Žminj

Općina Žminj ima površinu od 71,90 km<sup>2</sup> te prema popisu stanovništva iz 2011. godine 3482 stanovnika. Općina je izradila Plan gospodarenja otpadom od 2017. – 2022. godine za koji je prethodno ishodovana suglasnost ovog upravnog tijela. Javnu uslugu prikupljanja komunalnog otpada na području općine provodi tvrtka Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja.

Na području općine je uspostavljeno reciklažno dvorište Žminj upisano u očevidnik reciklažnih dvorišta, a kojim također upravlja trgovačko društvo Komunalni servis d.o.o. iz Rovinja. Za potrebe odvojenog sakupljanja komunalnog otpada stanovnicima je podijeljeno 1450 kompleta spremnika za odvojeno prikupljanje otpada, a dodatnih 70 spremnika volumena 1.100 litara postavljeno je na javnim površinama.

Sukladno prijavi u ROO koju je podnijelo trgovačko društvo USLUGA d.o.o., na području Općine Žminj su tijekom 2021. godine sakupljene sljedeće količine komunalnog otpada.

JLS	KB otpada	Naziv otpada	Ukupno preuzeto	kućanstva	uslužne djelatnosti	Poslovni subjekti	Spremniци za odvojeno prikupljanje otpada	javne površine – Ostalo
Žminj	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	7,517	0,78	0	6,737	0	0
Žminj	15 01 02	plastična ambalaža	19,79	12,7	0	1,71	5,38	0
Žminj	15 01 06	miješana ambalaža	42,075	30,635	0	0	11,44	0
Žminj	20 01 01	papir i karton	69,555	50,645	0	0	18,91	0
Žminj	20 03 01	miješani komunalni otpad	660,132	624,765	15,745	19,622		0

## **11. POPIS izvješća zaprimljenih od jedinica lokalne samouprave (cd)**

- Prilog 1. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Buje
- Prilog 2. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Labin
- Prilog 3. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Pazin
- Prilog 4. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Pula
- Prilog 5. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Rovinj
- Prilog 6. Izvješće o provedbi PGO RH, Grad Vodnjan
- Prilog 7. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Bale
- Prilog 8. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Brtonigla
- Prilog 9. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Cerovlje
- Prilog 10. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Fažana
- Prilog 11. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Funtana
- Prilog 12. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Gračišće
- Prilog 13. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Grožnjan
- Prilog 14. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Kanfanar
- Prilog 15. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Karlobag
- Prilog 16. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Lanišće
- Prilog 17. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Ližnjan
- Prilog 18. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Lupoglav
- Prilog 19. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Marčana
- Prilog 20. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Medulin
- Prilog 21. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Oprtalj
- Prilog 22. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Pićan
- Prilog 23. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Raša
- Prilog 24. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Sveti Lovreč
- Prilog 25. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Sveta Nedelja
- Prilog 26. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Svetvinčenat
- Prilog 27. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Tar-Vabriga
- Prilog 28. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Tinjan
- Prilog 29. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Višnjan
- Prilog 30. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Vrsar
- Prilog 31. Izvješće o provedbi PGO RH, Općina Žminj