

GRAD PAG

IZVJEŠĆE

o provedbi Plana gospodarenja otpadom

GRADA PAGA

za 2017. godinu



ožujak, 2018. godine

Sadržaj

1	UVOD.....	3
1.1	IZRADA IZVJEŠĆA O PROVEDBI PLANA GOSPODARENJA OTPADOM	3
1.2	OSNOVNE ZNAČAJKE O GRADU PAGU	4
1.3	POVRŠINA GRADA PAGA	4
1.4	POPIS STANOVNIŠTVA GRADA PAGA	4
1.5	KOMUNALNO PODUZEĆE I ODLAGALIŠTE OTPADA.....	5
1.6	PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA PAGA.....	6
2	OBVEZE JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE	7
2.1	JAVNA USLUGA PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG KOMUNALNOG OTPADA I BIORAZGRADIVOG KOMUNALNOG OTPADA	8
2.2	ODVOJENO PRIKUPLJANJE OTPADNOG PAPIRA, METALA, STAKLA, PLASTIKE I TEKSTILA TE KRUPNOG (GLOMAZNOG) KOMUNALNOG OTPADA	9
2.2.1	OSTVARENO NA PODRUČJU GRADA PAGA.....	10
2.2.1.1	SAKUPLJANJE OTPADA	10
2.2.1.2	PRIJEVOZ OTPADA.....	13
2.2.1.3	ZBRINJAVANJE OTPADA	14
2.2.2	OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM NA PODRUČJU GRADA PAGA.....	15
2.2.2.1	ZELENI OTOCI	17
2.2.2.2	RECIKLAŽNO DVORIŠTE I MOBILNO RECIKLAŽNO DVORIŠTE	20
2.2.2.3	KRUPNI (GLOMAZNI) OTPAD	21
2.2.3	ODVOJENO PRIKUPLJANJE KOMUNALNOG OTPADA IZ JAVNIH I USLUŽNIH DJELATNOSTI	21
2.3	SPRJEČAVANJE ODBACIVANJA OTPADA NA NAČIN SUPROTAN ZAKONU O ODRŽIVOM GOSPODARENJU OTPADOM (NN BR. 94/13 I 73/17) TE UKLANJANJE TAKO ODBAČENOG OTPADA	22
2.4	PROVEDBA PLANA.....	23
2.5	DONOŠENJE I PROVEDBA PLANA GOSPODARENJA OTPADOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE	24
2.6	PROVOĐENJE IZOBRAZNO – INFORMATIVNE AKTIVNOSTI NA SVOM PODRUČJU.....	24
2.7	PROVEDBA AKCIJA PRIKUPLJANJA OTPADA	25
3	ZAKLJUČAK	26

1 UVOD

Stavkom 1. članka 20. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) propisano je da jedinica lokalne samouprave dostavlja godišnje izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom jedinici područne (regionalne) samouprave do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu i objavljuje ga u svom službenom glasilu.

1.1 Izrada izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom

Naručitelj:

GRAD PAG
Branimirova obala 1, 23250 Pag

Izvršitelj:

 **ALFA ATEST d.o.o.**
SPLIT, Poljička cesta 32

Radni nalog:

67185 - 18

Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom izradili:

Denis Radić-Lima, dipl. ing. stroj.



Andjela Dželalija, dipl. ing. bio. i eko. mora



Irena Žderić, mag.chem.



Direktor:

Denis Radić-Lima, dipl. ing. stroj.



1.2 Osnovne značajke o Gradu Pagu

Otok Pag se nalazi između Velebitskog kanala i Kvarnerića, između otoka Raba, Oliba i Vira, u neposrednoj blizini kopna. Otok je poznat po slaboj pokrivenosti vegetacijom nekih svojih dijelova, koje se često uspoređuje s Mjesecovom površinom. Istočni dio otoka, okrenut prema kopnu, je nerazveden, strm, surova izgleda, visok, ukrašen mnoštvom grebena dok je zapadni dio otoka znatno niži, zeleniji, pitomiji.

Iako se klimatske prilike na otoku ubrajaju u mediteranske, blizina Velebita čini svoje, pa tako utječe na biljni pokrov otoka - istočni dio je zbog jakih udara bure i jake posolice sasvim gol, ali usprkos tome na otoku se zadržao autohtoni zimzelen. Otok Pag povezan je cestom od mjesta Žigljen (trajektno pristanište) sa svim većim mjestima Novalja, Pag, Povljana, Mišković i dalje preko Paškog mosta (od rta Fortica Miškovići selo blizu rta Ošljak na obalu u blizini sela Miletić) do kopna.

Grad Pag po svom prostornom položaju unutar Zadarske županije zauzima dio njezinog sjeverozapadnog rubnog područja pri čemu svojim sjeverozapadnim rubom graniči (kopnena granica) sa Općinom Kolan i Ličko-senjskom županijom (grad Novalja).

Grad Pag čini 11 naselja i to: Bošana, Dinjiška, Gorica, Košljun, Miškovići, Pag, Smokvica, Stara Vas, Šimuni, Vlašići i Vrčići.

1.3 Površina Grada Paga

Površina Grada Paga je 132,75 km².

1.4 Popis stanovništva Grada Paga

Na području Grada Paga, prema popisu stanovništva iz 2011. godine, živi 3.846 stanovnika, a gustoća naseljenosti je 27,4 stanovnika na km². Područje Grada Paga statistički obuhvaća 11 naselja. U tablici 1. je prikazan ukupan broj stanovnika Grada po naseljima.

Tablica 1. Broj stanovnika Grada Paga po naseljima

Redni broj	Naselje	Broj stanovnika
1.	Bošana	41

Redni broj	Naselje	Broj stanovnika
2.	Dinjiška	137
3.	Gorica	90
4.	Košljun	47
5.	Miškovići	59
6.	Pag	2.849
7.	Smokvica	55
8.	Stara Vas	90
9.	Šimuni	165
10.	Vlašići	272
11.	Vrčići	41

*Izvor: Popis stanovništva 2011. godine

1.5 Komunalno poduzeće i odlagalište otpada

Tvrtka Čistoća Pag d.o.o. obavlja djelatnost gospodarenja otpadom i to: prikupljanje, sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog i proizvodnog otpada koje nastaje u kućanstvu te gospodarskim djelatnostima.

Sakupljeni otpad odvozi se na lokaciju službenog odlagališta Sv. Kuzam gdje se nalazi i reciklažno dvorište koje je 1. travnja 2017. godine započelo s radom. Po sakupljanju otpada, ono se prvo odvozi u reciklažno dvorište gdje se vrši obrada otpada, nakon čega se dio otpada odlaže na odlagalište, a dio se predaje ovlaštenim sakupljačima na daljnju obradu. Zatvaranje odlagališta se predviđa nakon otvaranja ŽCGO.

Odlagalište otpada Sv. Kuzam u Pagu je odlagalište neopasnog otpada, na koje se otpad odlaže od 1982. godine. Odlagalište otpada je uređeno i sanirano. Smješteno je na novoformiranoj k.č.br. 6580 u k.o. Pag. Površina odlagališta otpada pravokutnog je oblika, približnih dimenzija 210 x 220 m i iznosi ukupno 39 544 m². Lokacija odlagališta se nalazi uz lokalnu cestu LC 63006 Pag - Košljun i neposredno uz more, koje je, od ograde odlagališta, udaljeno 10 m. Odlagalište se nalazi na cca 3 km južno od centra Paga i smješteno je na sjevernoj padini brdovitog terena te orijentirano prema zaljevu. Količina odloženog otpada se kreće oko 35.000 m³.

Čistoća Pag d.o.o. je voditelj aktivnosti na postojećem odlagalištu koje treba pripremiti za daljnje uređenje/ulaganje te zatvoriti za rad nakon izgradnje regionalnog odlagališta otpada na nivou Županije.

1.6 Plan gospodarenja otpadom Grada Paga

Plan gospodarenja otpadom na području Grada Paga izrađen je u lipnju 2017. godine za razdoblje 2017. – 2022. godine. Odluka o donošenju Plana gospodarenja otpadom na području Grada Paga objavljena je u Službenom glasniku Grada Paga br. 12/17.

2 OBVEZE JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) jedinica lokalne samouprave dužna je na svom području osigurati:

- javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada,
- odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada,
- sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan ovom Zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada,
- provedbu Plana,
- donošenje i provedbu Plana gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave,
- provođenje izobrazno-informativnih aktivnosti na svom području,
- mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada.

Više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza. Ujedno JLS je dužna sudjelovati u sustavima sakupljanja posebnih kategorija otpada sukladno propisu kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada, te osigurati provedbu obveze na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom osiguravajući pri tom javnost rada.

Sukladno Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (NN br. 50/17), jedinica lokalne samouprave obvezna je osigurati:

- odvojeno sakupljanje miješanog komunalnog otpada, biootpada te otpadnog papira i kartona na kućnom pragu,
- uslugu prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge,
- prikupljanje glomaznog otpada od korisnika usluge na obračunskom mjestu korisnika usluge bez naknade, jednom u kalendarskoj godini
- odvojeno sakupljanje komunalnog otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta najmanje jednom svaka tri mjeseca u svakom naselju (za JLS koje nisu osigurale funkcioniranje reciklažnog dvorišta) te najmanje jednom svaka četiri mjeseca u svakom naselju (za JLS koje su osigurale funkcioniranje reciklažnog dvorišta) izuzev naselja u kojem se nalazi reciklažno dvorište,
- cijenu javne usluge za količinu predanog miješanog komunalnog otpada prema volumenu spremnika i broju pražnjenja spremnika te prema masi predanog otpada,
- uvesti poticajnu naknadu za smanjenje količine miješanog komunalnog otpada.

2.1 Javna usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) javna usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada podrazumijeva prikupljanje tog otpada na određenom području pružanja usluge putem spremnika od pojedinih korisnika i prijevoz tog otpada do ovlaštene osobe za obradu tog otpada.

Predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave donosi Odluku o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada koja sadrži:

- kriterij obračuna količine otpada,
- standardne veličine i druga bitna svojstva spremnika za sakupljanje otpada,
- najmanju učestalost odvoza otpada prema područjima,
- obračunska razdoblja kroz kalendarsku godinu,
- područje pružanja javne usluge,
- odredbe propisane Uredbom o gospodarenju komunalnim otpadom (NN br. 50/17),
- opće uvjete ugovora s korisnicima

Po donošenju Odluke predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je istu bez odlaganja dostaviti Ministarstvu i objaviti u službenom glasilu i na mrežnim stranicama jedinice lokalne samouprave.

Sukladno Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (NN br. 50/17), jedinica lokalne samouprave obvezna je osigurati odvojeno sakupljanje miješanog komunalnog otpada i biootpada na kućnom pragu.

Broj planiranih primopredaja miješanog komunalnog otpada i biootpada na kućnom pragu mora se odrediti u skladu sa sljedećom minimalnom učestalošću:

- najmanje jednom tjedno za biootpad
- najmanje jednom u dva tjedna za miješani komunalni otpad.

2.2 Odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17), jedinica lokalne samouprave obvezna je izvršavati odvojeno prikupljanje problematičnog otpada, otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na način da osigura:

- funkcioniranje jednog ili više reciklažnih dvorišta, odnosno mobilne jedinice na svom području,
- postavljanje odgovarajućeg broja i vrsta spremnika za odvojeno sakupljanje problematičnog otpada, otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila, koji nisu obuhvaćeni sustavom gospodarenja posebnom kategorijom otpada, na javnoj površini,
- obavještavanje kućanstava o lokaciji i izmjeni lokacije reciklažnog dvorišta, mobilne jedinice i spremnika za odvojeno sakupljanje problematičnog otpada, otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila,
- uslugu prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge.

U pogledu obveze osiguravanja odvojenog prikupljanja otpada, Zakon o održivom gospodarenju otpadom utvrđuje obvezu da se otpad koji se smatra posebnom kategorijom mora odvajati na mjestu nastanka, odvojeno sakupljati i skladištiti u skladu sa načinom propisanim propisom kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada.

Do 01. siječnja, 2020. godine Republika Hrvatska treba putem nadležnih tijela osigurati pripremu za ponovnu uporabu i recikliranje sljedećih otpadnih materijala: papir, metal, plastika i staklo iz kućanstva, a po mogućnosti i iz drugih izvora ako su ti tokovi otpada slični otpadu iz kućanstva, u minimalnom udjelu od 50% mase otpada.

Da bi jedinica lokalne samouprave mogla izvršiti izložene obveze koje propisuje Zakon o održivom gospodarenju otpadom, važna je Uredba Vlade Republike Hrvatske o načinu gospodarenja komunalnim otpadom u vezi propisanih obveza jedinice lokalne samouprave, zatim u svezi graničnih količina miješanog komunalnog otpada za određena razdoblja i načina obračuna poticajne naknade za smanjenje količine miješanog komunalnog otpada.

Vlada Republike Hrvatske je donijela Uredbu o gospodarenju komunalnim otpadom na sjednici održanoj 25. svibnja 2017. godine, a Uredba je stupila na snagu 1. studenog 2017. godine.

Sukladno navedenoj Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (NN br. 50/17), jedinica lokalne samouprave obvezna je osigurati odvojeno sakupljanje otpadnog papira i kartona na kućnom pragu čiji broj planiranih primopredaja otpadnog papira i kartona mora biti najmanje jednom mjesečno.

Osim usluge prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge, JLS je dužna osigurati prikupljanje glomaznog otpada od korisnika usluge na obračunskom mjestu korisnika usluge bez naknade, jednom u kalendarskoj godini. Ujedno prema Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (50/17), jedinica lokalne samouprave koja nije na svom području osigurala funkciranje reciklažnog dvorišta, dužna je osigurati odvojeno sakupljanje komunalnog otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta najmanje jednom svaka tri mjeseca u svakom naselju. Jedinica lokalne samouprave koja je na svom području osigurala funkciranje reciklažnog dvorišta, dužna je osigurati odvojeno sakupljanje komunalnog otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta najmanje jednom svaka četiri mjeseca u svakom naselju, izuzev naselja u kojem se nalazi reciklažno dvorište.

2.2.1 Ostvareno na području Grada Paga

Sustav organiziranog načina prikupljanja, odvoza i odlaganja otpada uspostavljen je na cijelokupnom području Grada Paga.

Tvrtka Čistoća Pag d.o.o. obavlja djelatnost gospodarenja otpadom i to: prikupljanje, sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog i proizvodnog otpada koje nastaje u kućanstvu te gospodarskim djelatnostima. Sakupljeni otpad odvozi se na lokaciju službenog odlagališta Sv. Kuzam gdje se nalazi i reciklažno dvorište koje je 1. travnja 2017. godine započelo s radom.

2.2.1.1 Sakupljanje otpada

Tvrtka Čistoća Pag d.o.o. obavlja djelatnost gospodarenja otpadom i to: prikupljanje, sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog i proizvodnog otpada koje nastaje u kućanstvu te gospodarskim djelatnostima.

Miješani komunalni otpad prikuplja se putem spremnika na kućnom pragu, osim u jezgri Paga gdje je postavljeno 7 podzemnih spremnika zapremljnine 1100 l (4 spremnika u Ulici Vangrada i 3 spremnika u Ulici Andrije Hebranga) te 1 spremnik zapremljnine 1100 l u naselju Smokvica. Do 1. kolovoza 2017. godine u naselju Bošana se nalazilo 6 spremnika zapremljnine 1.100 l za prikupljanje miješanog komunalnog otpada na javnoj površini, ali su oni uklonjeni.

Krupni (glomazni) otpad prikuplja se na kućnom pragu na zahtjev korisnika javne usluge. Naime, sukladno Odluci o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada, korisnik javne usluge može predati krupni (glomazni) otpad na sljedeće načine:

- a) Po ispunjenom i predanom Zahtjevu za odvoz krupnog (glomaznog) otpada i u dogovoru s Davateljem javne usluge, bez naknade, do ukupno 4 m³ godišnje i to

samo u periodu od 15.9. do 15.06. Izvan tog perioda korisnik usluge je dužan krupni (glomazni) otpad sam dovesti u reciklažno dvorište.

b) Po ispunjenom i predanom Zahtjevu za odvoz krupnog (glomaznog) otpada i u dogovoru s Davateljem javne usluge za količine koje su izvan količina od 4 m^3 , uz naknadu prema cjeniku Davatelja javne usluge i to samo u periodu od 15.9. do 15.06. Izvan tog perioda korisnik usluge je dužan krupni (glomazni) otpad sam dovesti u reciklažno dvorište i platiti zbrinjavanje prema cjeniku.

c) Samostalno u reciklažnom dvorištu uz ili bez naknade, ovisno o ukupnoj godišnjoj količini predanog krupnog (glomaznog) otpada.

Selektivno sakupljanje otpada za stanovnike povijesne jezgre Paga osigurano je putem podzemnih spremnika dok se u ostalim dijelovima Paga i drugim naseljima selektivno sakupljanje otpada obavlja putem tipiziranih vrećica na kućnom pragu.

Budući da ne postoje spremnici za odlaganje tekstila na javnim površinama, tekstil se skuplja u reciklažnom dvorištu. U budućnosti, postavljanje spremnika tekstila na javnim površinama, nije u planu, već se odvojeno prikupljanje planira riješiti preko tipiziranih vrećica na kućnom pragu.

Za odvojeno sakupljanje otpada (papir, plastika, staklo, metal, biootpad) na području Paga osigurano je 11 spremnika (1100 l) i to u Ulici Andrije Hebranga, Ulici Vangrada i na trajektnom pristaništu Golija.

Na području Grada Paga stanovništvu su podijeljene vrećice za razvrstavanje otpada (staklo, plastika, papir, metal) te je organizirano sakupljanje papira, stakla, plastike i metala u tipiziranim vrećicama na kućnom pragu.

Na području Grada Paga odvojeno sakupljanje biootpada provedeno je postavljanjem dva podzemna spremnika za biootpad u Ulici Andrije Hebranga i Ulici Vangrada. Na kućnom pragu nema odvojenog sakupljanja biootpada putem spremnika već je tijekom lipnja 2017. nabavljeno 150 vrtnih kompostera koji su podijeljeni stanovništvu.

Unutar reciklažnog dvorišta se planira nabava zatvorenog mobilnog kontejnerskog sklopa za provedbu procesa ubrzane aerobne razgradnje biootpada u kontroliranim uvjetima.

Reciklažno dvorište na prostoru Grada Paga je započelo s radom 1. travnja 2017. godine i unutar njega se vrši sakupljanje problematičnog otpada koje se potom predaje ovlaštenom sakupljaču na daljnji postupak (obradu ili izvoz).

Veliki problem na području Grada Paga predstavlja nepropisno odlaganje ovčje vune tijekom sezone šišanja ovaca. Budući da ovčja vuna nije otpad već se ona smatra sirovinom, prema Pravilniku o gospodarenju otpada (Dodatak III) ne spada u popis otpada koji reciklažno dvorište nužno mora preuzeti. Problem vune pokušava riješiti

Udruga stočara Rogujica sa nadležnim Ministarstvom, budući da to nije problem samo Grada Paga nego RH.

U tablici 2. prikazan je raspored te vrsta posude za prikupljanje komunalnog otpada po naseljima Grada Paga prema dostavljenim podacima od strane tvrtke Čistoća Pag d.o.o. U trenutku pisanja ovog dokumenta nisu bili dostupni podaci o broju spremnika po kućanstvima budući da će se točni podaci imati tek nakon provedenog čipiranja koje je u tijeku.

Tablica 2. Raspored i vrsta spremnika za miješani komunalni otpad po naseljima Grada Paga

Redni broj	Naselja	kontejner, posuda (litara)	Kontejner za miješani komunalni otpad (1.100 l)
		jedinična mjera	
1.	Bošana	kom.	6*
2.	Dinjiška	kom.	
3.	Gorica	kom.	
4.	Košljun	kom.	
5.	Miškovići	kom.	
6.	Pag	kom.	7
7.	Smokvica	kom.	1
8.	Stara Vas	kom.	
9.	Šimuni	kom.	
10.	Vlašići	kom.	
11.	Vrčići	kom.	
Ukupno do 1. kolovoza 2017. godine			14
Ukupno nakon 1. kolovoza 2017. godine			8

*do 01. kolovoza 2017. godine, nakon tog se miješani komunalni otpad sakuplja putem spremnika na kućnom pragu

2.2.1.2 Prijevoz otpada

Odvoz otpada vrši komunalna tvrtka Čistoća Pag d.o.o. Učestalost odvoza podijeljena je prema naseljima. Korisnicima javne usluge omogućen je prijevoz krupnog glomaznog otpada u skladu s Odlukom o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada.

U tablici 3 prikazan je raspored odvoza otpada za Grad Pag po naseljima. U tablici 4 prikazan je vozni park i broj zaposlenika u navedenoj komunalnoj tvrtki.

Tablica 3. Raspored odvoza otpada za Grad Pag

Vrsta otpada	Naselja	Raspored odvoza
Miješani komunalni otpad	Pag	<p>Odvoz miješanog komunalnog otpada (prikupljanje putem spremnika od pojedinog korisnika) za ljetno razdoblje vrši se šest puta tjedno, osim u povjesnoj jezgri grada gdje se prikupljanje obavlja putem podzemnih spremnika postavljenih na javnim površinama).</p> <p>Za vrijeme zimskog perioda odvoz se vrši tri puta tjedno (prikupljanje putem spremnika od pojedinog korisnika), osim u povjesnoj jezgri grada, gdje se prikuplje obavlja putem podzemnih spremnika postavljenih na javnim površinama.</p>
	Dinjiška Gorica, Miškovići, Smokvica, Stara Vasa, Vlašići, Vrčići	<p>Odvoz miješanog komunalnog otpada (prikupljanje putem spremnika od pojedinog korisnika) za ljetno razdoblje vrši se tri puta tjedno, a za vrijeme zimskog razdoblja dva puta tjedno.</p>
	Šimuni (sa Selcem), Košljun (sa Probojem), Bošana, Sv. Marija, Sv. Marko	<p>Odvoz miješanog komunalnog otpada (prikupljanje putem spremnika od pojedinog korisnika) za ljetno razdoblje vrši se tri puta tjedno, a za vrijeme zimskog razdoblja dva puta tjedno.</p>

*Izvor: Čistoća Pag d.o.o.

Tablica 4. Vozni park i broj zaposlenika u komunalnoj tvrtki Čistoća Pag d.o.o.

Naziv i adresa komunalne tvrtke	Broj zaposlenih ukupno	Broj vozila i vrsta
Čistoća Pag d.o.o. Braće Fabijanić 1, 23250 Pag	23 zaposlene osobe, od toga je 17 terenaca	1. MAN TGM – ROTOPRES FAUN – zapremnine 16 m ³ (2008. god) – kamion smećar 2. IVECO EUROCARGO – zapremnine 9 m ³ (2004. god) – kamion smećar s ugrađenom hidrauličnom cijevi za podizanje podzemnih spremnika 3. IVECO DAILY – zapremnine 5 m ³ (2005. god.) – kamion kiper 4. MITSUBISHI CANTER – SAR 500 SAR – zapremnine 5 m ³ (2014. god.) – kamion smećar s ugrađenom hidrauličnom cijevi za podizanje podzemnih spremnika 5. MAN – podizač spremnika 5 m ³ s kranom (1998. godina) 6. PIAGGIO PORTER – zapremnine 3,5 m ³ (2017.) – kamion kiper 7. RENAULT MASTER – gospodarsko teretno vozilo, otvoreni sanduk (2003.)

* Izvor: Čistoća Pag d.o.o.

2.2.1.3 Zbrinjavanje otpada

Sakupljeni otpad odvozi se na lokaciju službenog odlagališta Sv. Kuzam gdje se nalazi i reciklažno dvorište koje je 1. travnja 2017. godine započelo s radom. Po sakupljanju otpada, ono se prvo odvozi u reciklažno dvorište gdje se vrši obrada otpada, nakon čega se dio otpada odlaže na odlagalište, a dio se predaje ovlaštenim sakupljačima na daljnju obradu. Zatvaranje odlagališta se predviđa nakon otvaranja ŽCGO.

Odlagalište otpada Sv. Kuzam u Pagu je odlagalište neopasnog otpada, na koje se otpad odlaže od 1982. godine. Odlagalište otpada je uređeno i sanirano. Smješteno je na novoformiranoj k.č.br. 6580 u k.o. Pag. Površina odlagališta otpada pravokutnog je oblika, približnih dimenzija 210 x 220 m i iznosi ukupno 39 544 m². Lokacija odlagališta se nalazi uz lokalnu cestu LC 63006 Pag - Košljun i neposredno uz more, koje je, od ograde odlagališta, udaljeno 10 m. Odlagalište se nalazi na cca 3 km južno od centra Paga i smješteno je na sjevernoj padini brdovitog terena te orijentirano prema zaljevu. Količina odloženog otpada se kreće oko 35.000 m³.

Čistoća Pag d.o.o. je voditelj aktivnosti na postojećem odlagalištu koje treba pripremiti za daljnje uređenje/ulaganje te zatvoriti za rad nakon izgradnje regionalnog odlagališta otpada na nivou Županije.

2.2.2 Ocjena stanja i potreba u gospodarenju otpadom na području Grada Paga

S obzirom na navedeno na području Grada Paga zatečeno je slijedeće stanje:

- izgrađeno reciklažno dvorište i započelo s radom 1. travnja 2017. godine, a u planu je njegovo daljnje uređenje
- odlagalište neopasnog otpada Sv. Kuzam je sanirano i uređeno
- selektivno sakupljanje otpada za stanovnike povijesne jezgre Paga osigurano je putem podzemnih spremnika dok se u ostalim dijelovima Paga i ostalim naseljima selektivno sakupljanje otpada obavlja putem tipiziranih vrećica na kućnom pragu
- nepropisno odlaganje ovčje vune tijekom sezone šišanja ovaca
- naplata sakupljanja otpada vrši se po volumenu
- ne provodi se edukacija stanovništva o održivom gospodarenju otpada
- ne provode se mjere u sprječavanju nastanka otpada na mjestu nastanka
- ne provodi se odvojeno sakupljanje biootpada na kućnom pragu, ali je nabavljeno 150 vrtnih kompostera (380 l) koji su podijeljeni stanovništvu
- provodi se sakupljanje miješanog komunalnog otpada na kućnom pragu
- organizirano je sakupljanje papira, stakla, plastike i metala u tipiziranim vrećicama na kućnom pragu
- djelomično se provode postupci oporabe otpada
- nedovoljno se provode akcije prikupljanja otpada
- donesena je Odluka o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada
- nije uspostavljen sustav evidentiranja lokacija odbačenog otpada
- potrebno uspostaviti sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu (primjerice web stranica)
- ne provodi se redoviti godišnji nadzor područja jedinice lokalne samouprave radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada
- nije određena lokacija za gospodarenje građevnim otpadom na području Grada Paga, ali odlaganje građevinskog otpada moguće je na lokaciji kamenoloma Gorica prema Županijskom planu
- nije izgrađena pretovarna stanica, ali je određena njena lokacija u dokumentima prostornog uređenja.

Zbrinjavanje komunalnog otpada, a i otpada posebnih kategorija, nedovoljno je riješeno te je potrebno uspostaviti organizirani sustav **PREVENCIJE – IZBJEGAVANJA - ADEKVATNE OBRADE I ZBRINJAVANJA.**

Tijekom postupanja s otpadom, treba primijeniti odgovarajuću hijerarhiju. U svrhu sprječavanja nastanka otpada te primjene propisa i politike gospodarenja otpadom primjenjuje se red prvenstva gospodarenja otpadom, i to kako slijedi:

- sprječavanje nastanka otpada,
- priprema za ponovnu uporabu,
- recikliranje,
- drugi postupci oporabe npr. energetska oporaba
- zbrinjavanje otpada.

Osnovni cilj je uspostaviti cjeloviti sustav gospodarenja otpadom što podrazumijeva potpuni nadzor toka otpada od mjesta njegovog nastanka do mjesta konačnog zbrinjavanja.

Na razini Grada provodi se odvojeno sakupljanje otpada. Potpunim uređenjem reciklažnog dvorišta, izgradnjom reciklažnog dvorišta za građevinski otpad, postavljanjem mobilnog reciklažnog dvorišta te organiziranjem odvojenog prikupljanja biootpada na kućnom pragu uspostaviti će se sustav odvojenog sakupljanja otpada te na taj način iz ukupne mase komunalnog otpada izdvojiti posebne vrste otpada tj. oni iskoristivi materijali koji se dalje mogu plasirati kao vrijedne sirovine za stvaranje novih proizvoda ili proizvodnju energije.

Cilj je smanjiti ukupnu količinu otpada koji predstavlja veliki ekološki problem jer ugrožava kakvoću podzemnih voda, tla i okolnog zraka ukoliko se odloži na odlagalište. Istovremeno, taj odbačeni otpad je izvor ekonomskog interesa pravnoj osobi ovlaštenoj za gospodarenje otpadom koja ga zbrinjava na legalan i ekološki prihvatljiv način rasterećući prirodne resurse Grada.

Glavnu ulogu u uređenom cjelovitom sustavu gospodarenja komunalnim otpadom ima odvojeno prikupljanje korisnih komponenti na mjestu nastanka i njihova oporaba. Na taj način se izravno utječe na izbjegavanje i smanjenje količina komunalnog otpada.

Mjesta nastanka komunalnog otpada su uglavnom domaćinstva, te javne i uslužne djelatnosti u kojima nastaju znatne količine tzv. opasnih materijala.

2.2.2.1 Zeleni otoci

Zeleni otok je prostor javne površine na kojem se nalaze spremnici za odvojeno sakupljanje otpadnog papira, stakla, plastike, metala i tekstila.

Grad Pag osigurao je funkcioniranje 3 lokacije sa postavljenim spremnicima na javnim površinama za odvojeno prikupljanje otpada. U sljedećoj tablici prikazan je razmještaj spremnika za odvojeno prikupljanje otpada po lokacijama.

Tablica 5. Lokacije zelenih otoka na području Grada Paga

Redni broj	Lokacija	Vrsta otpada i broj spremnika	Kapacitet spremnika
1.	Ulica Vangrada, Pag	papir (1), staklo (1), plastika/metal (1), biootpad (1)	1100 litara (podzemni spremnici)
2.	Ulica Andrije Hebranga, Pag	papir (1), plastika/metal (1), biootpad (1)	1100 litara (podzemni spremnici)
3.	Golija (trajektno pristanište), Pag	papir (1), staklo (1), plastika (1), metal (1)	1100 litara

Podzemni spremnici koriste se sa RFID karticom (personaliziranim karticom). Podzemni spremnik je kapaciteta 1100 l, a kupole su zapremljene 17 l (otvor na nadzemnom dijelu kupole). U ostalim dijelovima Paga i ostalim naseljima Grada nema zelenih otoka budući da je organizirano sakupljanje papira, stakla, plastike i metala u tipiziranim vrećicama na kućnom pragu.

Od korisnih komponenti sustavom odvojenog prikupljanja izdvajat će se papirnati i kartonski otpad, otpadni PET, staklo, tekstil i metal. Stanovništvo samostalno odlaže otpadne materijale u navedene spremnike. Iz tog razloga u prvom redu potrebno je započeti s mjerama veće edukacije stanovništva i povećanja svijesti o problemima vezanim za otpad.

Zeleni otoci se u pravilu sastoje od 4 spremnika različite boje. U Republici Hrvatskoj su standardizirane boje spremnika, a karakteristične boje spremnika za komponente koje se planiraju izdvajati su prikazane u tablici 6.

To su spremnici za:

- papirnati i kartonski otpad
- otpadnu plastiku
- metalni otpad
- otpadno staklo

Tablica 6. Karakteristične boje spremnika za komponente koje se namjeravaju izdvajati

Vrsta korisne komponente	Karakteristična boja
PET ambalaža	žuta boja
otpadni karton i papir	plava boja
metalna ambalaža	siva boja
stakleni otpad	zelena boja



Slika 1. Izgled zelenog otoka

Tijekom 2017. godine na odlagalištu „Sv. Kuzam“ Grad Pag odložio je 2.573,3 t mješovitog komunalnog otpada. U tablici 7. prikazana je prikupljena masa miješanog komunalnog otpada po mjesecima za 2017. godinu.

Tablica 7. Prikupljena masa miješanog komunalnog otpada po mjesecima za 2017. godinu

Mjesec	Masa prikupljenog otpada (t)
Siječanj	65,6
Veljača	64,6
Ožujak	79,2
Travanj	102,4
Svibanj	167,2
Lipanj	282,7
Srpanj	563,8
Kolovoz	709,5
Rujan	266,3

Mjesec	Masa prikupljenog otpada (t)
Listopad	151,8
Studeni	75,5
Prosinc	44,7
Ukupno	2.573,3

*Izvor: Čistoća Pag d.o.o.

U tablici 8. prikazana je vrsta i masa ukupno prikupljenog otpada u 2017. godini. Podaci koji se odnose na selektivno sakupljeni otpad ne odnose se na količinu otpada od trgovina Lorenc d.o.o., Plodine d.d. i Konzum d.d. budući da isti ne predaju otpad Čistoći Pag d.o.o. Količine selektivno sakupljenog otpada od Lorenc d.o.o. i Plodine d.d. u 2017. godini, prikazane su u tablici 9.

Tablica 8. Vrsta i količina prikupljenog otpada za 2017. godinu

Vrsta otpada	Masa prikupljenog otpada (t)
	2017.
Miješani komunalni otpad (20 03 01)	2.573,3
Glomazni otpad (20 03 07)	124,0
Ambalaža od papira i kartona (15 01 01)	41,7
Ambalaža od plastike (15 01 02)	26,5
Metalna ambalaža (15 01 04)	5,9
Staklena ambalaža (15 01 07)	27,7
Papir i karton (20 01 01)	3,6
Električni otpad (20 01 35*)	5,1
Plastika (20 01 39)	8,0
Metal (20 01 40)	5,4
Ukupno	2.821,2

*Izvor: Čistoća Pag d.o.o.

Tablica 9. Vrsta i količina selektivno prikupljenog otpada za 2017. godinu od strane Lorento d.o.o. Pag i Plodine d.d. Pag

Vrsta otpada	Masa prikupljenog otpada (t)
	2017.
PLODINE d.d. Pag	
PET ambalaža	8,345
Al/Fe ambalaža	1,309
Staklo	6,245
Ukupno	15,899
Vrsta otpada	Broj prikupljenih komada otpada
Lorenco d.o.o. Pag	
PET ambalaža	644.207
ALU	245.085
Staklo	216.629
Ukupno	1.105.921

2.2.2.2 Reciklažno dvorište i mobilno reciklažno dvorište

Sukladno članku 35., stavcima 1. i 2., točkama 1. i 2. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17), jedinica lokalne samouprave:

- koja ima 1.500 stanovnika ili manje, a nije osigurala funkciranje reciklažnog dvorišta, dužna je osigurati funkciranje istog na svojem području posredstvom mobilne jedinice koja se u smislu ZOGO smatra reciklažnim dvorištem.
- koja ima više od 1.500 stanovnika dužna je osigurati funkciranje najmanje jednog reciklažnog dvorišta i još po jedno na svakih idućih 25.000 stanovnika na svojem području.

Reciklažno dvorište na prostoru Grada Paga je započelo s radom 1. travnja 2017. godine. Predviđa se daljnja izgradnja i uređenje reciklažnog dvorišta. Reciklažno dvorište u Gradu Pagu je dio složene građevine, koje se odnosi na prostor na odlagalištu neopasnog otpada Sv. Kuzam, koji je u funkciji prihvata, sortiranja i skladištenja prethodno odvojeno sakupljenih sastavnica komunalnog otpada.

Ujedno prema Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (50/17), jedinica lokalne samouprave koja je na svom području osigurala funkcioniranje reciklažnog dvorišta, što je slučaj u Gradu Pagu, dužna je osigurati odvojeno sakupljanje komunalnog otpada putem mobilnog reciklažnog dvorišta najmanje jednom svaka četiri mjeseca u svakom naselju, izuzevši naselje u kojem se nalazi reciklažno dvorište.

2.2.2.3 Krupni (glomazni) otpad

Sukladno članku 35. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) JLS je dužna osigurati uslugu prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge. Ujedno je, prema istom članku, zabranjeno krupni (glomazni) otpad odbacivati i sakupljati na javnoj površini, osim putem spremnika.

Sukladno Uredbi o gospodarenju komunalnim otpadom (NN br. 50/17), jedinica lokalne samouprave obvezna je, osim usluge prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na zahtjev korisnika usluge, osigurati prikupljanje glomaznog otpada od korisnika usluge na obračunskom mjestu korisnika usluge bez naknade, jednom u kalendarskoj godini.

Na području Grada Paga krupni (glomazni) otpad prikuplja se na kućnom pragu na zahtjev korisnika javne usluge. Korisnicima javne usluge omogućen je i prijevoz krupnog glomaznog otpada koji se ne naplaćuje. Naime, sukladno Odluci o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada, korisnik javne usluge može predati krupni (glomazni) otpad na sljedeće načine:

- a) Po ispunjenom i predanom Zahtjevu za odvoz krupnog (glomaznog) otpada i u dogovoru s Davateljem javne usluge, bez naknade, do ukupno 4 m³ godišnje i to samo u periodu od 15.9. do 15.06. Izvan tog perioda korisnik usluge je dužan krupni (glomazni) otpad sam dovesti u reciklažno dvorište.
- b) Po ispunjenom i predanom Zahtjevu za odvoz krupnog (glomaznog) otpada i u dogovoru s Davateljem javne usluge za količine koje su izvan količina od 4 m³, uz naknadu prema cjeniku Davatelja javne usluge i to samo u periodu od 15.9. do 15.06. Izvan tog perioda korisnik usluge je dužan krupni (glomazni) otpad sam dovesti u reciklažno dvorište i platiti zbrinjavanje prema cjeniku.
- c) Samostalno u reciklažnom dvorištu uz ili bez naknade, ovisno o ukupnoj godišnjoj količini predanog krupnog (glomaznog) otpada.

2.2.3 Odvojeno prikupljanje komunalnog otpada iz javnih i uslužnih djelatnosti

Komponente komunalnog otpada potrebno je odvojeno prikupljati u sklopu radnih prostora javnih i uslužnih djelatnosti. Sustav prikupljanja je potrebno ustrojiti prema tipu djelatnosti.

Kod škola i ustanova naglasak je potrebno staviti na prikupljanje papira.

U državnim službama naglasak je osim na papir potrebno staviti i na odvojeno prikupljanje problematičnih tvari (toneri, plastika, uredski materijal).

2.3 Sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) te uklanjanje tako odbačenog otpada

Jedinica lokalne samouprave mora osigurati sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) te uklanjanje tako odbačenog otpada.

Sukladno članku 36. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN br. 94/13 i 73/17) mjere za provedbu uključuju:

- uspostavljanje sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu,
- uspostavljanje sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada,
- provođenje redovnog godišnjeg nadzora područja jedinice lokalne samouprave radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada.

Na području Grada Paga postoje površine onečišćene neodgovarajućim i nekontroliranim odlaganjem različitih vrsta otpada tzv. „divlja“ odlagališta otpada, i to na slijedećim lokacijama:

- uz staru cestu Pag - Košljun (LC 63006)
- Bartol – K.O. Dinjiška kč.br. 2563
- Vodice – Veli Brig (bivše eksploatacijsko polje pjeska Žestoko)
- Vlašići (kč.br. 2533/1 – Bijela Glavica)

Nelegalno odlagalište otpada na lokaciji “Vodice - Veli Brig” smješteno je u nekadašnjem eksploatacijskom polju pjeska „Žestoko“ u jugozapadnom dijelu grada Paga.

Uz staru cestu Pag – Košljun nalazi se drugo nelegalno odlagalište otpada. Parcele uz lokalnu cestu Pag – Košljun na kojima se baca otpad su u privatnom vlasništvu, a zemljište je namjenjeno za poljoprivredu.

Lokacija „Bartol“ nalazi se uz asfaltiranu državnu cestu 108 Gorica – Povljana na kč.br. 2563 K.O. Dinjiška, koja je u privatnom vlasništvu, namjenjenom za poljoprivredu. Lokacija ovog odlagališta je udaljena samo 700 m od vodocrpilišta

„Velo Blato“ i istoimenog ornitološkog rezervata u kojem se mogu naći mnogobrojne ptice močvarice na svojim godišnjim migracijama.

Oznaka zemljišta katastarske čestice 2533/1 je pašnjak i neplodno zemljište i u vlasništvu je Grada Paga. Na navedenoj lokaciji nepropisno je odložen građevinski otpad, azbest, glomazni otpad, vuna, miješani komunalni otpad, itd.

Grad Pag nije uspostavio sustav evidentiranja lokacija odbačenog otpada.

Grad Pag nije uspostavio sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu.

Grad Pag dužan je podatke o odbačenom otpadu mjesечно unositi u mrežnu aplikaciju sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada nakon što se ista izradi.

Izvršno tijelo Grada Paga dužno je izvješće o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada i provedbi mjera, podnijeti predstavničkom tijelu te jedinice do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

Predstavničko tijelo Grada Paga dužno je, temeljem gore navedenog izvješća, donijeti odluku o provedbi posebnih mjera sprječavanja odbacivanja otpada u odnosu na lokacije na kojima je u više navrata utvrđeno nepropisno odbacivanje otpada.

Način provedbe gore navedenih mjer uređuje se Odlukom predstavničkog tijela Grada Paga o mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjerama za uklanjanje odbačenog otpada, koja se dostavlja Ministarstvu, te objavljuje u službenom glasilu i na mrežnim stranicama Grada Paga.

2.4 Provedba Plana

Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske predstavlja strateški planski dokument najviše razine koji određuje i usmjerava gospodarenje otpadom te na temelju analize postojećeg stanja na području gospodarenja otpadom i ciljeva gospodarenja otpadom koje navedeni zakon određuje, kao i ciljeva za pojedine sustave gospodarenja otpadom, određuje mjeru za unaprjeđivanje postupaka pripreme za ponovnu uporabu, recikliranje i mjeru drugih postupaka uporabe i zbrinjavanja otpada na kopnenom i morskom prostoru pod suverenitetom Republike Hrvatske.

Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017. – 2022. godine usvojen je 5. siječnja 2017. na sjednici Vlade RH te su jedinice lokalne samouprave dužne u okvirima svojih ovlasti, organizirati provedbu mjeru propisanih Planom.

O prošedenim mjerama propisanih Planom, jedinica lokalne samouprave dostavlja godišnje izvješće jedinici područne (regionalne) samouprave do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu, te ga objavljuje u svom službenom glasilu.

2.5 Donošenje i provedba plana gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave

Plan gospodarenja otpadom na području Grada Paga izrađen je u lipnju 2017. godine za razdoblje 2017. – 2022. godine. Odluka o donošenju Plana gospodarenja otpadom na području Grada Paga objavljena je u Službenom glasniku Grada Paga br. 12/17.

2.6 Provođenje izobrazno – informativne aktivnosti na svom području

Da bi se uspješno provele mjere za smanjivanje i/ili sprječavanje nastanka otpada kao i ostale mjere potrebne za uspješnu provedbu sustava gospodarenja otpadom potrebno je kontinuirano educirati stanovništvo. Neke od metoda koje je moguće primijeniti su:

- radionice,
- predavanja,
- prezentacije,
- plakati, brošure, letci,
- oglasne ploče,
- lokalni mediji - lokalne novine,
- radio emisije,
- školske udruge,
- priredbe s edukacijskim sadržajem i sl.

Potrebno je provoditi edukaciju i informiranje stanovništva o:

- važnosti odvojenog prikupljanja i selekcije otpada
- važnosti sprečavanja odlaganja otpada na nezaštićeno tlo
- opasnostima ugrožavanja zdravlja pri neadekvatnom postupanju s otpadom
- ekonomskim i okolišnim prednostima recikliranja otpada
- mjerama, akcijama i poticajima koje će se na gradskoj razini poduzeti da bi se sprječilo nelegalno odlaganje otpada
- važnosti korištenja reciklažnog dvorišta, odnosno zelenih otoka
- načinu odlaganja otpada u reciklažnim dvorištima i zelenim otocima
- pravilnom korištenju energije i mjerama moguće uštede u domaćinstvima
- opasnostima odlaganja otpada opasnih svojstava u okolišu (stare baterije, ambalaža pesticida, ispiranje opreme od pesticida na nezaštićenim površinama, otpadne kemikalije i sl.)
- važnosti razvoja sustava kompostiranja

JLS dužna je o svom trošku, na odgovarajući način osigurati godišnje provedbu izobrazno-informativnih aktivnosti u vezi gospodarenja otpadom na svojem području, a osobito javne tribine, informativne publikacije o gospodarenju otpadom i objavu specijaliziranih priloga u medijima kao što su televizija i radio.

Na području Grada Paga u 2017. godini nisu se provodile izobrazno-informativne aktivnosti u vezi gospodarenja otpadom.

2.7 Provedba akcija prikupljanja otpada

Pravna i fizička osoba – obrtnik može, u suradnji s osobom koja posjeduje važeću dozvolu za gospodarenje vrstom otpada, koja će se prikupljati akcijom, organizirati akciju prikupljanja određenog otpada u svrhu provedbe sportskog, edukativnog, ekološkog ili humanitarnog sadržaja ukoliko je ishodila suglasnost nadležnog upravnog odjela jedinice lokalne samouprave.

Nadležni upravni odjel dužan je dostaviti izvješće o provedenim akcijama na svojem području HAZO-u do 31. ožujka, tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

Na području Grada Paga u 2017. godini provela se samo akcija čišćenja podmorja provedena od strane Udruge CPI Navalis.

3 ZAKLJUČAK

OBVEZE JLS	Aktivnosti potrebne za ispunjenje plana obveza JLS	Provđeno / nije provđeno
Donošenje Odluke o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada	U suradnji s operaterom sustava gospodarenja otpadom definirati način pružanja javne usluge	+
OSIGURATI ODVOJENO PRIKUPLJANJE OTPADNOG PAPIRA, METALA, STAKLA, PLASTIKE I TEKSTILA, KRUPNOG (GLOMAZNOG) KOMUNALNOG OTPADA TE PROBLEMATIČNOG OTPADA		
Postavljanjem spremnika za odvojeno sakupljanje otpada na kućnom pragu	Pozicioniranje i postavljanje spremnika	+
Postavljanjem spremnika za odvojeno sakupljanje otpada (papir, plastika, staklo, metal, tekstil) u sklopu zelenih otoka	Pozicioniranje i postavljanje spremnika	+/-
Izgradnjom reciklažnog dvorišta	Lokacija za izgradnju RD-a određene u dokumentima prostornog uređenja	+
	Izrada PGO – a	+
	Izrada projektne dokumentacije	+
	Izgradnja i opremanje reciklažnog dvorišta	+/-
Izgradnjom transfer stanice	Lokacija za izgradnju TS-e određene u dokumentima prostornog uređenja	+
	Izrada PGO – a	+
	Izrada projektne dokumentacije	+
	Izgradnja i opremanje transfer stanice	-

Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Paga

OBVEZE JLS	Aktivnosti potrebne za ispunjenje plana obveza JLS	Provjedeno / nije provjedeno
Postavljanjem mobilnog reciklažnog dvorišta		-
Uslugom prijevoza krupnog (glomaznog) otpada na zahtjev korisnika usluge	Pokretanje aktivnosti od strane operatera sustava gospodarenja otpadom	+
Provođenje izobrazno-informativnih aktivnosti na svom području	JLS dužna je o svom trošku, na odgovarajući način osigurati godišnju provedbu izobrazno-informativnih aktivnosti u vezi gospodarenja otpadom na svojem području (javne tribine, informativne publikacije o gospodarenju otpadom i objavu specijaliziranih priloga u medijima kao što su televizija i radio)	-
Mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada	Pravna i fizička osoba – obrtnik u suradnji s osobom koja posjeduje važeću dozvolu za gospodarenje vrstom otpada koji će se prikupljati akcijom, organizirati akciju prikupljanja određenog otpada u svrhu provedbe sportskog, edukativnog, ekološkog ili humanitarnog sadržaja ako je ishodila suglasnost nadležnog upravnog odjela jedinice lokalne samouprave.	+/-
OSIGURATI SPRJEČAVANJE ODBACIVANJA OTPADA NA NAČIN SUPROTAN ZAKONU TE UKLANJANJE TAKO ODBAČENOG OTPADA		
Uspostavljanje sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu	Pokretanje aktivnosti od strane JLS	-
Uspostavljanje sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada	Pokretanje aktivnosti od strane JLS	-

Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Paga

OBVEZE JLS	Aktivnosti potrebne za ispunjenje plana obveza JLS	Provjedeno / nije provjedeno
Provođenje redovnog godišnjeg nadzora područja jedinice lokalne samouprave radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada	Pokretanje aktivnosti od strane JLS	-
Osigurati provedbu Plana gospodarenja otpadom RH	Izrada PGO-a	+
Određivanje lokacija za gospodarenje građevnim otpadom na svojem području	Izmjena PPU, unošenje lokacije za gospodarenje građevnim otpadom u dokumente prostornog uređenja	-
	Izrada PGO –a	+
Sudjelovati u sustavima sakupljanja posebnih kategorija otpada sukladno propisu kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada	Donošenje pravilnika i izrada PGO-a	+