

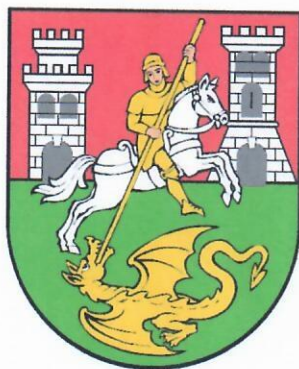
GRAD VIS
GRADONAČELNIK

IZVJEŠĆE

o provedbi Plana gospodarenja otpadom

Grada Visa

za 2018. godinu



ožujak 2019.

Sadržaj

1. UVOD.....	str. 2
2. DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA GRADA VISA	str. 3
3. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA VISA	str. 3
4. ANALIZA, OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM NA PODRUČJU GRADA VISA, UKLJUČUJUĆI OSTVARIVANJE CILJEVA	str. 5
5. PODACI O VRSTAMA I KOLIČINAMA PROIZVEDENOG OTPADA, ODVOJENO SAKUPLJENOG OTPADA, ODLAGANJU KOMUNALNOG I BIORAZGRADIVOG OTPADA TE OSTVARIVANJU CILJEVA NA PODRUČJU GRADA VISA	str. 10
6. STATUS ODLAGALIŠTA	str. 11
7. PODACI O POSTOJEĆIM I PLANIRANIM GRAĐEVINAMA I UREĐAJIMA ZA GOSPODARENJE OTPADOM	str. 12
8. PODACI O LOKACIJAMA ODBAČENOG OTPADA I NJIHOVOM UKLANJANJU	str. 13
9. MJERE POTREBNE ZA OSTVARENJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPRJEČAVANJA NASTANKA OTPADA, UKLJUČUJUĆI IZOBRAZNO-INFORMATIVNE AKTIVNOSTI I AKCIJE PRIKUPLJANJA OTPADA	str. 13
10. OPĆE MJERE ZA GOSPODARENJE OTPADOM, OPASNIM OTPADOM I POSEBNIM KATEGORIJAMA OTPADA	str. 13
11. MJERE PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG KOMUNALNOG OTPADA I BIORAZGRADIVOG KOMUNALNOG OTPADA, TE MJERE ODVOJENOG PRIKUPLJANJA OTPADNOG PAPIRA, METALA, STAKLA I PLASTIKE TE KRUPNOG (GLOMAZNOG) KOMUNALNOG OTPADA	str. 13
12. POPIS PROJEKATA VAŽNIH ZA PROVEDBU ODREDBI PLANA, ORGANIZACIJSKI ASPEKTI, IZVORI I VISINA FINANCIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU MJERA GOSPODARENJA OTPADOM	str. 14
13. ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA	str. 14
14. ZAKLJUČAK	str. 15

1. UVOD

Otok Vis s pripadajućim otocima (Palagruža, Biševo, Brusnik, Jabuka, Sv. Andrija) smješten je na jugu Splitsko-dalmatinske županije. Na otoku Visu nalaze se dva grada, Komiža na zapadnoj obali i Vis na sjeveroistočnoj obali otoka.

Administrativno područje Grada Visa zauzima površinu od 52,23 km². Prema popisu stanovništva iz 2011. godine¹ na području Grada popisano je 1.934 stanovnika, od kojih 95% živi u centralnom naselju Vis.

Grad Vis administrativno se sastoji od 9 naselja: Dračevo Polje, Marinje Zemlje, Milna, Plisko Polje, Podselse, Podstražje, Rogačić, Rukavac i Vis.

Na području Grada Visa uslugu sakupljanja komunalnog otpada obavlja tvrtka Gradina Vis d.o.o. koja upravlja sa odlagalištem Welington.

Grad Vis izradio je Plan gospodarenja otpadom za razdoblje 2017.-2022. Novi Plan gospodarenja otpadom usklađen je sa Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017.-2022.g.

Jedinica lokalne samouprave dužna je na svom području osigurati:

- javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog 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, te je dužna sudjelovati u sustavima sakupljanja posebnih kategorija otpada sukladno propisu kojim se uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada, te osigurati provedbu obveze na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom osiguravajući pri tom javnost rada.

¹ <https://www.dzs.hr/>

2. DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA GRADA VISA

Prostornim planom uređenja Grada Visa određena je lokacija odlagališta Wellington, pretovarne stanice i reciklažnog dvorišta.

3. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA VISA

Grad Vis izradio je Plan gospodarenja otpadom za razdoblje 2017.-2022. koji je usklađen sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom i Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017.-2022. Za predmetni Plan proveden je postupak ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne djelatnosti Splitsko-dalmatinske županije izdao je Mišljenje (KLASA: 351-02/18-03/0085, URBROJ: 2181/1-10/07-18-0002 od 14. lipnja 2018.) da je postupak proveden sukladno propisima te je Gradonačelnik donio Odluku da nije potrebna strateška procjena utjecaja na okoliš. Za predmetni Plan ishođena je i suglasnost od prije navedenog odjela Splitsko-dalmatinske županije (KLASA: 351-02/18-03/0085, URBROJ: 2181/1-10/07-18-0003 od 15. lipnja 2018. god.).

Plan gospodarenja otpadom Grada Visa sadrži:

1. analizu, te ocjenu stanja i potreba u gospodarenju otpadom na području jedinice lokalne samouprave uključujući ostvarenje ciljeva,
2. podatke o vrstama i količinama proizvedenog otpada, odvojeno sakupljenog otpada, odlaganju komunalnog i biorazgradivog otpada te ostvarivanju ciljeva,
3. podatke o postojećim i planiranim građevinama i uređajima za gospodarenje otpadom te statusu sanacije neusklađenih odlagališta i lokacija onečišćenih otpadom,
4. podatke o lokacijama odbačenog otpada i njihovom uklanjanju,
5. mjere potrebne za ostvarenje ciljeva smanjivanja ili sprječavanja nastanka otpada, uključujući izobrazno-informativne aktivnosti i akcije prikupljanja otpada,
6. opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada,
7. mjere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada,
8. mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada,
9. popis projekata važnih za provedbu odredbi Plana,
10. organizacijske aspekte, izvore i visinu financijskih sredstava za provedbu mjera gospodarenja otpadom,
11. rokove i nositelje izvršenja Plana.

Plan gospodarenja otpadom Grada Visa izrađen je sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom i Planu gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017.-2022.

Plan gospodarenja otpadom grada ili općine donosi gradsko, odnosno općinsko vijeće, uz

prethodnu suglasnost upravnog tijela jedinice područne (regionalne) samouprave nadležnog za poslove zaštite okoliša.

Člankom 174. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17) propisano je da postojeći županijski, gradski i općinski planovi gospodarenja otpadom koji su doneseni na temelju Zakona o otpadu NN 178/04, 111/06, 60/08 i 87/09) do dana stupanja na snagu ovoga Zakona, ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama ovoga Zakona i Plana.

Stavkom 1. članka 20. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 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.

Ciljevi Plana gospodarenja otpadom Grada Visa preuzeti su iz Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske:

Br.	Cilj		
1.	Unaprijediti sustav gospodarenja komunalnim otpadom	Cilj 1.1.	Smanjiti ukupnu količinu proizvedenog komunalnog otpada za 5 %
		Cilj 1.2.	Odvojeno prikupiti 60 % mase proizvedenog komunalnog otpada (papir, staklo, plastika, metal, biootpad i dr.)
		Cilj 1.3.	Odvojeno prikupiti 40 % mase proizvedenog biootpada koji je sastavi dio komunalnog otpada
		Cilj 1.4.	Odložiti na odlagališta manje od 25 % mase proizvedenog komunalnog otpada
2.	Unaprijediti sustav gospodarenja posebnim kategorijama otpada	Cilj 2.1.	Odvojeno prikupiti 75 % mase proizvedenog građevnog otpada
		Cilj 2.2.	Uspostaviti sustav gospodarenja otpadnim muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda
		Cilj 2.3.	Unaprijediti sustav gospodarenja otpadnom ambalažom
		Cilj 2.4.	Uspostaviti sustav gospodarenja morskim otpadom
		Cilj 2.5.	Uspostaviti sustav gospodarenja otpadnim brodovima, podrtinama i potonulim stvarima na morskom dnu
		Cilj 2.6.	Unaprijediti sustav gospodarenja ostalim posebnim kategorijama otpada
3.	Unaprijediti sustav gospodarenja opasnim otpadom		
4.	Sanirati lokacije onečišćene otpadom		
5.	Kontinuirano provoditi izobrazno-informativne aktivnosti		
6.	Unaprijediti informacijski sustav gospodarenja otpadom		
7.	Unaprijediti nadzor nad gospodarenjem otpadom		
8.	Unaprijediti upravne postupke u gospodarenju otpadom		

Red prvenstva gospodarenja otpadom sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom:

1. sprječavanje nastanka otpada, priprema za ponovnu uporabu,
2. recikliranje,
3. drugi postupci uporabe, npr. energetska uporaba i
4. zbrinjavanje otpada.

Sprječavanje nastanka otpada, prema definiciji iz Zakona o održivom gospodarenju otpadom, su mjere poduzete prije nego li je tvar, materijal ili proizvod postao otpad, a kojima se smanjuju:

- a) količine otpada uključujući ponovnu uporabu proizvoda ili produženje životnog vijeka proizvoda,
- b) štetan učinak otpada na okoliš i zdravlje ljudi ili
- c) sadržaj štetnih tvari u materijalima i proizvodima.

4. ANALIZA, OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM NA PODRUČJU GRADA VISA, UKLJUČUJUĆI OSTVARIVANJE CILJEVA

Na području Grada Visa komunalni otpad i izdvojene vrste komunalnog otpada sakuplja tvrtka Gradina Vis d.o.o. Sakupljeni komunalni otpad odlaže se na odlagalište Wellington koje se nalazi na području Grada Visa te njime upravlja spomenuta komunalna tvrtka.

Prikupljeni komunalni otpad se odlaže na službenom neuređenom odlagalištu Wellington koje se nalazi na području Grada Visa.

Organiziranim sakupljanjem otpada obuhvaćeno je oko 99% stanovništva Grada Visa.

Dinamika odvoza komunalnog otpada tijekom turističke sezone odvija se svaki dan dva puta za naselje Vis, dok za ostala naselja jednom svaki dan, osim nedjelje. Odvoz otpada u razdoblju van turističke sezone odvija se svaki dan na području naselja Vis, dok se za druga naselja odvoz obavlja dva puta tjedno.

Odvoz komunalnog otpada obavlja se sljedećim prijevoznim sredstvima:

- kamion smečar – Mercedes 1517 – kapaciteta 16 m³, 1996. godine;
- kamion Mercedes Atego 1222K 4X2 sa nadogradnjom rotopres zapremine 10 m³, 2011. godine;
- kamion Iveco Daily 35C13 sa nadogradnjom Rossi Qube zapremine 5,5 m³, 2014. godine;
- kamion Iveco Daily 35C13D (zatvoren sa samoistovar), 2005. godine

Sustav prikupljanja komunalnog otpada iz kućanstva odvija se u plastičnim posudama (kantama od 120/140 l) i kontejnerima od 1.100 l.

Svaki korisnik ima pravo na jedan odvoz glomaznog otpada godišnje bez naknade. Na području Grada Visa postavljeno je 7 zelenih otoka za prikupljanje odvojenog otpada, sa spremnicima za papir, staklo, plastiku i tekstil.

1. U 2018. godini nije nabavljeno vozilo za odvojeno prikupljanje otpada. U planu je nabaviti kamion za odvojeno prikupljanje otpada – otpadnog papira, kartona, plastike, stakla i metala kapaciteta 16m³. Vrijeme realizacije ovisi o raspisivanju natječaja pri FZOEU za sufinanciranje vozila.
2. Tijekom 2018. nabavljeno je 6 kontejnera kapaciteta 1100 l za odvojeno prikupljanje papira, 6 kontejnera kapaciteta 1100 l za prikupljanje miješanog komunalnog otpada, 10 spremnika kapaciteta 240 l za biootpad, 2 kontejnera 1100 l za odvojeno prikupljanje bioopada.
3. U tijeku je izgradnja reciklažnog dvorišta na odlagalištu Wellington. U sklopu istog nije predviđen „Kutak ponovne uporabe“.
4. Nabava mobilnog reciklažnog dvorišta trenutno nije planirana zbog izgradnje reciklažnog dvorišta na deponiju Wellington.
5. Planirana je izgradnja reciklažnog dvorišta za građevinski otpad na deponiju Wellington.
6. Izgradnja Centra za ponovnu uporabu nije planirana.
7. Izgradnja sortirnice planirana je u sklopu sanacije odlagališta Wellington. Budući da je proces sanacije u fazi dobivanja građevinske dozvole, ista će biti izgrađena za vrijeme saniranja odlagališta otpada. Adresa odlagališta je Stenjalo bb. Planirano je korištenje zajedno s gradom Komižom, budući da je njihovo odlagalište u fazi zatvaranja te će se u budućnosti sav otpad otoka Visa odlagati na odlagalištu Wellington.



8. Izgradnja kompostane planirana je u sklopu sanacije odlagališta Wellington. Budući da je proces sanacije u fazi dobivanja građevinske dozvole, ista će biti izgrađena za vrijeme saniranja odlagališta otpada. Adresa odlagališta je Stenjalo bb. Planirano je korištenje zajedno s gradom Komižom, budući da je njihovo odlagalište u fazi zatvaranja te će se u budućnosti sav otpad otoka Visa odlagati na odlagalištu Wellington.



9. Nije planirana izgradnja bioplinskog postrojenja.
10. Nije planirana građevina za gospodarenje muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.
11. Tvrtka Gradina Vis d.o.o. posjeduje opremu za sjeckanje granja i vrtnog otpada, poput motornih kosilica sa i bez noževa, motorna kosilica na guranje, motorne pile za rezanje grana, kresač visokih grana s teleskopom, škare za rezanje grana, teleskopske škare za rezanje grana, puhači za lišće, ljestve raznih dimenzija.
12. Uspostava sustava kućnog kompostiranja je u fazi nabave spremnika. Budući da u Gradu Visu postoji veliki broj kućanstava s kućama i okućnicama te da se već podijelilo 50 kompostera građanima, u planu je nastaviti s istim.
13. Izmjena cjenika javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada koji će biti baziran na količini predanog otpada je u izradi. Planirano vrijeme izrade cjenika jedo kraja tekuće godine. U sklopu cjenika, planira se uvoditi stimulativni poticaj – popust na cijenu prikupljanja komunalnog otpada za skupinu korisnika koji dostižu odgovarajuće ciljeve u odvojenom prikupljanju otpada.
14. *Uvođenje informatičkog sustava evidencije količine i vrste otpada je planirano po dolasku opreme – kanti i kontejnera za prikupljanje otpada te nakon izrade cjenika.*

15. Nije u planu provođenje Zelene javne nabave.
16. Grad Vis ima zaposlenog jednog komunalnog redara na pola radnog vremena.
17. Izmjena Odluke o komunalnom redu koja će biti usklađena s novim zakonodavstvom je u fazi izrade, pripreme za iduću sjednicu Gradskog vijeća, koja će se održati do kraja lipnja ove godine.
18. Započeto je provođenje sustava nadzora prostora grada s ciljem uočavanja nepropisno odbačenog otpada. Lokacije na kojima se planira uspostaviti video nadzor su sva divlja odlagališta na području grada Visa i zeleni otoci. Očekivano vrijeme realizacije je godina dana.
19. Sanacija lokacija onečišćenih nepropisno odbačenim otpadom je u 90% slučajeva izvršena, a preostalih 10% biti će sanirano do kraja tekuće godine.
20. Grad Vis već dugi niz godina provodi edukativne aktivnosti za sve dobne skupine (vrtić, osnovna škola, srednja škola, mladi, stanovnici grada Visa, te gosti). Planirano je nastaviti s istim aktivnostima.
21. Na području grada provedeno je niz eko akcija u kojima su sudjelovale gradska tvrtka, te razne udruge sa područja grada.

Redn i broj	Period provedbe	Lokacija	Naziv akcije	Tko je sudjelovao (rekreativci, građani, škola, vrtić...)	Vrsta otpada koji je prevladavao (staklo, plastika, papir...)
1.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Grandovac	Čišćenje plaža Grada Visa	Limena glazba Vis	Staklo, plastika, naplavine
2.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Parja	Čišćenje plaža Grada Visa	NK Vis	Staklo, plastika, naplavine
3.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Perna, otok Budihovac	Čišćenje plaža Grada Visa	Planinarsko društvo Hum	Staklo, plastika, naplavine
4.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Stončica	Čišćenje plaža Grada Visa	Grupa građana	Staklo, plastika, naplavine
5.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Zaglav	Čišćenje plaža Grada Visa	Gradina Vis d.o.o.	Staklo, plastika, naplavine

6.	15. travnja – 10. svibnja 2018.g.	Uvala Stiniva		Čišćenje plaža Grada Visa	Grupa građana	Staklo, plastika, naplavine
7.	15. rujna 2018.	Uvala Milna		Zelena čistka	Udruga Islomania, građani i Gradina Vis d.o.o.	Staklo, plastika, naplavine
8.	Prvi tjedan studenog 2018.	Uvala Smričevica		Čišćenje plaža Grada Visa	Gradina Vis d.o.o.	Plastika, metali, staklo, naplavine

5. PODACI O VRSTAMA I KOLIČINAMA PROIZVEDENOG OTPADA, ODVOJENO SAKUPLJENOG OTPADA, ODLAGANJU KOMUNALNOG I BIORAZGRADIVOG OTPADA TE OSTVARIVANJU CILJEVA NA PODRUČJU GRADA VISA

Tvrtka ili naziv	Područje sa kojeg je otpad skupljen (općina/grad)	Broj stanovnika obuhvaćen skupljanjem	Ključni broj otpada	Naziv otpada	Ukupno predano (preuzeto u 2018. godini) tona
Gradina Vis d.o.o.	Grad Vis	1.920	20 03 01	Miješani komunalni otpad	590,675
Gradina Vis d.o.o.	Grad Vis	1.920	20 03 07	Glomazni otpad	17,8
Tekstil vlakno d.o.o. za usluge	Grad Vis	1.920	20 01 11	Tekstil	2,53
DS SMITH UNIJA PAPIR CROATIA d.o.o.	Grad Vis	1.920	15 01 01	Papirna ambalaža	5,5
CIAN d.o.o.	Grad Vis	1.920	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	0,7

Naziv odlagališta	Tvrtka koja gospodari odlagalištem	Općina/grad iz kojeg se odlaže otpad	Ukupna količina odloženog otpada (tona)	Količina biorazgradive komponente (tona)
Wellington	Gradina Vis	Grad Vis	608,475	

6. STATUS ODLAGALIŠTA

Na području Grada Visa postoji službeno odlagalište „Wellington“ koje se koristi od 1963. godine, a smješteno je istočno od najbliže građevinske zone grada na udaljenosti od oko 2.800 m. Površina na kojoj je odložen otpad iznosi oko 3 ha, a okoliš odlagališta su šuma i makija. Odlagalište nije ograđeno, postoji objekt za zaposlene i videonadzor. Prema postojećim podacima, u prosjeku se dnevno odlaže oko dvije tone komunalnog otpada, a osim komunalnog otpada odlaže se građevinski, glomazni. Procjenjuje se da je do danas na odlagalištu ukupno odloženo oko 35.000 tona komunalnog otpada.

Od projektne dokumentacije za sanaciju odlagališta izgrađena je Studija o utjecaju na okoliš sanacije odlagališta otpada Wellington 2011. godine od tvrtke Institut IGH d.d., zatim lokacijska dozvola za sanaciju odlagališta komunalnog otpada i njegovo korištenje do uspostave regionalnog centra za gospodarenje otpadom prema Idejnim građevinskim projektom izrađenim od strane tvrtke H-PROJEKT d.o.o. Od 2013. godine traje postupak ishoda građevinske dozvole. Do sada je uređena pristupna cesta do odlagališta sa kompletnom infrastrukturom.

Planirana sanacija obuhvaća preoblikovanje postojećeg otpada i njegovo prekrivanje završnim prekrivnim sustavom, izuzev dijela na kojem je izvedena ploha za prihvata građevinskog otpada koji sadrži azbest. Nova ploha će se formirati na prostoru novog dijela odlagališta na način da će se postojeći otpad preoblikovati dok će se po rubu plohe izvesti obodni nasip od kamenog materijala visine 1,5 m. Na dnu plohe će se postaviti sloj kamenog materijala debljine 20 cm. Cjelokupna površina novog saniranog odlagališta (ploha za odlaganje novog i starog otpada, obodni nasip i obodni kanal) će zauzimati površinu od oko 1,05 ha. Dio ove plohe se oslanja na pokose starog otpada tako da se navedene površine djelomično preklapaju.

Načelno područje zahvata sanacije odlagališta će se sastojati od sljedećih dijelova:

- Ploha za prihvata građevinskog otpada koji sadrži azbest i ostali čvrsto vezani azbestni otpad,
- Sanirani stari dio odlagališta,
- Nova ploha za nastavak odlaganja uključujući i obodni nasip,
- Plato za pretovarnu stanicu,
- Protupožarni put s okretištem na kraju,
- Upravni i servisni dio komunalnog poduzeća Gradina Vis d.o.o. i buduće pretovarne stanice,
- Asfaltirana interna prometnica unutar kruga odlagališta,
- Sustav za odvodnju oborinskih voda-obodni kanal, separator i taložnice
- Ograda

Sukladno važećim Izmjenama i dopunama Lokacijske dozvole, predviđeno je da se sanacija odlagališta provede na katastarskim česticama čija je ukupna površina 46.003 m². Prije početka građenja moguće je izraditi Parcelacijski elaborat u svrhu diobe ili spajanja pojedinih čestica te bi imali sedam projektiranih zona.

Zbog nedobivanja građevinske dozvole (zahtjev je predan 2013. god.), a zbog neusklađenosti stanja u zemljišniku i katastru, Grad Vis je travnju 2018. god. podnio tužbu Državnom odvjetništvu protiv nepoznatog počinitelja.

2019. godine je sa FZOEU potpisan četrnaesti aneks ugovor o sufinanciranju sanacije i izgradnje odlagališta Wellington.

Naziv odlagališta	Opis (U nekoliko rečenica opisati odlagalište)	Status korištenja (Aktivno ili zatvoreno)	Status aktivacije (Sanirano uz daljnje korištenje, U pripremi, Sanirano)
Wellington	Na području Grada Visa postoji službeno odlagalište „Wellington“ koje se koristi od 1963. godine, a smješteno je istočno od najbliže građevinske zone grada na udaljenosti od oko 2.800 m. Površina na kojoj je odložen otpad iznosi oko 3 ha, a okoliš odlagališta su šuma i makija.	Aktivno	sanacija odlagališta je u fazi ishođenja građevinske dozvole

7. PODACI O POSTOJEĆIM I PLANIRANIM GRAĐEVINAMA I UREĐAJIMA ZA GOSPODARENJE OTPADOM

Naziv građevine/uređaja za gospodarenje otpadom	Lokacija (Navedi lokaciju)	Opis (U nekoliko rečenica opisati građevinu/uređaj)	Status (Izgrađeno ili u planu izgradnje)	Očekivana realizacija (Za one u planu izgradnje navesti očekivano vrijeme realizacije)

8. PODACI O LOKACIJAMA ODBAČENOG OTPADA I NJIHOVOM UKLANJANJU

Redni broj	Naziv divljeg odlagališta	Procijenjena količina otpada u m ³	Najzastupljenija vrste odbačenog otpada	Divlje odlagalište uklonjeno DA/NE
1.	Okjuč-Podstražje	Cca 1000	Građevinski otpad	DA
2.	Samogor-Vis	Cca 10	Kućni otpad	DA
3.	Serpentine-Vis	Cca 15	Miješani građevinski i kućni otpad	DA
4.	Lorca-Vis	Cca 20	Građevinski otpad i auto olupine	DA
5.	Tihobraće-Stončica-Vis	Cca 20	Građevinski otpad i auto olupine	DA

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

Provest će se javna tribina i jedna radionica za djecu predškolskog uzrasta o važnosti odvajanja otpada u 2019. (Zeleni servis d.o.o.)

10. OPĆE MJERE ZA GOSPODARENJE OTPADOM, OPASNIM OTPADOM I POSEBNIM KATEGORIJAMA OTPADA

Provest će se javna tribina i jedna radionica za djecu predškolskog uzrasta na temu gospodarenja otpadom. (Zeleni servis).

11. MJERE PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG KOMUNALNOG OTPADA I BIORAZGRADIVOG KOMUNALNOG OTPADA, TE MJERE ODVOJENOG PRIKUPLJANJA OTPADNOG PAPIRA, METALA, STAKLA I PLASTIKE TE KRUPNOG (GLOMAZNOG) KOMUNALNOG OTPADA

Nabavljeni su spremnici za odvojeno prikupljanje otpadnog papira i kartona, biootpada te tekstila. Kroz proteklo razdoblje postavljeno je sedam zelenih otoka na području grada Visa. Redovito odvozimo sakupljeni tekstil, karton, te maziva i otpadna ulja na daljnju uporabu. U tijeku je postupak dobivanja kanti za miješani komunalni i biorazgradivi komunalni otpad.

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

Dugi niz godina provodimo projekte (projektna dokumentacija, čišćenje plaža, sanacija divljih odlagališta, edukativne radionice, zeleni otoci...) U protekloj godini održane su akcije čišćenja plaža koje su ranije navedene.

13. ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA

Redni broj	Predviđeno PGO za 2018. g	Izvršeno DA/NE/DJELOMIČNO
1.	kućno kompostiranje	ne
2.	nabava opreme i vozila za odvojeno prikupljanje papira, metala, plastike, stakla i tekstila	djelomično
3.	izgradnja sortirnice	ne
4.	izgradnja reciklažnih dvorišta	djelomično
5.	uvođenje naplate prikupljanja i obrade miješanog i biorazgradivog komunalnog otpada po količini	ne
6.	Nabava opreme i vozila za odvojeno prikupljanje biootpada	djelomično
7.	Izgradnja postrojenja za biološku obradu odvojeno prikupljenog biootpada	ne
8.	Izgradnja i opremanje reciklažnih dvorišta za građevni otpad	Ne
9.	Praćenje udjela biorazgradivog otpada u miješanom komunalnom otpadu	Ne
10.	Sanacija odlagališta neopasnog otpada	Ne
11.	Sanacija lokacija onečišćenih otpadom odbačenim u okoliš	Da
12.	Provedba aktivnosti predviđenih Programom izobrazno-informativnih aktivnosti o održivom gospodarenju otpadom	djelomično
13.	Izobrazba svih sudionika uključenih u nadzor gospodarenja otpadom	djelomično

14. ZAKLJUČAK

Nastavit će se putem edukativno-informativnih aktivnosti informirati stanovnike grada ali i gospodarske subjekte o važnosti odgovornog gospodarenja otpadom sprječavanju nastanka otpada na njegovom izvoru – u kućanstvima i na radnim mjestima. Građane savjetujemo o tome da razmisle prilikom kupovine o stvarima koje kupuju, o ambalaži u kojoj je predmet kupovine zapakiran, korištenju proizvoda koji se mogu reciklirati, smanjenju korištenja jednokratnih proizvoda, korištenje povratne ambalaže, poticanju ponovne upotrebe i sl.

KLASA: 351-01/15-01/10
URBROJ: 2190/01-03-19-61
Vis, 29. ožujka 2019. god.

Gradonačelnik Grada Visa

