



REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO DALMATINSKA ŽUPANIJA
GRAD OMIŠ
Gradonačelnik

KLASA: 351-03/22-01/01
URBROJ: 2181-7-05-01/1-22-03

Omš, 14. ožujna 2022.

Na temelju članka 39. Statuta Grada Omiša ("Službeni glasnik Grada Omiša", broj 4/09, 9/10, 2/13, 10/13, 1/18, 8/18 i 2/21) i Plana gospodarenja otpadom Grada Omiša za razdoblje 2017. - 2022. godine ("Službeni glasnik Grada Omiša", broj 3A/17) Gradonačelnik Grada Omiša dana 23. 03. 2022. godine podnosi Gradskom vijeću Grada Omiša

IZVJEŠĆE

o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Omiša za razdoblje 2017. – 2022. godine u
2021. godini

Pregled jedinice lokalne samouprave na području Splitsko-dalmatinske županije

6.	OMIŠ	266,20	14.936	(31) Blato na Cetini, Borak, Celina, Čišla, Donji Dolac, Dubrava, Gata, Gornji Dolac, Kistanje, Kucice, Lokva Rogoznica, Marušici, Mimice, Naklice, Nova Sela, Omiš, Ostrvica, Pisak, Podašpilje, Podgrade, Putišici, Seoca, Slime, Smolonje, Srijane, Stanici, Svinišće, Trnbusi, Tugare, Zakucac, Zvecanje
----	------	--------	--------	--

Planovi gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave s područja Splitsko-dalmatinske županije

6.	OMIŠ	PGO Grada Omiša za razdoblje 2017. – 2022. g.	SG Grada Omiša 3a/17	
----	------	---	----------------------	--

Davatelji javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada (MKO) i biorazgradivog komunalnog otpada (BKO) na području Splitsko-dalmatinske županije

23.	Peovica d.o.o.	✓	✓	✓	Dugi Rat	7.092
					OMIŠ	14.936
					Šestanovac	1.958
					Zadvarje	289

(MKO) Miješani komunalni otpad, (BKO) Biorazgradivi komunalni otpad, (MRD) Mobilno reciklažno dvorište

Količina miješanog komunalnog otpada nastalog u izvještajnoj godini, izražena po mjesecima (t):

- siječanj (255,76), veljača (242,65), ožujak (271,42), travanj (266,57), svibanj (308,88), lipanj (373,33), srpanj (606,75), kolovoz (694,60), rujan (421,17), listopad (310,56), studeni (288,35), prosinac (299,64).

Broj spremnika za prikupljanje otpada u naseljima JLS Splitsko-dalmatinske županije- Omiš

- Zelenih otoka – 22, plavi spremnik (papir) – 3551, pocinčani – 46, kante – 3679.

Pregled uspostavljenih i planiranih građevina za gospodarenje otpadom – Tijekom 2016. nabavljena su 2 MRD (mobilna reciklažna dvorišta), RD (reciklažno dvorište) je u funkciji, a u sklopu RD je i sortirnica, te je gotov projekt za kompostanu. Također smo u fazi rješavanja dokumentacije za građevinsko reciklažno dvorište.

Lokacije nepropisno odbačenog otpada u Splitsko-dalmatinskoj županiji, 2021.g.

GRAD / Općina	Naziv lokacije (odgovornost)	Broj lokacija	Pravna odobrenja
OMIŠ	Vrisovci	50	DA
	Mimice – Stara cesta	10.000	DJELOMIČNO
	Slime	2.000	NE
	Podgrađe	800	NE
	Kostanje	5.000	NE
	Zvečanje	10	DA
	Gata	500	DJELOMIČNO
	Stanići	150	DJELOMIČNO
Donja Ostrvica	500	DA	

Služba komunalnog redarstva i sustav video nadzora na području općina i gradova u Splitsko-dalmatinskoj županiji

R. br.	GRAD / Općina	Služba komunalnog redarstva	Sustav video nadzora (SVN)
6.	OMIŠ	4	Ne planira se u dogledno vrijeme uvođenje SVN na javnim lokacijama gdje se ilegalno odlaže otpad ili gdje su postavljeni spremnici, a zbog prevelikih troškova uvođenja sustava i velikog prostora koji JLS obuhvaća. Vozila za prikupljanje otpada su opremljena kamerama kako bi se donekle mogla vršiti kontrola nad pražnjenjem pojedinačnih spremnika

Tablica 15. Izobrazno – informativne aktivnosti i eko akcije JLS na području SDŽ, 2021. g.

7.	OMIŠ	✓	✓
----	------	---	---

ANALIZA, OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM

A) JAVNA USLUGA PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG KOMUNALNOG I BIORAZGRADIVOG KOMUNALNOG OTPADA - Temelj sustava čine individualni čipirani spremnici odnosno polupodzemni spremnici sa otpadomjerima. Otpad se odvozi prema rasporedu za pojedina mjesta. Korisnici upoznati sa važnošću odvojenog prikupljanja otpada.

B) INFORMATIČKI SUSTAV EVIDENCIJE KOLIČINE I VRSTE OTPADA - Svako pražnjenje se evidentira ručnim čitačem koji bilježi podatke o korisniku, vremenu i lokaciji pražnjenja. Kroz informatički sustav se u svakom trenutku mogu pratiti bitni podaci o korisniku kao što su

broj pražnjenja, volumeni i vrste dodijeljenih posuda i sl. Korisnici u stambenim objektima posjeduju karticu za odlaganje miješanog komunalnog otpada na polupodzemnim spremnicima – molocima. Kartica bilježi količine i vrijeme odlaganja MKO. Korisnici koji odvoje otpad te ga donesu na reciklažno dvorište, uz pomoć kartice, se evidentira količine odvojenog prikupljenog otpada.

C) CJENIK JAVNE USLUGE PRIKUPLJANJA MIJEŠANOG KOMUNALNOG OTPADA I ODLUKA O KOMUNALNOM REDU - Cijena usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada se sastoji od cijene minimalne javne usluge te varijabilnog dijela, odnosno vrijednosti jednokratnog pražnjenja posude. Cijena minimalne javne usluge se razlikuje ovisno o kategoriji u koju korisnik spada dok je vrijednost jednokratnog pražnjenja spremnika, odnosno jedinična naknada za litru preuzetog otpada za sve kategorije ista.

D) GOSPODARENJE OTPADOM, OPASNIM OTPADOM I POSEBNIM KATEGORIJAMA OTPADA - Završetkom radova na RD Zakučac osigurano je zaprimanje preko 30 frakcija različitog otpada te nabavljeni spremnici za specijalni otpad, sjeckalica za drvo te linija za sortiranje sa pripadajućim uređajem za baliranje otpada.

E) SPRIJEČAVANJE ODBACIVANJA OTPADA NA NAČIN SUPROTAN ZAKONU TE UKLANJANJE TAKO ODBAČENOG OTPADA - U suradnji JLS Omiš, Dugi Rat, Šestanovac i Zadvarje, osnovana „eko patrola“ koja nadzire kritične lokacije na kojima se javlja ilegalno odložen otpad te u suradnji sa komunalnim redarstvom radi na prijavljivanju prekršitelja. Obilaskom terena obavještavaju operativu Peovica d.o.o. kako bi organizirali zbrinjavanje ilegalno odbačenog otpada.

F) SUSTAV VIDEO NADZORA - Ne planira se u dogledno vrijeme uvođenje SVN na javnim lokacijama gdje se ilegalno odlaže otpad ili gdje su postavljeni spremnici, a zbog prevelikih troškova uvođenja sustava i velikog prostora koji JLS obuhvaća. Vozila za prikupljanje otpada su opremljena kamerama kako bi se donekle mogla vršiti kontrola nad pražnjenjem pojedinačnih spremnika.

G) UVOĐENJE PROVEDBE ZELENE JAVNE NABAVE I PROVOĐENJE IZOBRAZNO-INFORMATIVNIH AKTIVNOSTI - U svrhu edukacije tijekom 2021. godine Peovica d.o.o. je omiškim učenicima i vrtićanima održala edukacije na temu odvajanja otpad i kompostiranja. Na temu kompostiranja omiškim učenicima smo na praktični način približili najstariju vrstu recikliranja. Učenici su donijeli biootpad iz svog domaćinstva kojeg su na temelju poslušano teorijskog dijela edukacije, razvrstali i pokrenuli proces kompostiranja u školskom dvorištu. Vrtićanima smo proces kompostiranja približili na temelju prakse i procesa slaganja kompostne mase. Zajedno s tetama su naučeno nastavili kompostirati u vlastitom dvorištu. Kako bi djeca mogli primjenjivati naučeno, Peovica je dodijelila vrtni komposter napravljen od letvi. Početkom prosinca Peovica d.o.o. je sudjelovala kao gost predavač u Tjednu znanosti u OŠ Josip Pupačić – Omiš. U sklopu dvodnevne edukacije, omiškim petašima i šestašima kroz igru i edukaciju smo ukazali na važnost odvajanja otpada. Omiški osmaši su posjetili reciklažno dvorište u Zakučcu, gdje su vidjeli kamo završava odvojeno prikupljeni otpad od strane korisnika i što se dalje događa u procesu recikliranja. Također su od otpada ukrasili prošlogodišnje reciklirano drveće. Peovica d.o.o. aktivno djeluje i pruža informativno – edukativni sadržaj putem društvenih mreža (Facebook, Instagram, Twitter, YT) i web stranice.

I) EKO-AKCIJE - Povodom Svjetskog dana turizma Turistička zajednica Grada Omiša i ronilački centar „Calypso“ organizirali su dvodnevnu ekološku akciju čišćenja podmorja pod nazivom „Omiška plava čistka“. Peovica d.o.o., kao jedan od sudionika, je omogućila vozilo i zbrinula 14 kubika prikupljenog otpada iz podmorja.

GRAĐEVINE ZA GOSPODARENJE OTPADOM

A) PRETOVARNE STANICE - Izgrađena interna stanica RD Zakučac

B) RECIKLAŽNO DVORIŠTE (RD) / MOBILNO RECIKLAŽNO DVORIŠTE (MRD) / RECIKLAŽNO DVORIŠTE ZA GRAĐEVNI OTPAD (RDGO) - RD i MRD izvedeno, izrada i prikupljanje potrebne dokumentacije za ishodovanje dozvole za izgradnju građevinskog reciklažnog dvorišta, planirana realizacija 2023.

C) CENTAR ZA PONOVNU UPRABU (CPU)- Nije planirano

D) SORTIRNICA - Na reciklažnom dvorištu se koristi mehanička sortirnica za sortiranje i baliranje otpada.

E) KOMPOSTANA - Pripremljena dokumentacija za provedbu iste.

F) BIOPLINSKO POSTROJENJE - Nije planirano

G) GRAĐEVINE ZA GOSPODARENJE MULJEM IZ UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA – planirano u sklopu realizacije projekta Aglomeracija Omiš, gradske tvrtke Vodovod d.o.o. Omiš, koji se odnosi na izgradnju objekata fekalne odvodnje, sufinanciranog iz sredstava EU fondova, očekivana realizacija 2024.

ZAKLJUČCI JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

Nastavili pozitivan trend smanjenja količina MKO te povećanje odvojeno prikupljenog otpada, dodjelom i prikupljanjem žutih spremnika korisnicima s omiškog zaobalja. Peovica D.O.O. je korisnicima podijelila 100 komada vrtnih kompostera u svrhu smanjenja biootpada u ukupnom otpadu. Obzirom na veliku zainteresiranost korisnika planira se podjela još 250 komada. Osnivanjem „eko patrole“ smanjene količine ilegalno odloženog otpada te bolja kontrola nad javnim spremnicima. Pored eko patrole povećali smo edukacije namijenjene za sve uzraste s ciljem povećanje svijest o otpadu.

Gradonačelnik:

Ivo Tomasović, dipl. oec.v.r.



REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
GRAD OMIŠ
Gradsko vijeće

KLASA: 351-03/22-01/01
URBROJ: 2181-7-05-01/1-22-04
Omiš, 24.03.2022.

Temeljem članka 30. Statuta Grada Omiša (Službeni glasnik Grada Omiša br. 4/09, 9/10, 2/13, 10/13, 1/18, 8/18 i 2/21), Gradsko vijeće Grada Omiša, na 7. sjednici održanoj 24.03.2022. godine, donijelo je

ZAKLJUČAK

po Izvješću o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Omiša za razdoblje 2017. – 2022. godine u 2021. godini

- 1. Prihvaća se Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Omiša za razdoblje 2017. – 2022. godine u 2021. godini*
2. Ovaj Zaključak objavit će se u Službenom glasniku Grada Omiša.

PREDSJEDNIK
GRADSKOG VIJEĆA

Zvonko Močić, dr.med.

Obrazloženje

Temeljem članka 173., stavka 3. Zakona o gospodarenju otpadom (NN 84/12) izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je za 2021., 2022., i 2023. godinu dostaviti godišnje izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za prethodnu kalendarsku godinu jedinici područne (regionalne) samouprave i objaviti ga u svom službenom glasilu do 31. ožujka tekuće godine.

Gradonačelnik