



Službeni glasnik Općine Šolta

Godina XX Grohote, 10. ožujka 2016. godine Broj 3

S A D R Ź A J

- 1- Izvješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Šolta
za 2015. godinu.....stranica 2

Na temelju članka 20. stavka 1. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (Narodne novine broj 94/13) i) i članka 30. Statuta Općine Šolta („Službeni glasnik“ br. 4/13, 7/13, 12/13,16/13) Općinski načelnik Općine Šolta donosi

IZVJEŠĆE o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Šolta za 2015. godinu

1. UVOD

Plan gospodarenja otpadom Općine Šolta za razdoblje od 2011. do 2019. godine (u daljnjem tekstu: Plan) prihvaćen je na sjednici Općinskog vijeća Općine Šolta, održanoj dana 28.12. 2011 godine. Plan je objavljen u Službenom glasniku Općine Šolta broj 11/2011.

Plan gospodarenja otpadom Općine Šolta određuje i usmjerava gospodarenje otpadom te na temelju analize postojećeg stanja na području Općine, i ciljeva gospodarenja otpadom iz Zakona o gospodarenju otpadom (NN 94/13), određuju se mjere za unapređivanje postupaka pripreme za ponovnu uporabu, recikliranje i drugih postupaka uporabe i zbrinjavanja otpada. Načelnik je u obvezi podneti jednom godišnje, do 31. ožujka za predhodnu godinu, Općinskom Vijeću Izvješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom Općine Šolta, poglavito o provedbi utvrđenih obveza i učinkovitosti poduzetih.

2. OBVEZE IZ POSTOJEĆE I NOVE ZAKONSKE REGULATIVE

Prema obvezama i odgovornostima u gospodarenju otpadom koje proizlazi iz Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13), država je odgovorna za Gospodarenje opasnim otpadom i za spaljivanje otpada, županije i Grad Zagreb odgovorni su za gospodarenje svim vrstama otpada, osim za opasni otpad i spaljivanje, a **gradovi i općine odgovorni su za gospodarenje prikupljanje mješanog komunalnog otpada i prikupljanje biorazgradivog komunalnog otpada. gospodarenje komunalnim otpadom.**

Plan gospodarenja otpadom Općina Šolta je dužna donositi i provoditi u suradnji s gradovima i općinama, na području SDŽ.

Gospodarenje otpadom se temelji na uvažavanju općeprihvaćenih načela zaštite okoliša, uređenih posebnim propisima, poštivanju načela međunarodnog prava zaštite okoliša.

Provodi se na način koji ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i koji ne dovodi do štetnih utjecaja na okoliš, a posebno kako bi se izbjeglo:

1. rizik onečišćenja: mora, voda, tla i zraka,
2. pojave buke,
3. pojava neugodnih mirisa
4. ugrožavanje biljnog i životinjskog svijeta,
5. štetan utjecaj na područja kulturno povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti,
6. nastajanje eksplozije ili požara.

Ciljevi gospodarenja otpadom su:

1. izbjegavanje i smanjivanje nastajanja otpada i smanjivanje opasnih svojstava otpada, i to posebice:
 - razvojem čistih tehnologija koje koriste manje prirodnih izvora,
 - tehničkim razvojem i promoviranjem proizvoda koji ne pridonose ili, u najmanjoj mogućoj mjeri pridonose, povećanju štetnog utjecaja otpada i opasnosti onečišćenja,
 - razvojem odgovarajućih metoda zbrinjavanja opasnih tvari sadržanih u otpadu namijenjenom uporabi,
2. uporaba otpada recikliranjem, ponovnom uporabom ili obnovom odnosno drugim postupkom koji omogućava izdvajanje sekundarnih sirovina, ili uporabu otpada u energetske svrhe,
3. zbrinjavanje otpada na propisani način,
4. sanacija otpadom onečišćenog okoliša.

U ostvarivanju navedenih ciljeva uzimat će se u obzir najučinkovitije raspoložive tehnologije i gospodarska provedivost u skladu s načelima gospodarenja otpadom.

Gospodarenjem otpadom mora se osigurati da otpad koji preostaje nakon postupaka obrade i koji se zbrinjava odlaganjem ne predstavlja opasnost za buduće generacije.

Troškovi gospodarenja otpadom obračunavaju se prema kriteriju količine i svojstva otpada, uz primjenu načela "onečišćivač plaća", a time mislimo da posjednik otpada snosi sve troškove preventivnih mjera i mjera zbrinjavanja otpada.

Troškovi gospodarenja otpadom moraju obuhvatiti sljedeće:

- troškove odvojenog skupljanja otpada,
- troškove prijevoza otpada,
- troškove drugih mjera gospodarenja otpadom koje nisu pokrivena prihodima ostvarenim prometom otpada,
- procijenjene troškove uklanjanja otpada koji je nepoznata osoba odbacila u okoliš i
- troškove uporabe i/ili zbrinjavanja otpada koji obuhvaćaju troškove projektiranja i gradnje građevina za uporabu i/ili zbrinjavanje otpada, njihovo naknadno održavanje i gradnje nove građevine koja će se koristiti nakon prestanka rada postojeće.

Plan gospodarenja otpadom grada, odnosno općine sadrži osobito:

1. mjere odvojenog skupljanja komunalnog otpada,
2. mjere za upravljanje i nadzor odlagališta za komunalni otpad,
3. popis otpadom onečišćenog okoliša i neuređenih odlagališta,
4. redoslijed aktivnosti sanacije neuređenih odlagališta i otpadom onečišćenog okoliša,
5. izvore i visinu potrebnih sredstava za provedbu sanacije.

Jedinica lokalne samouprave dužna je za prijedlog plana gospodarenja otpadom ishoditi prethodnu suglasnost upravnog tijela jedinice područne (regionalne) samouprave nadležnog za poslove zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: nadležnog upravnog tijela).

Nadležno upravno tijelo, odnosno Ministarstvo izdaje prethodnu suglasnost ako utvrdi da je prijedlog Plana gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave, usklađen s odredbama ovoga Zakona, propisa donesenih na temelju ovoga Zakona i Plana.

Plan gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave, donosi predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave.

Plan gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave, donosi se za razdoblje od osam godina, a njegove izmjene i dopune po potrebi.

Plan gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave, objavljuje se u službenom glasniku jedinice lokalne samouprave.

3. PREGLED POSTOJEĆEG STANJA

Općina Šolta obuhvaća područje otoka Šolte s otočićima na zapadnoj strani i pripadajućim akvatorijem. Površina Šolte iznosi 57,886 km² i prema površini je na trinaestom mjestu među našim otocima. Duga je 19 km a široka 4,9 km. Pruža se u smjeru zapad-sjeveroistok-jugoistok.

Geografski položaj otoka Šolte u Jadranskom moru a posebno u srednjoj Dalmaciji pruža značajno mjesto u splitskom području prema kojem otok i gravitira.

Na sjeveru je odvojena od kopna Splitskim kanalom, na istoku od otoka Brača je odvojena Splitskim tjesnacem, a na zapadu od otoka Drvenika Velog Šoltanskim kanalom.

Pomorska veza otoka Šolte sa kopnom u novije vrijeme je znatno unaprijeđena uvođenjem brzobrodskih linija. Broj linija, kao ni vrsta, veličina i komfor plovila ne zadovoljava u potpunosti potrebe u ljetnoj sezoni.

Lokacija otoka Šolte posebno je značajna za razvoj pomorskih aktivnosti, nautičkog turizma, sportskog ribolova i drugih turistički aktivnosti.

Šolta je pretežito brdovita, a u unutrašnjosti leži polje od 15 km².

Sjedište Općine je u naselju Grohote. Broj stanovnika u Općini Šolta prema popisu iz 2001. godine je 1479.

Na području Općine Šolta nalazi se deset naselja: Donje Selo, Gornje Selo, Grohote, Maslinica, Nečujam, Rogač, Srednje Selo i Stomorska.

Naselja u unutrašnjosti su: Donje Selo, Srednje Selo, Grohote i Gornje Selo;

Obalna naselja : Maslinica, Rogač, Nečujam, Stomorska, Donja Krušica i Gornja Krušica

Komunalno Basilija d.o.o. je registrirano za skupljanje neopasnog otpada .

Sav prikupljen otpad se odlaže na odlagalištu „Borovik” kojim upravlja Komunalno Basilija d.o.o., Općina Šolta je 2007. godine u cijelosti otkupila zemljište na kojemu se nalazi odlagalište i pristupila je izradi projektne dokumentacije za idejni i glavni izvedbeni projekt sanacije odlagališta. Ispođena je lokacijska dozvola krajem 2013.g. Izrađena je i glavni projekt predviđen u četiri(4)faze sukladno projektoj dokumentaciji te je dobivena građevinska dozvola od SDŽ UO za graditeljszvo i prostorno uređenje KLASA: UP/I-361-03/15-

01/000040 i URBROJ: 2181/1-01-11-00-00/04-15-0004 od 09.06.2015.g., čeka se odluka FZOEU o početku sanacije sukladno projektu kako bi se krenulo u postupak raspisivanja javnog natječaja.

3.1. Mješoviti Komunalni otpad i biorazgradivi komunalni otpad

Komunalni otpad je otpad iz kućanstava, otpad koji nastaje čišćenjem javnih površina i otpad sličan otpadu iz kućanstava koji nastaje u gospodarstvu, ustanovama, i uslužnim djelatnostima označen kao 20 03 01.

Tablica 1 Broj kontejnera po naseljima Općine Šolta

NASELJE	Broj kontejnera kapaciteta 1,1m ³	NASELJE	Broj kontejnera Kapaciteta 1,1m ³
GROHOTE	30	MASLINICA	25
NEČUJAM	44	ROGAČ	15
DONJE SELO	8	STOMORSKA	25
GORNJE SELO	12	SREDNJE SELO	6

Prosječna specifična količina komunalnog otpada na području županije je 0,8 kg/stan/dan). Temeljem Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske, na bazi provedenih ispitivanja sastava komunalnog otpada daje se prikaz prosječnog godišnjeg sastava komunalnog otpada:

Tablica 2 Sastav komunalnog otpada

Komponenta Otpada	mas % srednja vrijednost
Kuhinjski i bio otpad	42,1
Papir i karton	20,0
Koža i kosti	3,1
Drvo	1,3
Tekstil	8,0
Staklo	6,8
Metali	4,1
Inertni	1,9
Plastika	12,0
Guma	0,7
Posebni	0,3

Iz pregleda tablice vidljivo je da je udio biorazgradivog otpada cca 3/4 ukupne količine. Veći dio tog otpada može se kompostirati i reciklirati. Rezultati ove analize upućuju na zaključak da je potrebno što više odvajati otpad po vrstama kako bi se postigao cilj «Nula otpada», odnosno smanjile količine otpada koje se odlaze na odlagališta

Tablica 3. Procijenjeni broj stanovnika u Općini

NASELJA	BROJ STANOVNIKA STALNI	BROJ POVREMENIH STANOVNIKA (PROCJENA)
MASLINICA	174	700
DONJE SELO SA DONJOM KRUŠICOM	156	150
SREDNJE SELO	128	80
GROHOTE	425	150
ROGAČ	100	600
NEČUJAM	80	1050
GORNJE SELO S GORNJOM KRUŠICOM	217	300
STOMORSKA	199	1300
UKUPNO	1479	5809

Područje općine Šolta ima obilježja ruralne sredine koja je vezana uz turizam, šumu, blago i zemlju. Stanovništvo se bavi uzgojem poljoprivrednih kultura. Na temelju tih djelatnosti dio bio otpada (hrana i ostaci hrane) iz kućanstava upotrebljava se za hranjenje domaćih životinja, time je komunalni otpad neopterećen bio otpadom iz kuhinje.

Otpad se sakuplja u posudama odnosno kontejnerima od 1100 l, i PVC kantama za otpad zapremnine 120 l i 220 l. Glomazni otpad se odlaže u kontejnere od 5m³ i odvozi kamionom podizačem i kiperom sa autodizalicom (grajferom) te se također odlaže na odlagalištu „Borovik”. Sav otpad se na odlagalištu zastire inertnim materijalom. Na odlagalištu se sustavno vrši deratizacija i dezinsekcija.

Trenutno na području Općine postoje kontejneri za skupljanje korisnog otpada za reciklažu, motorna ulja, staklo, plastika i papir. U svakom mjestu je definiran zeleni otok sa navedenim kontejnerima za selekciju a posude za prikupljanje motornog ulja se nalaze u sportskim lučicama u Maslinici, Rogaču i Stomorskoj. Tijekom 2015.g. su se dodatno nabavili spremnici za selektivno prikupljanje otpada te se broj zelenih otoka povećao na ukupno 10 otoka, isto su nabavljene i kante od 220 l kao i dodatni broj kont. 1100 l.

Postoji sustav prikupljanja glomaznog otpada u kontejnerima od 5m³, odvozi se kamionom kiperom sa grajferom i kamionom podizačem 1 put sedmično van sezone te pet (5) puta sedmično tijekom sezone. EE otpad se odlaže na deponiju te ga prikuplja ovlaštenu koncesionar. Konačno rješenje odlaganja otpada (komunalni i tehnološki) s područja Općine predviđa se na području Županijskog centra za gospodarenje otpadom koji je planiran izvan granica ove administrativne jedinice.

Reciklažno dvorište predviđa se na području deponija Borovik.

Do izgradnje Županijskog centra za gospodarenje otpadom odlaganje komunalnog otpada će se vršiti na postojećem odlagalištu Borovik, uz provođenje mjera sanacije postojećeg odlagališta.

U nastavku dajemo pregled prikupljenog otpada u razdoblju od 2010 – 2015. godini na području Općine Šolta:

Godina	Količina odloženog komunalnog otpada u pojedinoj godini	Kumulativna količina odloženog otpada
2010.	890	890
2011.	887	1777
2012.	886	2663
2013.	893	3556
2014.	871	4427
2015.	863	5290

Navedene količine predstavljaju potencijal otpada na navedenom području, bez njenog razdvajanja na određene podsustave gospodarenja otpadom, kao npr. primarne reciklaže. O vrstama i količinama otpada se vodi evidencija.

Tablica 4: Sastav komunalnog otpada

Komponenta Otpada	mas % srednja vrijednost
Kuhinjski i bio otpad	42,1
Papir i karton	20,0
Koža i kosti	3,1
Drvo	1,3
Tekstil	8,0
Staklo	6,8
Metali	4,1
Inertni	1,9
Plastika	12,0
Guma	0,7
Posebni	0,3

4. REALIZACIJA AKTIVNOSTI PREMA USVOJENOM PLANU

Cilj Općine Šolta Na ovim prostorima su se obavljale djelatnosti koje su malo ili nimalo oštetile prirodni okoliš. Zrak, voda i tlo ovdje su još uvijek visoke kakvoće.

Najugroženiji prirodni medij na području Općine Šolta je more. Zbog najvažnije gospodarske grane turizma, fizički i pravni subjekti moraju imati visoku ekološku svijest i postupati sa svojim otpadom u skladu sa Zakonom o otpadu i drugim provedbenim pravilnicima i uredbama koje reguliraju postupanje sa otpadom.

Turizam uzrokuje sve oblike onečišćenja kao i druge industrije, tj. emisije u zrak i vode, buku, otpad, uporabu kemikalija, pa i vizualno onečišćenje krajobraza uzrokovano turističkom izgradnjom.

Zbog toga treba poduzeti sve nužne mjere, kako bi se smanjio negativan utjecaj turizma na okoliš, koji ne samo što može trajno opteretiti okoliš, već dugoročno može uzorkovati neželjene ekonomske učinke, tj. pad posjetilaca zbog promjene kvalitete okoliša.

Čelnici lokalne zajednice trebaju u gospodarskom razvoju veliku pozornost obraćati na unaprjeđenje svijesti o potrebi odvajanja otpada kako bi se smanjile količine odloženog otpada te povećale količine recikliranog otpada.

U slijedećim fazama potrebno je kontinuirano pratiti promjene količina raznih vrsta otpada te revidiranje Plana gospodarenja otpadom s obzirom na promjene u prostornim planovima, razvoju poslovne i stambeno mješovite zone, promjene u prirastu stanovništva i promjene zakonskih propisa.

Općina Šolta težiti će održivom razvitku što podrazumijeva gospodarski i socijalni razvitak društva koji u zadovoljavanju potreba današnjeg naraštaja uvažava iste mogućnosti zadovoljavanja potreba idućih naraštaja te omogućuje dugoročno očuvanje kakvoće okoliša, biološke raznolikosti i krajobraza.

Od početka kalendarske godine do 31.12. uz redovni odvoz 3 puta mjesečno te u sezoni svakodnevno, imali smo i 80-tak odvoza krupnog otpada što poznatih, što nepoznatih počinitelja.

Sve navedeno odnosi se na lokacije neposredno uz zelene otoke i radi se o kontejnerima od 5 m³ otpada po jednom odvozu.

Novi Zakon o održivom gospodarenju otpadom u svom članku. 35. stavku 1. propisao obvezu prikupljanja problematičnog otpada, otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila, te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada na način da osigura funkcioniranje jednog reciklažnog dvorišta ukoliko JLS ima više od 1.500 stanovnika (stavak. 2. podstavak 2. istog članka), a temeljem dostupnih informacija sa web stranica Fonda, obratili smo se FZOEU zamolbom za sufinanciranje projekta sanacije deponija u sklopu kojega su reciklažno dvorište, pretovarna stanica, servisno tehničke prostorije, sortirница, vaga te sva ostala potrebna oprema. U tom dijelu smo i potpisali ugovor o sufinanciranju u omjerima 70-30% sa FZOEU.

5. ZAKLJUČAK

Općina Šolta provodi sve potrebne mjere navedene u Planu gospodarenja otpadom Općine Šolta. Realizacija i kvalitetno funkcioniranje cjelokupnog sustava gospodarenja otpadom zacrtanog Planom, zasnovano je na uključenosti i velikoj suradnji građana, Jedinice lokalne samouprave i komunalnog poduzeća Basilija d.o.o. u provedbi planiranih mjera te osiguranju potrebnih financijskih sredstava u proračunu. Tijekom 2015. godine suradnja se može ocijeniti zadovoljavajućom, ali za postizanje planiranih ciljeva istu, u narednom razdoblju potrebno intenzivirati.

Postojeći način postupanja s komunalnim otpadom još se uvijek ne može nazvati gospodarenjem otpadom budući da se otpad još uvijek odlaže na odlagalištu Basilija bez prethodne obrade. Iz komunalnog se otpada nedovoljno izdvaja iskoristivi dio, što ovakvo postupanje s otpadom čini još uvijek neracionalnim i nepotrebno se opterećuje postojeće

odlagalište. Nisu ostvareni dostatni uvjeti za prikupljanje i kompostiranje biorazgradivih vrsta otpada iz kućanstava i ostalih djelatnosti.

Ciljevi iz Plana se ostvaruju dok uvjeti za prikupljanje i kompostiranje biorazgradivih vrsta otpada još nisu stvoreni, a što se očekuje sukladno planskoj dinamici, u narednih par godina, a što će ovisiti najviše o osiguranju financijskih sredstava za provedbu planiranih aktivnosti u proračunu Općine, odnosno pomoći od strane Fonda za zaštitu okoliša.

Sukladno realiziranim aktivnostima i mjerama proteklih godina, potrebno je napomenuti da se Plan gospodarenja otpadom za Općinu Šolta treba ove godine izmjeniti sukladno članku 174. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) 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 ovog Zakona, ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama ovog zakona i Plana.

6. Ovo Izvješće će se objaviti u Službenom glasniku Općine Šolta.

KLASA: 351-04/16-01/02
URBROJ: 2181/03-03-16-1
Grohote, 06. ožujka 2016 g.

Općinski načelnik

Nikola Cecić –Karuzić, ing. , v.r.