

SLUŽBENI GLASNIK OPĆINE PUČIŠĆA

GODINA XX II

PUČIŠĆA

21. TRAVNJA

BROJ 3/15

ISSN

1331-9795

Na temelju članka 86. stavak 3. te članaka 113. i 198. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13.) i članka 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općina Pučišća“, broj 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13), Općinsko vijeće Općine Pučišća na svojoj 12. sjednici održanoj 18. travnja 2015. godine, donijelo je

O D L U K U
**o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana
 uređenja općine Pučišća**

Članak 1.

Donosi se Odluka o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ broj 1/09).

Ovom Odlukom, za potrebe izrade Izmjena i dopuna (u dalnjem tekstu: ID) Prostornog plana uređenja Općine Pučišća (u dalnjem tekstu: PPUO) određuje se:

- Pravna osnova za izradu i donošenje ID PPUO
- Razlozi za donošenje ID PPUO
- Obuhvat ID PPUO
- Sažeta ocjena stanja u obuhvatu ID PPUO
- Ciljevi i programska polazišta ID PPUO
- Popis sektorskih strategija, planova, studija i drugih dokumenata propisanih posebnim zakonima kojima, odnosno u skladu s kojima se utvrđuju zahtjevi za izradu ID PPUO
- Način pribavljanja stručnih rješenja ID PPUO
- Popis javnopravnih tijela određenih posebnim propisima koja daju zahtjeve za izradu ID PPUO te drugih sudionika korisnika prostora koji trebaju sudjelovati u izradi ID PPUO
- Planirani rok za izradu ID PPUO, odnosno njegovih pojedinih faza
- Izvori financiranja izrade ID PPUO
- Vrsta i način pribavljanja katastarskih planova i odgovarajućih geodetskih podloga
- Završne odredbe

Nositelj izrade ID PPUO Pučišća je Jedinstveni upravni odjel Općine Pučišća (u dalnjem tekstu: Nositelj izrade). Nositelj izrade obavlja sve stručne poslove u vezi s izradom nacrta prijedloga i nacrtu konačnog prijedloga ID PPUO osim same izrade tih nacrta te administrativne poslove u vezi s izradom i donošenjem ID PPUO Pučišća.

Odgovorna osoba Nositelja izrade je Općinski načelnik Općine Pučišća.

**I. Pravna osnova za izradu i donošenje
 Izmjena i dopuna PPUO Pučišća**

Članak 2.

Pravna osnova za izradu i donošenje ID PPUO određena je člankom 86. stavak 3., zatim člankom 113. te člankom 198. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13.) kao i člankom 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općina Pučišća“, broj 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13), a sam postupak izrade i donošenja ID PPUO Pučišća provodi se odgovarajućom primjenom odredbi članaka 81. do 113., te članaka 196., 197., 198. i 201. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13.).

U skladu s člankom 86. Zakona o prostornom uređenju određena je obveza da se prije donošenja odluke Općinskog vijeća o izradi Izmjena i dopuna PPUO pribavi mišljenje sukladno posebnim zakonima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode. Utvrđuje se da to prethodno mišljenje o potrebi provedbe strateške procjene, sukladno obavijesti Ministarstva zaštite okoliša i prirode (Klasa: 351-02/14-04/16, Ur.broj: 517-06-2-1-2-14-2 od 6. veljače 2014. godine) za sada nije obvezno pribavljati jer nije donesena Uredba iz članka 64. Zakona o zaštiti okoliša.

**II. Razlozi donošenja Izmjena i dopuna
 PPUO Pučišća**

Članak 3.

Utvrđuju se slijedeći temeljni razlozi za izradu Izmjena i dopuna PPUO:

1. Usklađivanje s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 1/03, 8/04, 5/05, 5/06, 13/07 i 9/13.; u dalnjem tekstu: PPSDŽ), posebno u dijelu planiranja nove trase ceste Pučišća-Povlja s odvojcima, planiranja područja za iskorištavanje mineralnih sirovina, područja za sunčanu elektranu, brisanja izdvojene turističke zone „Česminova“, planiranja nove turističke zone „Luka“, planiranja luke nautičkog turizma u Stipanskoj luci i planiranja golfskog igrališta kod Gornjeg Humca.
2. Usklađivanje sa Zakonom o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13.)
3. Usklađivanje s posebnim propisima koji su stupili na snagu u razdoblju od donošenja PPUO;
4. Usklađenje sa zakonskim rješenjima vezano za uvjete planiranja u zaštićenom obalnom pojasu mora;

5. Potreba za djelomičnom revizijom prostorne organizacije i urbanističkih parametara PPUO;
6. Izmjene u dijelu granica građevinskih područja s utvrđivanjem izgrađenog, neizgrađenog i neuređenog dijela građevinskih područja;
7. Racionalizacija obveze izrade i obuhvata urbanističkih planova uređenja;
8. Izmjene i dopune u odredbama za provođenje radi usklađenja sa Zakonom o prostornom uređenju i PPSDŽ te zbog ispravka onih odredbi koje su se pokazale sporne u dosadašnjoj provedbi PPUO;
9. Preispitivanje postojećih i planiranje novih gospodarskih odnosno poslovnih zona, njihovog obuhvata te obveze izrade provedbenih dokumenata prostornog uređenja za obuhvat tih zona;
10. Preispitivanje područja za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina te definiranje prostorno-planskih uvjeta za iste. Potrebno je odrediti građevinska područja proizvodne namjene u svrhu obrade kamena unutar eksploatacijskih polja, posebno na dijelu postojećeg pogona prerade Jadrankamena u eksploatacijskom polju Pučišća;
11. Definiranje uvjeta rekonstrukcije i nadogradnje trgovačko industrijske luke posebne namjene u uvali Veselje s pratećim sadržajima;
12. Preispitivanje granice obuhvata i namjene ugostiteljsko – turističke zone T1 u uvali Stipanska luka;
13. Planiranje površina javne i društvene namjene (D) te preispitivanje granica sportske namjene;
14. Preispitivanje planiranih infrastrukturnih rješenja u odnosu na nove projekte i potrebe iz područja prometa, vodoopskrbe, odvodnje, elektroenergetike i druge infrastrukture;
15. Revalorizacija obalnog pojasa - planiranje uređenja lučkog područja luke otvorene za javni promet u Pučišćima, planiranje luke nautičkog turizma u Stipanskoj luci i preispitivanje granica područja uređenih plaža;
16. Planiranje sadržaja za gospodarenje otpadom na lokaciji Košer, k.o. Gornji Humac (sanacija odlagališta, ploha za privremeno odlaganje, pretovarna stanica u sklopu županijskog centra za gospodarenje otpadom, područje za obradu otpada i drugo), osiguranje prostora za postupanje s građevinskim otpadom i za reciklažna dvorišta;
17. Definiranje uvjeta rekonstrukcije građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni unutar građevinskog područja i građevina izvan građevinskog područja;
18. Evidentiranje promjene administrativne granice Općine Pučišća u odnosu na Općinu Selca.

Ukoliko se u tijeku izrade ID PPUO ukaže potreba za izmjenom i drugih dijelova PPUO zbog zahtjeva i uvjeta dostavljenih od nadležnih javnopopravnih tijela, takve izmjene provest će se bez izmjena i dopuna ove Odluke.

Ukoliko se u tijeku izrade Nacrta prijedloga ID PPUO iskažu dodatni zahtjevi i potrebe uređenja prostora potrebno ih je istražiti i stručno obraditi u sklopu ovih ID PPUO Pučišća.

III. Obuhvat Izmjena i dopuna PPUO Pučišća

Članak 4.

Izmjene i dopune odnose se na ukupno administrativno područje Općine Pučišća.

IV. Sažeta ocjena stanja u obuhvatu Izmjena i dopuna PPUO Pučišća

Članak 5.

Stanje u obuhvatu ID PPUO sažeto se ocjenjuje kako slijedi:

1. Prostorni plan uređenja Općine Pučišća usvojen je 10. travnja 2009. godine. Temeljem tog plana donesen je samo UPU teretne luke Veselje, a ostali UPU-i iz niza razloga nisu doneseni, prvenstveno zbog neracionalnog obuhvata kada se radi o građevinskim područjima naselja i manjka interesa ulagača kada se radi o izdvojenim građevinskim područjima turističke i poslovne namjene. U razdoblju od donošenja PPUO nisu uočeni značajniji negativni procesi i njihove posljedice u smislu odstupanja od odredbi PPUO Pučišća, a sve kao rezultat općenito niske razine gospodarske aktivnosti i nepovoljnih demografskih procesa. Općenita je ocjena da se prostorni razvoj ostvaruje izrazito sporom dinamikom.
2. Općinsko vijeće Općine Pučišća dana 09. travnja 2013. godine usvojilo je Izvješće o stanju u prostoru Općine Pučišća za razdoblje od 2009. do 2013. godine („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 3/13) koje je, između ostalog, ukazalo na potrebu izrade ID PPUO te izradu Strateškog razvojnog plana Općine Pučišća.
3. Općinsko vijeće Općine Pučišća dana 13. rujna 2014. godine usvojilo je Strateški program projekata Općine Pučišća za razdoblje 2014.-2020. godine koji definira viziju, temeljne razvojne ciljeve te strateške projekte Općine u narednom razdoblju.

4. U postupku Izmjena i dopuna PPSDŽ, Općina Pučišća sudjelovala je sa više prijedloga te je došlo do značajnih promjena u organizaciji prostora Općine. Prvenstveno se to odnosi na brisanje izdvojene turističke zone tipa T2 „Česminova“, planiranje nove turističke zone tipa T2 u uvali Luke, planiranje područja za iskorištavanje solarne energije, revidiranje i proširenje područja za iskorištavanje mineralnih sirovina odnosno arhitektonsko-građevnog kamena što je tradicionalna i temeljna djelatnost na području Općine, planiranje golfskog igrališta kod Gornjeg Humca te planiranje nove trase ceste Pučišća-Povlja sa odvojcima za novoplaniranu turističku zonu Luka i teretnu luku Veselje. Sve ove izmjene potrebno je što prije prenijeti u PPUO kako bi se omogućio nesmetani razvoj, odvijanje gospodarskih procesa i realizacija planiranih projekta.
5. U provedbi PPUO i izdavanju akata kojima se odobrava građenje uočena su određena planska ograničenja koja su bitno restriktivnija od PPSDŽ, Zakona o prostornom uređenju i posebnih propisa te ih je potrebno revidirati radi ubrzavanja prostornog razvoja te gospodarskih i ostalih procesa na području Općine Pučišća.
6. Ocenjuje se da bi ID PPUO kroz odgovarajuća uskladenja, reviziju prostorne organizacije i provedbenih odredbi kako je navedeno u razlozima za donošenje (članak 3. ove Odluke), u bitnome doprinijele ubrzajući gospodarskih procesa, poticanju ulaganja i zaustavljanju depopulacije te održivom prostornom i općem razvoju Općine Pučišća.

V. Ciljevi i programska polazišta Izmjena i dopuna PPUO Pučišća

Članak 6.

Cilj Izmjena i dopuna PPUO je da se kroz usklajenje PPUO Pučišća sa Zakonom o prostornom uređenju i PPSDŽ te kroz sveobuhvatnu reviziju provedbenih odredbi, površina građevinskih područja, infrastrukturnih i površina posebnih uvjeta korištenja, osiguraju preduvjeti za unapređenje održivog prostornog i općeg razvoja Općine Pučišća, realizaciju potrebnih infrastrukturnih sustava te poticanje investicijskih planova i poduzetničke aktivnosti.

Konkretni ciljevi i programska polazišta sadržana su u razlozima za donošenje Izmjena i dopuna PPUO u članku 3. ove Odluke.

VI. Popis sektorskih strategija, planova, studija i drugih dokumenata propisanih posebnim zakonima kojim, odnosno u skladu s kojima se utvrđuju zahtjevi za izradu ID PPUO Pučišća

Članak 7.

Za potrebe izrade Izmjena i dopuna PPUO ne procjenjuje se potreba izrade posebnih sektorskih strategija, planova, studija i slično nego će se u izradi koristiti raspoloživa dokumentacija prostora koju iz područja svog djelokruga osiguravaju javnopravna tijela određena posebnih propisima i člankom 9. ove Odluke te drugi sudionici korisnici prostora.

Osim dokumentacije iz stavka 1., u tijeku izrade ID PPUO koristit će se raspoloživa dokumentacija Općine Pučišća, a posebno:

- Izvješće o stanju u prostoru Općine Pučišća za razdoblje od 2009. do 2013. godine („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 3/13)
- Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za Općinu Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 6/10 i 3/14)
- Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija za Općinu Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 6/14)
- Plan zaštite od požara („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 6/14)
- Strateški program projekata Općine Pučišća za razdoblje 2014.-2020. godine („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 6/14)

VII. Način pribavljanja stručnih rješenja ID PPUO Pučišća

Članak 8.

Izrada stručnih rješenja povjerit će se pravnoj osobi koja ispunjava uvjete za obavljanje djelatnosti prostornog uređenja propisane posebnim zakonom.

VIII. Popis javnopravnih tijela određenih posebnim propisima koja daju zahtjeve za izradu ID PPUO te drugih sudionika korisnika prostora koji trebaju sudjelovati u izradi ID PPUO Pučišća

Članak 9.

U izradi Izmjena i dopuna PPUO sudjelovat će javnopravna tijela određena posebnim propisima:

- MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
- MINISTARSTVO KULTURE:
 - Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Splitu, Porinova 2, 21000 Split,
- MINISTARSTVO POMORSTVA, PROMETA I INFRASTRUKTURE:
 - Lučka kapetanija Split, Obala Lazareta 1, 21000 Split
 - Uprava zračnog prometa, elektroničkih komunikacija i pošte, Sektor zračnog prometa, Prisavlje 14, 10000 Zagreb
- MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE:
 - Uprava poljoprivrede i prehrambene industrije, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb
 - Uprava šumarstva, lovstva i drvene industrije, Planinska 2a, 10000 Zagreb
- MINISTARSTVO OBRAНЕ, Uprava za materijalne resurse, Služba za nekretnine, graditeljstvo i zaštitu okoliša, PP 252, Sarajevska cesta 7, 10000 Z A G R E B
- MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA – PU Splitsko-dalmatinska, Sektor upravnih, inspekcijskih i poslova civilne zaštite, Trg Hrvatske bratske zajednice 9, Split
- URED DRŽAVNE UPRAVE U SPLITSKO DALMATINSKOJ ŽUPANIJI, Služba za gospodarstvo, Odjel za gospodarstvo, Vukovarska 1, 21000 Split
- SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA, Upravni odjel za prostorno uređenje, Ispostava Supetar, Dolčić 2, 21400 Supetar
- HRVATSKE ŠUME, Uprava šuma, Podružnica Split, Šumarija Brač, Vladimira Nazora 2, 21400 Supetar
- HRVATSKE VODE, Vodnogospodarski odjel za slivove Južnog Jadrana, Vukovarska 35, 21000 Split
- HRVATSKE CESTE d.o.o. Zagreb, Vončinina 3, 10000 Zagreb
- HRVATSKE CESTE d.o.o., Ispostava Split, Ruđera Boškovića 22, 21000 Split
- ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE – Split, Ruđera Boškovića 22, 21000 Split
- AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO, Sektor aerodroma i zaštite zračnog prometa, Ulica grada Vukovara 284, 10000 Zagreb
- HAKOM, Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, 10000 Zagreb
- HRVATSKA AGENCIJA ZA TELEKOMUNIKACIJE, Jurišićeva 13, 10000 Zagreb
- HEP – ODS d.o.o. Zagreb, DP Elektrodalmacija Split, Služba za razvoj i investicije, Poljička cesta 73, 21000 Split

- HEP – ODS d.o.o. Zagreb, DP Elektrodalmacija Split, Pogon Brač, Put Vrla 7, 21400 Supetar
- HRVATSKI OPERATOR PRIJENOSNOG SUSTAVA d.o.o., Prijenosno područje Split, Ulica kneza Ljudevita Posavskog 5, 21000 Split
- DRŽAVNA UPRAVA ZA ZAŠТИTU I SPAŠAVANJE, Područni ured za zaštitu i spašavanje Split, Moliških Hrvata 1, 21 000 S P L I T
- JKP VODOVOD BRAČ, Mladena Vodanovića 23, 21400 Supetar
- LUČKA UPRAVA SPLITSKO DALMATINSKE ŽUPANIJE, Prilaz Braće Kaliterna 10, 21000 Split
- drugi sudionici sukladno Zakonu o prostornom uređenju ili potrebama postupka ID PPUO.

Javnopravna tijela iz stavka 1. ovog članka pozvat će se da sukladno odredbama članaka 90.-92. Zakona o prostornom uređenju u roku od 30 dana dostave svoje zahtjeve za izradu ID PPUO. Ukoliko u navedenom roku ti zahtjevi ne budu dostavljeni, smarat će se da zahtjeva nema.

IX. Planirani rok za izradu ID PPUO Pučišća, odnosno njegovih pojedinih faza

Članak 10.

Rokovi za izradu Izmjena i dopuna PPUO, po pojedinim fazama su slijedeći:

1. Dostava zahtjeva javnopravnih tijela za izradu Izmjena i dopuna PPUO
 - 30 dana od dana zaprimanja ove Odluke s pozivom na dostavu zahtjeva;
2. Izrada Nacrta prijedloga ID PPUO
 - 60 dana od dana dostave svih poziva na dostavu zahtjeva javnopravnim tijelima;
3. Izrada Prijedloga ID PPUO za javnu raspravu
 - 15 dana od utvrđivanja Nacrta prijedloga ID PPUO;
4. Javni uvid u postupku javne rasprave
 - 15 dana;
4. Izrada Izvješća o javnoj raspravi
 - 15 dana od isteka roka za davanje pisanih mišljenja, prijedloga i primjedbi;
5. Izrada Nacrta konačnog prijedloga ID PPUO
 - 15 dana od izrade Izvješća o javnoj raspravi;
6. Utvrđivanje Konačnog prijedloga ID PPUO
 - 8 dana od dostave Nacrta konačnog prijedloga ID PPUO
7. Mišljenje i suglasnosti temeljem članka 107. i 108. Zakona o prostornom uređenju
 - sukladno rokovima određenim Zakonom o prostornom uređenju

**X. Izvori financiranja izrade ID PPUO
Pučišća**

Pučišća, 18.04.2015. godine

Članak 11.

Izmjene i dopune PPUO Pučišća financirat se iz sredstava proračuna Općine Pučišća i potpora iz državnog odnosno županijskog proračuna.

XI. Vrsta i način pribavljanja katastarskih planova i odgovarajućih geodetskih podloga

Članak 12.

Izmjene i dopune PPUO Pučišća izradit će se na postojećim katastarsko topografskim podlogama u mjerilu 1:25000 i 1:5000, na kojima je izrađen i važeći PPUO Pučišća.

XII. Završne odredbe

Članak 13.

Odluka o izradi Izmjena i dopuna PPUO dostaviti će se javnopravnim tijelima iz članka 9. ove Odluke te Hrvatskom zavodu za prostorni razvoj.

Nositelj izrade će nakon objave ove Odluke obavijestiti javnost o izradi ID PPUO Pučišća na mrežnim stranicama Općine Pučišća, Splitsko-dalmatinske županije i kroz informacijski sustav Hrvatskog zavoda za prostorni razvoj.

O izradi ID PPUO Pučišća, nositelj izrade će pisanim putem obavijestiti susjedne općine Postira, Bol i Selca.

Članak 14.

Sukladno članku 87. stavak 2. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13) donošenjem ove Odluke prestaje važiti Odluka o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“, broj 3/13).

Članak 15.

Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Pučišća“.

Klasa: 350-01/15-01/03
Urbroj: 2104/06-02-15-01

**Predsjednik Općinskog vijeća
Općine Pučišća:**

Stjepan Kusanović, v.r.

Na temelju članka 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13) Općinsko vijeće Općine Pučišća na svojoj 12. sjednici održanoj dana 18. travnja 2015. g. donijelo je

**ODLUKU
o prihvatanju urbanističkog koncepta uređenja prostora Parka hrvatskih branitelja u Pučišćima**

Članak 1.

Prihvata se urbanistički koncept uređenja prostora Parka hrvatskih branitelja u Pučišćima s prijedlogom Idejnog rješenja Društvenog centra izrađen od tvrtke Heros d.o.o. - Split iz travnja 2015. godine.

Članak 2.

Projektna dokumentacija iz točke 1. ove Odluke, koristit će se kao podloga i prijedlog za uvrštenje u Prostorni plan uređenja Općine Pučišća te za daljnji razvoj Projekta.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u „Službenom glasniku Općine Pučišća“.

Klasa: 350-01/15-01/02
Urbroj: 2104/06-02-15-06
Pučišća, 18. travnja 2015. g.

**Predsjednik Općinskog vijeća
Općine Pučišća:**

Stjepan Kusanović, v.r.

Na temelju članka 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13) Općinsko vijeće Općine Pučišća na

svojoj 12. sjednici održanoj dana 18. travnja 2015.
g. donijelo je

**ODLUKU
o izmjeni Odluke o pristupanju Udrizi „Gora
Dalmatina“**

Članak 1.

Točka IV. Odluke o pristupanju udrizi „Gora Dalmatina“ koju je donijelo Općinsko vijeće na 11. sjednici od 21. ožujka 2015. godine, mjenja se i glasi:

„ Obveza Općine Pučišća je redovito plaćati godišnju članarinu koja, u skladu sa Statutom Udruge i Odlukom Predsjedništva Udruge iznosi =500,00 (petstotina) kn , „

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u „Službenom glasniku Općine Pučišća“.

Klasa: 320-01/15-01/02
Ur.broj:2104/06-02-15-05
Pučišća, 18. travnja 2015. g.

**Predsjednik Općinskog vijeća
Općine Pučišća:**

Stjepan Kusanović ,v.r.

Na temelju članka 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13) Općinsko vijeće Općine Pučišća na svojoj 12. sjednici održanoj dana 18. travnja 2015. g. donijelo je

**ODLUKU
o isplati jednokratne potpore Udrizi „Gora
Dalmatina“**

Članak 1.

Po pisanom zahtjevu udruge „Gora Dalmatina“ iz Nerežišća, odobrava se isplata jednokratne potpore u iznosu od =5.000,00 (petisuća) kn za rad Udruge na izradi Programa aktivnosti za povlačenje sredstava iz EU fondova.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u „Službenom glasniku Općine Pučišća“.

Klasa: 320-01/15-01/02
Ur.broj:2104/06-02-15-05
Pučišća, 18. travnja 2015. g.

**Predsjednik Općinskog vijeća
Općine Pučišća**

Stjepan Kusanović,v.r.

Na temelju članka 21. stavak 4. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 94/13) i članka 29. Statuta Općine Pučišća („Službeni glasnik Općine Pučišća“ br. 4/09, 1/13, 5/13 i 6/13) te Prethodne suglasnosti Upravnog odjela za graditeljstvo, komunalne poslove, infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije Klasa: 351-02/15-01/99, Ur.broj: 2181/1-10-15-2 od 08.04.2015. godine, Općinsko vijeće Općine Pučišća na svojoj 12. sjednici, održanoj dana 18. travnja 2015. godine donijelo je

**ODLUKU
o donošenju Plana gospodarenja otpadom Općine
Pučišća za razdoblje 2015. – 2021. godine**

Članak 1.

Ovom Odlukom donosi se Plan gospodarenja otpadom Općine Pučišća za razdoblje 2015. – 2021. godine, stručnog izrađivača tvrtke Zeleni servis d.o.o. iz Splita, broj projekta: 52/2014-1.

Članak 2.

Plan gospodarenja otpadom iz članka 1. sastavni je dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Pučišća“.

Klasa: 351-01/14-01/15
Ur.broj: 2104/06-02-15-07
Pučišća, 18. travnja 2015.

**Predsjednik Općinskog vijeća
Općine Pučišća :**

Stjepan Kusanović,v.r.

.....



**OPĆINA PUČIŠĆA
STUDENI, 2014**



PLAN GOSPODARENJA OTPADOM OPĆINE PUČIŠĆA ZA RAZDOBLJE 2015. - 2021. GODINE



Naručitelj:

OPĆINA PUČIŠĆA

PREDMET:

Plan gospodarenja otpadom Općine Pučišća za razdoblje 2015.- 2021. godine

Izrađivač:

Zeleni servis d.o.o. – Split

Broj projekta:

52/2014-1

Voditelj izrade: Boška Matošić dipl.ing.kem.teh.

Suradnici: Duje Šegvić mag.ing.naft.rud..

Marijana Vuković mag.biol.univ.spec.oecol.

Marin Perčić dipl.ing.biol. i ekol.mora

Sanja Petrušić dipl.ing.kem.teh.

Datum izrade: Split, 27.11.2014.

M.P.

ZELENI SERVIS d.o.o. – pridržava sva nepenesena prava

ZELENI SERVIS d.o.o. nositelj je nepenesenih autorskih prava sadržaja ove dokumentacije prema članku 5. Zakona o autorskom pravu i srodnim pravima RH (NN 167/03). Zabranjeno je svako neovlašteno korištenje ovog autorskog djela, a napose umnožavanje, objavljivanje, davanje dobivenih podataka na uporabu trećim osobama kao i uporaba istih osim za svrhu i sukladno ugovoru između **Naručitelja i Zelenog servisa**.

SADRŽAJ

1. UVOD.....	11
1.1. Nazivlje u planu	12
1.2. Načela gospodarenje otpadom.....	19
1.3. Popis propisa koji uređuju gospodarenje otpadom u Republici Hrvatskoj.....	20
1.4. Planski dokumenti gospodarenja otpadom na području Republike Hrvatske.....	21

1.5. Obveze jedinica lokalne samouprave.....	23
2. OSNOVNI PODACI O OPĆINI PUČIŠĆA.....	25
2.1. Položaj Općine Pučišća.....	25
2.2. Naselja u Općini Pučišća.....	26
2.3. Kulturno povjesne i prirodne vrijednosti.....	27
2.4. Gospodarstvo.....	27
3. ANALIZA I OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM NA PODRUČJU OPĆINE PUČIŠĆA UKLJUČUJI OSTVARIVANJE CILJEVA.....	28
3.1. Skupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog otpada.....	29
3.2 Procjena količina komunalnog otpada.....	30
3.3 Ocjena postojećeg sustava gospodarenja otpadom i budućih potreba na području Općine Pučišća	31
4. PODACI O VRSTAMA I KOLIČINAMA OTPADA.....	32
4.1 Djelatnosti iz kojih nastaje otpad, vrste i količine otpada.....	32
5. GRAĐEVINE I UREĐAJI ZA GOSPODARENJE OTPADOM.....	38
6. PODACI O LOKACIJAMA ODBAČENOG OTPADA I NJIHOVOM UKLANJANJU	42
7. MJERE POTREBNE ZA OSTVARIVANJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPREČAVANJA OTPADA, UKLJUČUJI IZOBRAZNO-INFORMATIVNE AKTIVNOSTI I AKCIJE PRIKUPLJANJA OTPADA.....	42
8. MJERE GOSPODARENJA OTPADOM.....	44
8.1 Opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada.....	44
8.2. Popis projekata važnih za provedbu odredbi plana.....	46
8.3. Mjere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada.....	47
8.4. Mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada.....	48
9. ORGANIZACIJSKI ASPEKTI, IZVORI I VISINA FINANSIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU MJERA GOSPODARENJA OTPADOM.....	51
10. ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA.....	52

UVOD

Gospodarenje otpadom je pojam koji obuhvaća niz aktivnosti, odluka i mјera u čijem provođenju je potrebna uska suradnja političkog vodstva jedinica lokalne samouprave, stručnjaka te samog stanovništva pojedinog područja. Republika Hrvatska od svog osnutka donijela je cijeli niz pravnih propisa koji za zadatak imaju pružiti osnovu i temelj uspostavljanju funkcionalnog sustava gospodarenja otpadom na cijelom njenom području. Okvir sustava gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj dan je u sljedećim dokumentima i propisima:

- Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13);
- Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 130/05);

- Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2007-2015. (NN 85/07, 126/10, 31/11);
- Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/13);
- Strategije zaštite okoliša Republike Hrvatske (NN 46/02).

Tijekom procesa približavanja Republike Hrvatske Europskoj Uniji usvojen je i cijeli niz pravnih propisa, uredbi i pravilnika, koji detaljnije reguliraju gospodarenje posebnim vrstama otpada.

Sukladno postojećim zakonskim propisima, a ponajviše Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13), Općina Pučišća donosi Plan gospodarenja otpadom (u dalnjem tekstu Plan) čijom provedbom, a s ciljem očuvanja ljudskog zdravlja te smanjenja utjecaja na okoliš, će se nastojati ostvariti sljedeće:

- uspostaviti sustav cjelovitog gospodarenja otpadom u skladu sa Planom gospodarenja otpadom RH;
- povećati udio odvojeno prikupljanog otpada;
- recikliranje i ponovna uporaba otpada;
- prethodna obrada otpada prije konačnog odlaganja;
- smanjenje udjela biorazgradivog otpada u komunalnom otpadu;
- izdvajanje goriva iz otpada;
- smanjenje količina otpada koje se odlažu na odlagalištima;
- smanjivanje štetnih utjecaja otpada na okoliš;
- sanacija „divljih“ odlagališta;
- samoodrživo financiranje sustava gospodarenja komunalnim otpadom.

U skladu s člankom 21. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) Općina Pučišća je izradila Plan koji sadrži:

- Analizu te ocjenu stanja i potreba u gospodarenju otpadom na području jedinice lokalne samouprave;
- Podatke o vrstama i količinama:
 - Proizvedenog otpada,
 - Odvojeno sakupljenog otpada,
 - Odlaganju komunalnog i biorazgradivog otpada te
 - Ostvarivanju ciljeva;
- Podatke o:
 - Postojećim i planiranim građevinama i uređajima za gospodarenje otpadom,
 - Statusu sanacije neusklađenih odlagališta i lokacija onečišćenih otpadom;
- Podatke o lokacijama odbačenog otpada i njihovom uklanjanju;
- Mjere potrebne za ostvarivanje ciljeva smanjivanja i sprječavanja otpada, uključujući izobrazno-informativne aktivnosti i akcije prikupljanja otpada;
- Opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada;
- Mjere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada;
- Mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada;
- Popis projekata važnih za provedbu odredbi Plana;

- Organizacijske aspekte, izvore i visinu finansijskih sredstava za provedbu mjera gospodarenja otpadom;
- Rokove i nositelje izvršenja Plana.

Plan gospodarenja otpadom Općine Pučišća za razdoblje 2015.-2021., a sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) donosi se prema sljedećem postupku:

Postupak donošenja Plana gospodarenja otpadom	
1.	Jedinica lokalne samouprave (JLS) dužna je za prijedlog plana gospodarenja otpadom ishoditi prethodnu suglasnost upravnog tijela jedinice područne (regionalne) samouprave nadležnog za poslove zaštite okoliša (nadležnog upravnog tijela)
2.	Nadležno upravno tijelo izdaje prethodnu suglasnost ako utvrdi da je prijedlog Plana gospodarenja otpadom JLS usklađen s odredbama Zakona o održivom gospodarenju otpadom, propisa donesenih na temelju ovog Zakona i Plana gospodarenja otpadom RH
3.	Plan gospodarenja otpadom JLS donosi predstavničko tijelo JLS (općinsko vijeće)
4.	Plan gospodarenja otpadom JLS donosi se za razdoblje od 6 godina, izmjene i dopune po potrebi.
5.	Plan gospodarenja otpadom JLS objavljuje se u službenom glasilu JLS.

Sukladno članku 22. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13), jedinica lokalne samouprave prethodno donošenju Plana njegov prijedlog mora objaviti radi pribavljanja mišljenja, prijedloga i primjedbi javnosti i to na sljedeći način:

- Putem medija JLS izvješćuju javnost o mjestu na kojem je nacrt Plana gospodarenja otpadom dostupan te o načinu i vremenu iznošenja mišljenja, prijedloga i primjedbi;
- Rok u kojem javnost može iznositi primjedbe, prijedloge i mišljenja ne može biti kraći od 30 dana od dana objave.

Nazivlje u planu

Ambalažni otpad definiran je u kategorijama Kataloga otpada i predstavlja svaku ambalažu ili ambalažni materijal koji ostane nakon što se proizvod otpakira i odvoji od ambalaže, isključujući proizvodne ostatke.

Biološki razgradivi otpad je otpad koji se može razgraditi biološkim aerobnim ili anaerobnim postupkom.

Biootpad je biološki razgradiv otpad iz vrtova i parkova, hrana i kuhinjski otpad iz kućanstava, restorana, ugostiteljskih i maloprodajnih objekata i slični otpad iz proizvodnje prehrambenih proizvoda;

Biorazgradivi komunalni otpad je otpad nastao u kućanstvu i otpad koji je po prirodi i sastavu sličan otpadu iz kućanstva, osim proizvodnog otpada i otpada iz poljoprivrede, šumarstva, a koji u svom sastavu sadrži biološki razgradiv otpad;

Centar za gospodarenje otpadom je sklop više međusobno funkcionalno i/ili tehnološki povezanih građevina i uređaja za obradu komunalnog otpada;

Gospodarenje otpadom su djelatnosti sakupljanja, prijevoza, uporabe i zbrinjavanja i druge obrade otpada, uključujući nadzor nad tim postupcima te nadzor i mjere koje se provode na lokacijama nakon zbrinjavanja otpada, te radnje koje poduzimaju trgovac otpadom ili posrednik;

Gradićina za gospodarenje otpadom je građevina za sakupljanje otpada (skladište otpada, pretovarna stanica i reciklažno dvorište), građevina za obradu otpada i centar za gospodarenje otpadom. Ne smatra se građevinom za gospodarenje otpadom građevina druge namjene u kojoj se obavlja djelatnost uporabe otpada;

Gradićni otpad je otpad nastao prilikom gradnje građevina, rekonstrukcije, uklanjanja i održavanja postojećih građevina, te otpad nastao od iskovanog materijala, koji se ne može bez prethodne uporabe koristiti za gradnju građevine zbog kojeg građenja je nastao

Inertni otpad je otpad koji ne podliježe značajnim fizikalnim, kemijskim i/ili biološkim promjenama;

Integralni koncept gospodarenja otpadom sadrži osnovna načela izbjegavanja nastanka otpada, vrednovanja otpada čiji se nastanak nije mogao izbjegći (materijalna, biološka i energetska reciklaža) te odlaganje otpada koji se ne može drugačije iskoristiti.

Izdvajanje je podjela otpada u grupe sličnih materijala kao npr. papir, staklo, plastika, metali, biorazgradivi otpad. Također je to i sortiranje unutar iste grupe otpada (bijelo i tamno staklo, različite vrste plastike).

Komunalni otpad je otpad nastao u kućanstvu i otpad koji je po prirodi i sastavu sličan otpadu iz kućanstva, osim proizvodnog otpada i otpada iz poljoprivrede i šumarstva;

Krupni (glomazni) komunalni otpad je predmet ili tvar koju je zbog zapremine i/ili mase neprikladno prikupljati u sklopu usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i određen je naputkom iz članka 29. stavka 11 Zakona o održivom gospodarenju otpadom;

Materijalna uporaba je svaki postupak uporabe koji ne uključuje energetsku uporabu i preradu u materijale koji će se koristiti kao gorivo.

Miješani komunalni otpad je otpad iz kućanstava i otpad iz trgovina, industrije i iz ustanova koji je po svojstvima i sastavu sličan otpadu iz kućanstava, iz kojeg posebnim postupkom nisu izdvojeni pojedini materijali (kao što je papir, staklo i dr.) te je u Katalogu otpada označen kao 20 03 01.

Morski otpad je otpad u morskom okolišu i obalnom području u neposrednom kontaktu s morem koji nastaje ljudskim aktivnostima na kopnu ili moru, a nalazi se na površini mora, u vodenom stupcu, na morskom dnu ili je naplavljen.

Nadležno upravno tijelo je tijelo županije, Grada Zagreba, odnosno velikog grada, koje, prema nadležnostima uređenim Zakonom o zaštiti okoliša, obavlja poslove u području zaštite okoliša.

Nasipavanje otpada je postupak uporabe pri kojem se odgovarajući otpad koristi za nasipavanje iskopanih površina ili u tehničke svrhe pri krajobraznom uređenju i kojim se otpad koristi kao zamjena za materijal koji nije otpad sukladno ovom Zakonu i propisima donesenim na temelju ovoga Zakona

Neopasni otpad je otpad koji ne posjeduje niti jedno od opasnih svojstava određenih Dodatkom III. Zakona o održivom gospodarenju otpadom;

Neusklađeno odlagalište je odlagalište koje ne ispunjava uvjete propisane pravilnikom iz članka 104. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) i određeno je odlukom iz članka 26. Stavka 6. navedenog Zakona.

Obrada otpada su postupci uporabe ili zbrinjavanja i postupci pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja.

Obrađivač otpada je pravna ili fizička osoba čija je uloga da pribavi propisane dozvole za obavljanje djelatnosti, obrađuje otpad koristeći najbolje dostupne tehnologije, prijavljuje vrste i količine otpada koje su reciklirali, zbrinuli (obradili ili odložili) nadležnom tijelu, gospodari pojedinim vrstama otpada na propisani način te naplaćuje zbrinjavanje prema količini otpada.

Odlagalište je građevina namijenjena odlaganju otpada na površinu ili pod zemlju (podzemno odlagalište), uključujući:

- interno odlagalište otpada na kojem proizvodač odlaže svoj otpad na samom mjestu proizvodnje;
- odlagalište otpada ili njegov dio koji se može koristiti za privremeno skladištenje otpada (npr. za razdoblje duže od jedne godine);
- iskorištene površinske kopove ili njihove dijelove nastale rudarskom eksploatacijom i/ili istraživanjem pogodne za odlaganje otpada.

Odvojeno sakupljanje je sakupljanje otpada na način da se otpad odvaja prema njegovoj vrsti i svojstvima kako bi se olakšala obrada i sačuvala vrijedna svojstva otpada.

Održivi razvitak je razvitak društva, koji kao temeljne kriterije uključuje ekološku, gospodarsku i socio-kulturnu održivost, i koji s ciljem unaprjeđenja kvalitete života i zadovoljavanja potreba današnjeg naraštaja uvažava iste mogućnosti zadovoljavanja potreba idućih naraštaja, te omogućuje dugoročno očuvanje kakvoće okoliša, georaznolikosti, bioraznolikosti te krajobraza.

Onečišćavanje okoliša je promjena stanja okoliša uslijed nedozvoljene emisije i/ili drugog štetnog djelovanja, ili izostanaka potrebnog djelovanja, ili utjecaja zahvata koji može promijeniti kakvoću okoliša,

Onečišćivač je svaka fizička i pravna osoba, koja posrednim ili neposrednim djelovanjem, ili propuštanjem djelovanja uzrokuje onečišćivanje okoliša.

Okoliš je prirodno i svako drugo okruženje organizama i njihovih zajednica uključivo i čovjeka koje omogućuje njihovo postojanje i njihov daljnji razvoj: zrak, more, vode, tlo, zemljina kamena kora, energija te materijalna dobra i kulturna baština kao dio okruženja koje je stvorio čovjek; svi u svojoj raznolikosti i ukupnosti uzajamnog djelovanja.

Opasni otpad je otpad koji posjeduje jedno ili više opasnih svojstava određenih Dodatkom III. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13).

Oporaba otpada je svaki postupak ponovne obrade otpada radi njegova korištenja u materijalne i energetske svrhe. Postupci oporabe su:

- R1 Korištenje otpada kao gorivo ili na drugi način za proizvodnju energije;
- R2 Obnavljanje / regeneracija otpadnog otpala;
- R3 Recikliranje/obnavljanje otpadnih organskih tvari koje se ne koriste kao otpala (uključujući kompostiranje i druge procese biološke prerade);
- R4 Recikliranje/obnavljanje otpadnih metala i metalnih spojeva;
- R5 Recikliranje/obnavljanje drugih otpadnih anorganskih materijala;
- R6 Regeneracija otpadnih kiselina ili lužina;
- R7 Oporaba otpadnih sastojaka koji se koriste za smanjivanje onečišćenja;
- R8 Oporaba otpadnih sastojaka iz katalizatora;
- R9 Ponovna prerada otpadnih ulja ili drugi način ponovne uporabe ulja;
- R10 Tretiranje tla otpadom u svrhu poljoprivrednog ili ekološkog poboljšanja;
- R11 Upotreba otpada nastalog bilo kojim postupkom navedenim pod R1-R10;
- R12 Razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka oporabe navedenim pod R1-R12;
- R13 Skladištenje otpada predviđenog za bilo koji od postupaka od R1-R-12 (osim privremenog skladištenja, skladištenja otpada na mjestu nastanka prije prikupljanja).

Otpad je svaka tvar ili predmet koji posjednik odbacuje, namjerava ili mora odbaciti. Otpadom se smatra i svaki predmet i tvar čije su sakupljanje, prijevoz i obrada nužni u svrhu zaštite javnog interesa.

Otpadna ulja su mineralna ili sintetička ulja za podmazivanje ili industrijska ulja koja su postala neprikladna za uporabu za koju su prvobitno namijenjena, primjerice ulja iz motora s unutarnjim izgaranjem i ulja reduktora, ulja za podmazivanje, ulja za turbine i hidraulička ulja

Podzemno odlagalište je duboko zalegnuta, izolirana, hidrodinamski cjelovita geološka zamka sedimenata koja je raskrivena dubokom bušotinom kroz koju se otpad odlaže utiskivanjem. Podzemno odlagalište može biti i postrojenje za trajno skladištenje otpada u dubokim geološkim slojevima, kao što su to rudnici soli ili kalija.

Ponovna uporaba je svaki postupak kojim se omogućava ponovno korištenje proizvoda ili dijelova proizvoda, koji nisu otpad, u istu svrhu za koju su izvorno načinjeni.

Posebno skupljene frakcije otpada su posebno prikupljene homogene frakcije otpada iz kućanstava ili sličnog otpada, a prikupljaju ga javna poduzeća, neprofitne organizacije ili privatne tvrtke iz područja organiziranog prikupljanja otpada (prema čl. 2(b) Uredbe EU o statistici otpada br. 2150/2002).

Posjednik otpada je proizvođač otpada ili pravna i fizička osoba koja je u posjedu otpada.

Postrojenje za spaljivanje otpada je nepokretna ili pokretna tehnička jedinica, te oprema namijenjena toplinskoj obradi otpada, sa ili bez oporabe topline proizvedene izgaranjem, putem

spaljivanja oksidacijom otpada kao i ostalim postupcima toplinske obrade kao što su piroliza, uplinjavanje ili plazma postupak, ako se tvari nastale obradom kasnije spaljuju.

Postrojenje za suspaljivanje otpada je nepokretna ili pokretna tehnička jedinica kojoj je osnovna svrha proizvodnja energije ili proizvoda i koja koristi otpad kao redovno ili dodatno gorivo ili u kojoj se otpad termički obrađuje u svrhu njegova zbrinjavanja putem spaljivanja oksidacijom otpada kao i ostalim postupcima toplinske obrade kao što su piroliza, uplinjavanje ili plazma postupak, ako se tvari nastale obradom kasnije spaljuju.

Postupci gospodarenja otpadom su: sakupljanje otpada, interventno sakupljanje otpada, priprema za ponovnu uporabu, priprema prije uporabe i zbrinjavanja, postupci uporabe i zbrinjavanja, trgovanje otpadom, posredovanje u gospodarenju otpadom, prijevoz otpada, energetska uporaba određenog otpada, sakupljanje otpada u reciklažno dvorište i privremenou skladištenje vlastitog proizvodnog otpada;

Problematični otpad je opasni otpad iz podgrupe 20 01 Kataloga otpada koji uobičajno nastaje u kućanstvu te opasni otpad koji po svojstvima, sastavu i količini usporediv s opasnim otpadom koji opobičajno nastaje u kućanstvu pri čemu se problematičnim otpadom smatra sve dok se nalazi kod proizvođača tog otpada;

Proizvodni otpad je otpad koji nastaje u proizvodnom procesu u industriji, obrtu i drugim procesima, osim ostataka iz proizvodnog procesa koji se koriste u proizvodnom procesu istog proizvođača;.

Proizvodač otpada je svaka osoba čijom aktivnošću nastaje otpad i/ili koja prethodnom obradom, miješanjem ili drugim postupkom mijenja sastav ili svojstva otpada;

Reciklažno dvorište (RD) je nadzirani ograđeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina posebnih vrsta otpada.

Reciklažno dvorište za građevni otpad je građevina namijenjena razvrstavanju, mehaničkoj obradi i privremenom skladištenju građevnog otpada

Recikliranje je svaki postupak uporabe, uključujući ponovnu preradu organskog materijala, kojim se otpadni materijali prerađuju u proizvode, materijale ili tvari za izvornu ili drugu svrhu osim uporabe otpada u energetske svrhe, odnosno prerade u materijal koji se koristi kao gorivo ili materijal za zatrpanjanje;

Registar onečišćenja okoliša je skup podataka o izvorima, vrsti, količini, načinu i mjestu ispuštanja, prijenosa i odlaganja onečišćujućih tvari i otpada u okoliš.

Sanacija je skup propisanih mjera i/ili aktivnosti kojima se uspostavlja ili nadomešta stanje okoliša koje je bilo prije nastanka štete, odnosno onečišćenja okoliša.

Skladištenje otpada je privremeni smještaj otpada u skladištu najduže do godinu dana;

Sakupljanje otpada je prikupljanje otpada, uključujući prethodno razvrstavanje otpada i skladištenje otpada u svrhu prijevoza na obradu;

Spaljivanje otpada je postupak uporabe, odnosno zbrinjavanja otpada u kojem se spaljuje otpad sa ili bez uporabe topline proizvedene izgaranjem. To uključuje oksidacijsko spaljivanje otpada,

kao i druge termičke procese, poput pirolize, rasplinjavanja ili plazma procesa, sve dok se rezultirajući produkti tih obrada nakon toga spaljuju.

Suspaljivanje otpada je postupak uporabe, odnosno zbrinjavanja otpada čija je prvenstvena svrha proizvodnja energije ili materijalnih produkata (proizvoda) i u kojem se otpad koristi kao redovno ili dopunsko gorivo ili u kojem se otpad termički obrađuje radi zbrinjavanja. To uključuje oksidacijsko spaljivanje otpada, kao i druge termičke procese, poput pirolize, rasplinjavanja ili plazma procesa, sve dok se rezultirajući produkti tih obrada nakon toga spaljuju

Šteta u okolišu je svaka šteta nanesena:

- biljnim i/ili životinjskim vrstama i njihovim staništima te krajobraznim strukturama, a koja ima bitan nepovoljan utjecaj na postizanje ili održavanje povoljnog stanja vrste ili stanišnog tipa i kakvoće krajobraza. Bitnost nepovoljnog utjecaja procjenjuje se u odnosu na izvorno stanje, uzimajući u obzir mjerila propisana posebnim propisima;
- vodama, a koja ima bitan negativan utjecaj na stanje voda: ekološko, kemijsko i/ili količinsko, u skladu sa posebnim propisima;
- moru, a koja ima bitan negativan utjecaj na očuvanje i postizanje dobrog ekološkog stanja mora sukladno posebnim propisima;
- tlu, čije onečišćenje odnosno oštećenje je dovelo do rizika za njegove ekološke funkcije i zdravlje ljudi, u skladu s posebnim propisima;
- zemljanoj kamenoj kori čije onečišćenje odnosno oštećenje je dovelo do rizika za njene ekološke funkcije i zdravlje ljudi, u skladu s posebnim propisima.

Štetna tvar je tvar štetna za ljudsko zdravlje ili okoliš, s dokazanim akutnim i kroničnim toksičnim učincima, vrlo nadražujuća, kancerogena, mutagena, nagrizajuća, zapaljiva i eksplozivna tvar, ili tvar koja u određenoj dozi i/ili koncentraciji ima takva svojstva.

Termička obrada otpada su postupci spaljivanja, suspaljivanja i drugi postupci obrade otpada kojima se promjenom temperature otpada postiže promjena strukture i svojstva otpada;

Tokovi otpada su ukupni tokovi otpada iz kućanstava, tvrtki, institucija i/ili proizvodnih postrojenja koji se reciklira, termički obrađuje i/ili zbrinjava.

Upravno tijelo jest upravno tijelo jedinice lokalne samouprave - grada i općine i upravno tijelo jedinica područne (regionalne) samouprave - županije i Grada Zagreba, nadležno za poslove zaštite okoliša.

Zbrinjavanje otpada je svaki postupak koji nije uporaba otpada, uključujući slučaj kad postupak kao sekundarnu posljedicu ima obnovu tvari ili energije. U Dodatku I. Zakona o održivom gospodarenju otpadom sadržan je popis postupaka zbrinjavanja koji ne isključuje druge moguće postupke zbrinjavanja otpada, a to su:

- D1 – Odlaganje otpada u ili na tlo (na primjer odlagalište itd.);
- D2 – Obrada otpada na ili u tlu (na primjer biološka razgradnja tekućeg ili muljevitog otpada u tlu itd.);
- D3 – Duboko utiskivanje otpada (na primjer utiskivanje otpada crpkama u bušotine, iscrpljena ležišta soli, prirodne šupljine itd.);
- D4 – Odlaganje otpada u površinske bazene (na primjer odlaganje tekućeg ili muljevitog otpada u jame, bazene, lagune itd.);

- D5 – Odlaganje otpada na posebno pripremljeno odlagalište (odlaganje u povezane komore koje su zatvorene i izolirane jedna od druge i od okoliša itd.);
- D6 – Ispuštanje otpada u kopnene vode isključujući mora/oceane;
- D7 – Ispuštanje otpada u mora/oceane uključujući i ukapanje u morsko dno;
- D8 – Biološka obrada otpada koja nije specificirana drugdje u ovim postupcima, a koja za posljedicu ima konačne sastojke i mješavine koje se zbrinjavaju bilo kojim postupkom navedenim pod D 1 – D 12;
- D9 – Fizikalno-kemijska obrada otpada koja nije specificirana drugdje u ovim postupcima, a koja za posljedicu ima konačne sastojke i mješavine koje se zbrinjavaju bilo kojim postupkom navedenim pod D 1 – D 12 (na primjer isparavanje, sušenje, kalciniranje itd.);
- D10 – Spaljivanje otpada na kopnu;
- D11 – Spaljivanje otpada na moru (Ovaj je postupak zabranjen zakonodavstvom EU-a i međunarodnim konvencijama);
- D12 – Trajno skladištenje otpada (na primjer smještaj spremnika u rudnike itd.);
- D13 – Spajanje ili miješanje otpada prije podvrgavanja bilo kojem postupku navedenim pod D 1 – D 12, (ako nijedna druga oznaka D nije odgovarajuća, ova može obuhvatiti prethodne postupke prije odlaganja uključujući prethodnu preradu, primjerice, između ostalog, sortiranje, drobljenje, sabijanje, peletiranje, sušenje, usitnjavanje, kondicioniranje ili odvajanje prije podvrgavanja bilo kojem od postupaka navedenim pod D1 – D12);
- D14 – Ponovno pakiranje otpada prije podvrgavanja bilo kojem od postupaka navedenim pod D 1 – D 13 i
- D15 – Skladištenje otpada prije primjene bilo kojeg od postupaka zbrinjavanja navedenim pod D 1 – D 14 (osim privremenog skladištenja otpada na mjestu nastanka, prije sakupljanja).

Zeleni (reciklažni) otoci su skupine raznovrsnih posuda u kojima se odvojeno sakupljaju reciklirajući materijali (papir, staklo, plastika, metali, tekstil, biorazgradivi otpad).

Načela gospodarenje otpadom

Gospodarenje otpadom se temelji na uvažavanju opće prihvaćenih načela zaštite okoliša, uređenih posebnim propisima, poštivanju načela međunarodnog prava zaštite okoliša, uvažavanju znanstvenih spoznaja i najbolje svjetske prakse, a osobito na sljedećim načelima:

1. „Načelo onečišćivač plaća“ - proizvođač otpada, prethodni posjednik otpada, odnosno posjednik otpada snosi troškove mjera gospodarenja otpadom te je finansijski odgovoran za provedbu sanacijskih mjera zbog štete koju je prouzročio ili bi je mogao prouzročiti otpad;
2. „Načelo blizine“ - obrada otpada mora se obavljati u najbližoj odgovarajućoj građevini ili uređaju u odnosu na mjesto nastanka otpada, uzimajući u obzir gospodarsku učinkovitost i prihvatljivost za okoliš;

3. „Načelo samodostatnosti“ - gospodarenje otpadom će se obavljati na samodostatan način omogućavajući neovisno ostvarivanje propisanih ciljeva na razini države, a uzimajući pri tom u obzir zemljopisne okolnosti ili potrebu za posebnim građevinama za posebne kategorije otpada;
4. „Načelo sljedivosti“ - utvrđivanje porijekla otpada s obzirom na proizvod, ambalažu i proizvođača tog proizvoda kao i posjed tog otpada uključujući i obradu.

U svrhu sprječavanja nastanka otpada te primjene propisa i politike gospodarenja otpadom primjenjuje se red prvenstva gospodarenja otpadom, i to:

1. Sprječavanje nastanka otpada;
2. Priprema za ponovnu uporabu;
3. Recikliranje;
4. Drugi postupci oporabe npr. energetska oporaba i
5. Zbrinjavanje otpada.

Ciljevi gospodarenja otpadom su:

- 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 oporabi,
- oporaba otpada recikliranjem, ponovnom uporabom ili obnovom odnosno drugim postupkom koji omogućava izdvajanje sekundarnih sirovina, ili uporabu otpada u energetske svrhe;
- zbrinjavanje otpada na propisani način;
- sanacija otpadom onečišćenog okoliša.

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

Gospodarenje otpadom mora se provoditi na način koji ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i koji ne dovodi do štetnih utjecaja na okoliš, a posebice kako bi se izbjeglo sljedeće:

- rizik od onečišćenja mora, voda, tla i zraka te ugrožavanja biološke raznolikosti;
- pojava neugode uzrokovane bukom i/ili mirisom;
- štetan utjecaj na područje kulturno – povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti te drugih vrijednosti koje su od posebnog interesa;
- nastajanje eksplozije ili požara.

Popis propisa koji uređuju gospodarenje otpadom u Republici Hrvatskoj

PROPISTVOR	NARODNE NOVINE
Zakon o održivom gospodarenju otpadom	94/13
Uredba o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada	50/05, 39/09
Pravilnik o ambalaži i ambalažnom otpadu	97/05, 115/05, 81/08, 31/09, 156/09, 38/10,

	10/11, 81/11, 126/11, 38/13, 86/13
Odluka o uvjetima označavanja ambalaže	155/05, 24/06, 28/06
Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske	130/05
Pravilnik o gospodarenju otpadnim gumama	40/06, 31/09, 156/09, 111/11, 86/13
Pravilnik o očevidniku pravnih i fizičkih osoba koje se bave djelatnošću posredovanja u organiziranju uporabe i/ili zbrinjavanja otpada i pravnih i fizičkih osoba koje se bave djelatnošću izvoza neopasnog otpada	51/06
Pravilnik o mjerilima, postupku i načinu određivanja iznosa naknade vlasnicima nekretnina i jedinicama lokalne samouprave	59/06, 109/12
Uredba o nadzoru prekograničnog prometa otpadom	69/06, 17/07, 39/09
Pravilnik o gospodarenju otpadnim uljima	124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13
Pravilnik o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima	133/06, 31/09, 156/09, 45/12, 86/13
Pravilnik o gospodarenju otpadnim vozilima	136/06, 31/09, 156/09, 53/12, 86/13, 91/13
Pravilnik o gospodarenju otpadom	23/14, 51/14
Pravilnik o načinu i postupcima gospodarenja otpadom koji sadrži azbest	42/07
Pravilnik o načinu i uvjetima termičke obrade otpada	45/07
Pravilnik o gospodarenju medicinskim otpadom	72/07
Pravilnik o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom	42/14, 48/14, 139/14
Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje od 2007. – 2015. godine	85/07, 126/10, 31/11
Pravilnik o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada	117/07, 111/11, 17/13, 62/13
Pravilnik o gospodarenju građevnim otpadom	38/08
Pravilnik o gospodarenju muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kada se mulj koristi u poljoprivredi	38/08
Pravilnik o gospodarenju otpadom iz proizvodnje titan – dioksida	70/08
Naputak o postupanju s otpadom koji sadrži azbest	89/08
Pravilnik o gospodarenju polikloriranim bifenilima i polikloriranim terfenilima	105/08
Pravilnik o gospodarenju otpadom od istraživanja i eksploatacije mineralnih sirovina	128/08
Naputak o načinu izračuna naknade gospodarenja komunalnim otpadom	129/11, 137/11

Planski dokumenti gospodarenja otpadom na području Republike Hrvatske

1. Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 130/05);
2. Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje od 2007.- 2015. g. (NN 85/07, 126/10, 31/11);
3. Županijski (regionalni) plan gospodarenja otpadom i Plan gospodarenja otpadom Grada Zagreba;
4. Gradski, odnosno općinski planovi gospodarenja otpadom;
5. Plan gospodarenja otpadom proizvođača otpada.

STRATEGIJA GOSPODARENJA OTPADOM REPUBLIKE HRVATSKE (NN 130/05)

Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (u dalnjem tekstu Strategija) predstavlja temeljnu viziju dugoročnog gospodarenja otpadom te ga postavlja kao nacionalni prioritet. Vizija izložena u Strategiji je „bezdeponijski koncept“ kojem se teži kao idealu za čije ostvarenje je potrebno zatvaranje kruga nastajanja otpada od izbjegavanja generiranja otpada, smanjenje količina, reciklaže i uporabe te iskorištavanja inertnog ostatka.

Strategija je sačinjena u skladu sa Europskim trendovima u gospodarenju otpadom. Ona je također i izravan odgovor na mišljenju Europske unije iz 2004. gdje se gospodarenje otpadom imenuje kao najveći pojedinačni problem zaštite okoliša i gdje Europsko vijeće odlučuje da uspostavljanje gospodarenja otpadom predstavlja prioritet i u kratkoročnom i u dugoročnom razdoblju.

Strategija je ustvrdila da količina otpada u državi kontinuirano raste, a istovremeno je infrastruktura koja bi taj otpad trebala zbrinuti neodgovarajuća.

Najveći problemi identificirani u Strategiji su:

- Više od 3.000 divljih deponija;
- Neadekvatno zbrinjavanje medicinskog otpada;
- Nepouzdani podaci i sustav prikupljanja podataka;
- Otpad u moru, marinama i ribogojilištima.

Strategijom su definirani i osnovni strateški ciljevi u gospodarenju otpadom čije ostvarenje jamči jačanje sustava i njegovo funkcioniranje tako da se ostvari temeljna funkcija - zaštita ljudskog zdravlja i okoliša te racionalno korištenje resursa.

Strateški ciljevi gospodarenja otpadom:

- Izbjegavanje i smanjivanje količine otpada na izvoru te otpada kojega se mora odložiti uz materijalnu i energetsku uporabu otpada;
- Razvitak infrastrukture za cjeloviti sustav gospodarenja otpadom (IVO koncept – Izbjegavanje, Vrednovanje, Odlaganje);
- Smanjivanje rizika od otpada;
- Doprinos zaposlenosti u Republici Hrvatskoj;
- Edukacija upravnih struktura, stručnjaka i javnosti za rješavanje problema.

PLAN GOSPODARENJA OTPADOM U REPUBLICI HRVATSKOJ (NN 85/07, 126/10, 31/11)

Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj osnovni je dokument o gospodarenju otpadom u RH za razdoblje 2007.- 2015. godine i njegov glavni zadatak je organiziranje i provođenje mjera koje je potrebno poduzeti kako bi se ostvarili ciljevi propisani Strategijom:

- uspostava cjelovitog sustava gospodarenja otpadom;
- sanacija i zatvaranje postojećih odlagališta;
- sanacija „crnih točaka“ - lokacija u okolišu visoko opterećenih otpadom;
- razvoj i uspostava regionalnih i županijskih centara za gospodarenje otpadom s pred-obradom otpada prije konačnog zbrinjavanja ili odlaganja i uspostava potpune informatizacije sustava gospodarenja otpadom.

Plan gospodarenja otpadom sadrži podatke o vrstama, količinama i podrijetlu otpada za koje treba osigurati gospodarenje; uvjete gospodarenja posebnim kategorijama otpada; uvjete gospodarenja opasnim otpadom; uvjete gospodarenja komunalnim otpadom; razmještaj lokacija i uređaja za uporabu i zbrinjavanje otpada i rokove; opće tehničke zahtjeve za građevine i uređaje za gospodarenje otpadom; procjenu i moguće izvore potrebnih sredstava te propisanu tehniku za procjenu troškova sustava gospodarenja komunalnim otpadom.

PLAN GOSPODARENJA OTPADOM U SPLITSKO-DALMATINSKOJ ŽUPANIJI ZA RAZDOBLJE OD 2007.-2015. GODINE

Jedinice područne (regionalne) samouprave (županije) su imale sukladno Strategiji gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 130/05) obavezu:

- donijeti županijske planove gospodarenja otpadom, usklađene s Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske i pri tome surađivati s gradovima i općinama na svom području;
- prostornim planovima utvrditi lokacije za građevine i postrojenja za gospodarenje otpadom i poticati županijski (regionalni) centar za gospodarenje otpadom uz podršku JLS;
- sanirati i pomagati sanaciju i zatvaranje odlagališta sukladno planu gospodarenja otpadom.

Plan gospodarenja otpadom u Splitsko-dalmatinskoj županiji je planski dokument gospodarenja otpadom u županiji, koji je donesen u skladu sa starim Zakonom o otpadu (NN 178/04, 153/05, 111/06) za razdoblje od osam godina. Plan je usklađen sa Strategijom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 130/05) i Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 85/07) te sa Strategijom zaštite okoliša Republike Hrvatske (NN 46/02) i Programom zaštite okoliša Splitsko-dalmatinske županije (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije br. 1A/8). Međutim realizacija Plana gospodarenja otpadom Splitsko-dalmatinske županije nije ostvarena u planiranom razdoblju.

PLAN GOSPODARENJA OTPADOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

Plan gospodarenja otpadom jedinice lokalne samouprave je instrument kojim će se nastojati postići održivo gospodarenje otpadom. U tom smislu njegova svrha je pružiti pregled postojećeg stanja na terenu i to na način da se detaljno utvrdi sljedeće:

- djelatnosti iz kojih nastaje otpad (sukladno Uredbi o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada NN 50/05, 39/09);
- vrste otpada koje nastaju iz gornjih djelatnosti (sukladno Uredbi 50/05, 39/09);
- karakteristike otpada;
- tokovi otpada;
- količina otpada;
- način sakupljanja te postupanje sa otpadom;
- planirana finansijska sredstva koja su potrebna za održivo gospodarenje otpadom.

Cilj Plana gospodarenja otpadom je utvrditi postojeće stanje u smislu nastajanja vrsta i količina otpada, tokova otpada te planiranje istoga radi ostvarivanje strateških ciljeva gospodarenja otpadom Republike Hrvatske.

Obveze jedinica lokalne samouprave

Republika Hrvatska je u srpnju 2013. godine donijela Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) koji detaljno propisuje dužnosti tijela državne uprave, regionalne i lokalne samouprave te privrednika po pitanju održivog gospodarenja otpadom.

Sukladno članku 28. navedenog Zakona jedinica lokalne samouprave dužna je na svom području osigurati kako slijedi u tablici:

OBVEZE JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE (ČL. 28)	
▪	Javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada
▪	Odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) otpada
▪	Sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan ovom Zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada
▪	Provedbu Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske
▪	Donošenje i provedbu plana gospodarenja otpadom JLS
▪	Provodenje izobrazno - informativne aktivnosti na svom području
▪	Mogućnost provedbe akcija prikupljanja otpada

Više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više gore navedenih obveza. Jedinica lokalne samouprave dužna je sudjelovati u sustavima sakupljanja posebnih kategorija otpada.

Sukladno članku 29. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) jedinice lokalne samouprave su dužne plaćati poticajnu naknadu za smanjenje količina miješanog komunalnog otpada prema rješenju Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost. Ova mjeru je propisana s ciljem poticanja jedinice lokalne samouprave da, u okviru svojih ovlasti, provede mjeru radi smanjenja količine miješanog komunalnog otpada koji nastaje na području jedinice lokalne samouprave.

Sukladno članku 30. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) predstavničko tijelo JLS donosi odluku o načinu pružanja javnih usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada koja sadrži kako slijedi u tablici:

SADRŽAJ ODLUKE	
▪	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 iz članka 30. stavak 1. Zakona
▪	Odredbe propisane uredbom iz članka 29. stavka 10. Zakona
▪	Opće uvjete ugovora s korisnicima

Nakon donošenja odluke predstavničko tijelo JLS dužno je istu bez odlaganja dostaviti Ministarstvu zaštite okoliša i prirode te je objaviti u službenom glasilu i na mrežnim stranicama JLS. Iznos jedinične naknade za litru, odnosno kilogram utvrđuje odlukom davnatelj usluge po ishodenoj suglasnosti izvršnog tijela JLS.

Članak 35. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) propisuje da JLS izvršava obvezu odvojenog prikupljanja problematičnog otpada, otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada i to na način da osigura kako slijedi u tablici:

OBVEZE JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE (ČL. 35)	
▪	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

Obveze koje su propisane u članku 35. navedenog Zakona su u ovisnosti i o broju stanovnika pojedine jedinice lokalne samouprave i to kako je navedeno:

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

- Jedinica koja ima više od 100.000 stanovnika dužna je osigurati funkcioniranje najmanje četiri reciklažna dvorišta i još po jedno na svakih idućih 30.000 stanovnika na svojem području;
- Jedinica lokalne samouprave dužna je u naseljima u kojima se ne nalazi reciklažno dvorište osigurati funkcioniranje istog posredstvom mobilne jedinice koja se u smislu predmetnog Zakona smatra reciklažnim dvorištem.

Člankom 39. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) propisana je obaveza jedinici lokalne samouprave da o svom trošku, na odgovarajući način osigura 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 kao što su televizija i radio.

Izvješće o provedbi gore navedenih aktivnosti sastavni je dio godišnjeg izvješća o provedbi plana gospodarenja otpadom kojeg prema članku 20. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) jedinica lokalne samouprave treba dostaviti jednom godišnje do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu jedinici područne (regionalne) samouprave. Navedeno izvješće JLS je prema navedenom Zakonu dužna i objaviti u svom službenom glasilu.

OSNOVNI PODACI O OPĆINI PUČIŠĆA

2.1. Položaj Općine Pučišća

Općina Pučišća, kao jedna od osam jedinica lokalne samouprave otoka Brača, smjestila se na istočnom dijelu otoka, orijentirana prema sjeveru ka Bračkom kanalu. Lokalno, Pučišća gravitiraju naselju Supetar kao središnjem naselju otoka Brača i s njim su povezana županijskom cestom Ž-6161, a preko Supetra trajektom sa središtem Splitsko-dalmatinske županije – Splitom. Općina Pučišća prostire se na 106,33 km², zauzimajući 26.95% ukupne površine prostorne cjeline otoka Brača. Općina Pučišća graniči s općinama Postira, Bol i Selca na kopnu te gradom Omišom na moru. Sjedište Općine je u istoimenom mjestu Pučišća.

Prema popisu stanovništva iz 2011. godine na području općine živi 2 171 osoba što je za 53 stanovnika manje nego 2001. godine kada je prema popisu stanovništva na području općine živjelo 2 224 osoba.

Gustoća naseljenosti na području Općine 2001. iznosila je 20,92 stanovnika po km², što je gotovo četri puta manje od srednje gustoće stanovništva Republike Hrvatske (78,5 st./km²), a znatno je manje i od srednje gustoće naseljenosti cijelog otoka Brača (35,36 st./km²).



Slika 1. Položaj Općine Pučišća

2.2. Naselja u Općini Pučišća

U svom sastavu općina ima tri statistička naselja: Pučišća, Gornji Humac i Pražnica. Svako naselje, ima svoju zasebnu unutrašnju matricu građenja, svojstvenu kraju, koja nije unaprijed bila zadana nekim planskim geometrijama, nego se povodila za potrebe nekadašnjih malih seoskih tradicijskih gospodarstava. Utjecaj reljefa dolazi do punog izražaja. Smještaj, kako naselja, tako i njihovih dijelova rezultat su djelovanja morfologije, položenih putova i zaštite oskudnog poljodjelskog zemljišta te zahtjeva nekadašnje tradicijske poljodjelske proizvodnje. U novije vrijeme stanovnici pod djelovanjem urbanih utjecaja mijenjaju način života i time svoje prioritete podređuju urbanim vrijednostima.

Za naselje Pučišća karakteristična je snažna određenost urbane strukture naselja topografijom (obalnom crtom, lukom, potezima dolaca i okolnim reljefom – «brdima»...) te sjevernom orijentacijom. Može se slobodno ustvrditi kako je riječ o jednoj od najposebnijih urbanih struktura i cjelina otoka Brača.

Pražnica i Gornji Humac od mora su udaljenija naselja smještena na bračkoj visoravni i gospodarski više orijentirana stočarstvu.

Tabela 1. Popis stanovnika po naseljima Općine Pučišća

NASELJA	2001. god.	2011. god
GORNJI HUMAC	276	271
PRAŽNICA	346	371
PUČIŠĆA	1 602	1 529

Prema popisu stanovništva 2011. godine u Općini Pučišća bilo je 758 kućanstava. Prosječna veličina kućanstava je iznosila 2,17 članova.

Dobna struktura Općine Pučišća pokazuje da je stanovništvo već značajno uvedeno u proces starenja s indeksom starenja 127,5.

2.3. Kultурно povjesne i prirodne vrijednosti

Prostor Općine Pučišća ističe se posebnim prostorno-razvojnim vrijednostima i resursima kao što su:

- spomenici graditeljske baštine- jezgre naselja i pojedinačna kulturna dobra;
- očuvani djelovi morske obale i more;
- zaštićena i/ili osobito vrijedna područja prirode/krajobrazi;
- ostali resursi: nezagadljena poljoprivredna tla, očuvani kultivirani krajobraz i šume.

Bogatstvo kulturnih dobara otvara široke mogućnosti gospodarskog turističkog razvoja Općine kroz adekvatno čuvanje tih dobara i njihovu korektnu prezentaciju. Izuzetno važno bi bilo sačuvati elemente kulturnog krajobraza. To se odnosi na gabarite povijesnih naselja Pučišća, Pražnice i Gornjeg Humca potpuno sraslih sa reljefom krajobraza. Osobito Pražnica, ali i Gornji Humac ne bi smjeli nadići svoje povijesne dimenzije kako bi se očuvala matrica tradicijskih dijelova, stambenih i gospodarskih zgrada kao svojstvenost i osobitost kulturnog krajobraznoga nasljeđa.

Razvedenost obale s jedne strane te unutrašnjost Općine s druge strane temeljne su krajobrazne cjeline koje općini daju osobitost krajobraznog izgleda. Na dnu duboke uvale smjestilo se naselje Pučišća sa svojom lukom. Brojne veće i manje uvale nižu se cijelom linijom obale što pripada Općini. Na istoku obalna linija Općine završava u drugoj velikoj uvali Luka koju Općina Pučišća dijeli sa Općinom Selca.

2.4. Gospodarstvo

Gospodarstvo Općine je tradicionalno vezano uz proizvodnju i obradu kamena, a tek malim dijelom uz turizam, uslužne djelatnosti i poljodjelstvo. Pražnica i Gornji Humac orijentirana su poljodjelstvu i ruralnom turizmu. Stočarstvo i ribarstvo u globalu nema veće komercijalno značenje.

Pučišća imaju praktički najveću koncentraciju kapaciteta eksploatacije i prerade arhitektonsko-građevnog kamena u Hrvatskoj. Poduzeće Jadrankamen koje je danas u stečaju s preustrojem, dugo je vremena bilo jedini organizirani i legalni nositelj kamenarstva u Pučišćima. Aktivna eksploatacijska polja u Općini su: Pučišća 146,021 ha, Bratiža-Nakal-Maslenica i Bračuta te djelomično Kalina, a ostala polja su uglavnom neaktivna ili u pripremi.

Poljoprivreda na području Općine ima karakter dopunske djelatnosti. U strukturi poljoprivredne proizvodnje dominiraju tradicionalne mediteranske kulture kao što su maslina, vinova loza, višnja maraska.

Stočarstvo je orijentirano na uzgoj stoke sitnog zuba, pretežno ovaca.

Turizam i ugostiteljstvo su danas sporedne djelatnosti. U privatnom smještaju registrirano je oko 300 kreveta, u funkciji je i Hotel Palača Dešković s 13 dvokrevetnih soba i 2 dvosobna suitea, a u sezoni radi i Omladinski hostel Klesarske škole. Postoji još i privatni smještaj u sklopu turističke zone Gornji Humac.

Od pravnih subjekata na području Općine možemo nabrojati:

- Jadrankamen d.d. u stečaju (eksploatacija i obrada kamena)
- Michieli-Tomić d.o.o. (gospodarenje otpadom, ugostiteljstvo i turizam)
- Grikula d.o.o. (uljara, pekara, ugostiteljstvo i turizam)
- Pasika d.o.o. (eksploatacija kamena)
- Hotel Palača Dešković
- brojni obrti uslužnih djelatnosti
- više kamenoklesarskih radionica
- ugostiteljski objekti

Od objekata društvenog sadržaja na području Općine nalazi se srednja klesarska škola, osnovna škola sa dvije područne škole, dječji vrtići u sva tri naselja, ambulanta, zubna ambulanta, ljekarna, poštanski uredi, banka.

ANALIZA I OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM NA PODRUČJU OPĆINE PUČIŠĆA UKLJUČUJUĆI OSTVARIVANJE CILJEVA

Otpad koji nastaje na području Općine Pučišća svrstava se u sljedeće djelatnosti (temeljem Uredbe o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada NN 50/05, 39/09):

Tablica 2. Djelatnosti iz kojih nastaje otpad na području Općine Pučišća

Šifra djelatnosti	Naziv djelatnosti
01 00 00	Otpad koji nastaje pri istraživanju, eksploatiranju i fizikalno-kemijskoj obradi mineralnih sirovina
02 00 00	Otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lovstva i ribarstva, pripremanja i prerade hrane
08 00 00	Otpad od proizvodnje, formulacije, dobave i uporabe (PFDU) premaza (boje, lakovi i staklasti emajli), ljepila, sredstva za brtvljenje i tiskarskih boja
13 00 00	Otpadna ulja i otpad od tekućih goriva (osim jestivog ulja i otpada iz poglavlja 05, 12 i 19)
15 00 00	Otpadna ambalaža; apsorbensi, materijali za brisanje i upijanje, filterski materijali i zaštitna odjeća koja nije specificirana na drugi način
16 00 00	Otpad koji nije drugdje specificiran u katalogu
17 00 00	Gradičinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući iskopanu zemlju s onečišćenih lokacija)
18 00 00	Otpad koji nastaje kod zaštite zdravlja ljudi i životinja i/ili srodnih istraživanja (isključujući otpad iz kuhinja i restorana koji ne potječe iz neposredne zdravstvene zaštite)
19 00 00	Otpad iz uređaja za postupanje s otpadom, uređaja za pročišćavanje gradskih otpadnih voda i pripremu pitke vode i vode za industrijsku uporabu
20 00 00	Komunalni otpad (otpad iz kućanstava i slični otpad iz obrta, industrije i ustanova) uključujući odvojeno skupljene sastojke

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadu (NN 94/13), gradovi i općine odgovorni su za gospodarenje komunalnim otpadom. Stoga, Plan gospodarenja otpadom Općine Pučišća

odnosi se na gospodarenja komunalnim otpadom odnosno otpadom ključnih brojeva koji su pod šifrom djelatnosti 20 00 00.

Gospodarski subjekti na području Općine Pučišća su odgovorni za sakupljanje otpada iz svog proizvodnog procesa i predavati ga ovlaštenim sakupljačima na daljnje zbrinjavanje ili uporabu.

3.1. Skupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog otpada

Na području Općine Pučišća, za obavljanje komunalne djelatnosti skupljanja, odvoza i odlaganja miješanog komunalnog i glomaznog otpada koncesionar je tvrtka MICHELI-TOMIĆ d.o.o. Otpad se odvozi na odlagalište Košer koje se nalazi na području naselja Gornji Humac.

Na području Općine Pučišća miješani komunalni otpad se prikuplja putem 65 kontejnera kapaciteta 1100 l (tablica 3.). U naselju Pučišća na obali nalaze se 4 podzemna kontejnera jedan do drugog kapaciteta 1,1 m³ koja bi se mogla prenamjeniti u zeleni otok.

Tablica 3. Broj kontejnera po naseljima Općine Pučišća

NASELJA	BROJ KONTEJNERA
Pučišća	50
Gornji Humac	5
Pražnice	10

Dinamika odvoza miješanog komunalnog otpada je svaki dan za vrijeme turističke sezone (lipanj, srpanj, kolovoz, rujan) a ostale mjesecce otpad se odvozi svaki drugi dan. Sakupljanjem otpada obuhvaćeno je 100 % stanovništva.

Za sakupljanje miješanog komunalnog otpada koriste se specijalizirana vozila za prikupljanje i prešanje otpada kapaciteta 15-18 m³, a za glomazni otpad otvoreni kamioni podizači, kapaciteta 21 i 7 m³.

Na području Općine postavljena su 3 kontejnera kapaciteta 21 m³ i 2 kontejnera kapaciteta 7 m³ za glomazni otpad (stari namještaj i EE oprema).

Uslugu sakupljanja i odvoza glomaznog otpada tvrtka MICHELI-TOMIĆ d.o.o. naplaćuje od Općine Pučišća prema kapacitetu spremnika.

Na području Općine Pučišća postavljeno je 6 zelenih otoka.

Tablica 4. Broj zelenih otoka po naseljima Općine Pučišća

NASELJA	ZELENI OTOCI (broj)	LOKACIJE ZELENIH OTOKA
Pučišća	4	Poljana sv. Stjepana, Ulica Vicka Prodića, Novo riva, Most Jurja Mladinića
Gornji Humac	1	pored škole
Pražnice	1	pored vrtića

Procjena količina komunalnog otpada

Prema podacima tvrtke Michieli-Tomić d.o.o. količina sakupljenog miješanog komunalnog i glomaznog otpada na području Općine Pučišća za razdoblje od 2010. do 2014. godine prikazana je u tablici 5.

Tablica 5. Količine sakupljenog komunalnog otpada u razdoblju od 2010. do 2014. godine

GODINA	MIJEŠANI KOMUNALNI OTPAD (t)	GLOMAZNI OTPAD (t)
2014.	708,02	112,78
2013.	752,81	233,05
2012.	719,95	177,00
2011.	744,70	152,49
2010.	733,29	283,88

Ove količine miješanog komunalnog otpada predstavljaju zbroj količina otpada koji proizvede stanovništvo i otpad koji nastaje od turističke djelatnosti.

U periodu izvan turističke sezone odveze se mjesečno cca 51 tona. Dok u periodu od lipnja do listopada odveze se mjesečno cca 83 tona.

Plan gospodarenja otpadom Splitsko-dalmatinske županije polazi od sljedećih prepostavki:

1. Svaki stanovnik proizvede u općini na području Županije između 0,62 i 0,81 kg otpada /dan
2. Svaki turist po ostvarenom noćenju proizvede oko 0,9 kg komunalnog otpada
3. Predviđa se porast količine otpada iz turizma po prosječnoj godišnjoj stopi od 0,1% do 1%.

Specifična količina komunalnog otpada koja se stvara na području Općine Pučišća po stalnom stanovniku obuhvaćenom organiziranim odvozom prema podacima od komunalnog poduzeća Michieli-Tomić d.o.o. iznosi 0,85 kg/stan/dan

Broj turističkih noćenja za period od 2013. do 2014. godine prema podacima iz Turističke zajednice Općine Pučišća (Tablica 6.):

Tablica 6.Prikaz broja noćenja

GODINA	BROJ NOĆENJA
2014.	22006
2013.	21936

Prema razlici u količini miješanog komunalnog otpada u ljetnim mjesecima (lipanj, srpanj, kolovoz i rujan) i količine u ostalim mjesecima proizlazi da mjesečna količina od turista iznosi cca 120 tona.

Procjenjuje se da se godišnja količina miješanog komunalnog otpada za razdoblje 2015. do 2021. neće mijenjati i da će se kretati oko cca 740 tona. Značajnije promjene mogu se dogoditi realizacijom planiranih investicija u turizmu što za sobom povlači i značajnije revidiranje ovog dokumenta.

Procjena količine otpada, za razdoblje od 2015. do 2021. godine, izrađena je na temelju slijedećih podataka i prepostavki:

- kao početna godina za izradu procjene se utvrđuje 2014.godina.
- da se broj stanovnika za razdoblje do 2021. neće značajnije mijenjati.

Vrijednosti koje su navedene su procijenjene u ovisnosti o dostupnim parametrima. One kao takve ovise o mnogim faktorima od kojih su najznačajnije broj stanovnika, kvaliteta života stanovnika te sustav gospodarenja otpadom na nekom području. Unaprijeđenjem postojećeg sustava gospodarenja otpadom na području Općine Pučišća (odvojeno sakupljanje otpada, izdvajanje iskoristivih komponenti iz otpada, edukacija stanovništva te ostale mjere za smanjivanje i sprečavanje nastanka otpada) za očekivati je da dođe i do smanjenja količine komunalnog otpada koju je potrebno zbrinuti odlaganjem na odlagalište otpada.

3.3 Ocjena postojećeg sustava gospodarenja otpadom i budućih potreba na području Općine Pučišća

Pregledom postojećeg sustava gospodarenja otpadom na području Općine Pučišća nameće se zaključak da je potrebna nadogradnja sustava kako bi se isti uskladio sa novom zakonskom regulativom po pitanju gospodarenja otpadom te zahtjevima iz plana višeg reda (županijski plan).

Na području Općine postojeće komunalno društvo sakuplja miješani komunalni otpad te glomazni otpad i isti odlaže na neusklađeno odlagalište „Košer“ koje je prema županijskom planu predviđeno za sanaciju i zatvaranje. Iako su postavljeni zeleni otoci za odvojeno sakupljanje papira, plastike i stakla, odvojeno sakupljanje otpada na području Općine u stvarnosti ipak nije zaživjelo.

U cilju unaprijeđenja sustava gospodarenja otpadom na području Općine Pučišća potrebno je:

- Uspostaviti sustav edukacije stanovništva;
- Uspostaviti sustav odvojenog sakupljanja posebnih vrsta otpada;
- Uspostaviti reciklažno dvorište;
- Zatvoriti i sanirati neusklađeno odlagalište otpada „Košer“;
- Donijeti odluku o načinu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada sukladno odredbama Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13);
- Osigurati sakupljanje i zbrinjavanje građevinskog otpada;
- Osigurati sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu te njegovo uklanjanje.

PODACI O VRSTAMA I KOLIČINAMA OTPADA

Djelatnosti iz kojih nastaje otpad, vrste i količine otpada

Prema djelatnostima koje su na području Općine Pučišća vrste otpada koje nastaju iz tih djelatnosti su podijeljene po kategorijama.

Otpad koji nastaje pri istraživanju, eksploatiranju i fizikalno-kemijskoj obradi mineralnih sirovina (šifra djelatnosti 01 00 00)

Zakonom o rudarstvu (NN 56/13, 14/14) uređuje se gospodarenje mineralnim sirovinama i planiranje rudarske gospodarske djelatnosti, istraživanje i utvrđivanje rezervi mineralnih sirovina, izrada i provjera rudarskih projekata, eksploatacija mineralnih sirovina, davanje koncesije za eksploataciju, građenje i uporaba rudarskih objekata i postrojenja, izrada rudarskih planova i izvođenje rudarskih mjerena, sanacija otkopanih prostora, naknada za koncesiju, naknada štete, mjere osiguranja, sigurnosti i zaštite, stručna spremna za obavljanje određenih poslova u rudarstvu, upravni i inspekcijski nadzor, prekršajne odredbe i druga pitanja.

Na području Općine Pučišća, danas se eksploatira arhitektonsko-građevni kamen.

Pogodan otpad koji nastaje tijekom eksploatacije upotrebljava se kao materijal kojim se zapunjavaju/zatvaraju iskorištena eksploatacijska polja. Dio otpadnog kamena se plasira na tržiste u obliku tehničko-građevnog kamena.

Prema Prostornom planu uređenja Općine Pučišća, na području općine nalaze se 3 aktivna eksploatacijska polja.

Otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lovstva i ribarstva, pripremanja i prerade hrane (šifra djelatnosti 02 00 00)

Postupanje s nusproizvodima životinjskog porijekla uređeno je Zakonom o veterinarstvu (NN 82/13, 148/13). Prema članku 102. Zakona jedinice lokalne samouprave dužne su osigurati sakupljanje i propisno zbrinjavanje lešina životinja i ostalih nusproizvoda s javnih površina te snositi troškove za spomenute radnje. Poslove sakupljanja obavljaju pravne ili fizičke osobe registrirane za sakupljanje nusproizvoda.

Nusproizvodi životinjskog porijekla nastaju u objektima za preradu mesa, riba, jaja, mlijeka, u hladnjačama, skladištima, na tržnicama, u prodavaonicama mesa, ribarnicama, ugostiteljstvu i drugim objektima javne prehrane, na mjestima gdje se proizvode namirnice životinjskog porijekla te brojnim drugim mjestima.

Ovlašteni sakupljač i zbrinjavatelj otpada životinjskog porijekla je tvrtka Agroproteinka iz Sesvetskog Kraljevca koja otpad termički obrađuje.

Otpad od proizvodnje, formulacije, dobave i uporabe (PFDU) premaza (boje, lakovi i staklasti emajli), ljepila, sredstva za brtljenje i tiskarskih boja (šifra djelatnosti 08 00 00)

Otpad iz djelatnosti 08 00 00 nastaje u tiskarama. Ovdje spadaju i otpadni tiskarski toneri, koje generira danas skoro svako domaćinstvo, uredi i kancelarijski prostori. Njih treba vratiti dobavljaču, a nikako bacati u komunalni otpad, jer spadaju u opasni otpad.

Otpadna ulja i otpad od tekućih goriva (šifra djelatnosti 13 00 00)

Pravilnikom o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13) člankom 6. propisano je da su posjednici otpadnih ulja dužni osigurati sakupljanje i privremeno skladištenje otpadnih ulja nastalih njihovom djelatnošću. Sakupljanje i odvoz otpadnih motornih ulja vrše ovlaštene tvrtke koje su ishodile dozvolu za gospodarenje tom vrstom otpada. Otpadna ulja i otpad od tekućih goriva nastaju u automehaničarskim servisima, građevinskim tvrtkama koje otpad predaju ovlaštenim sakupljačima. Postupak uporabe ove vrste otpada je R-1.

Prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) posjednik otpadnih ulja različitih kategorija, ako je to tehnički izvedivo, ne smije ih miješati međusobno i ne smije ih miješati s drugim vrstama otpada ili tvarima, ako to miješanje sprječava i/ili onemogućuje njihovu obradu.

Opadna ambalaža; apsorbensi, materijali za brisanje i upijanje, filterski materijali i zaštitna odjeća koja nije specificirana na drugi način (šifra djelatnosti 15 00 00)

Pravilnik o ambalaži i ambalažnom otpadu (NN 97/05, 115/05, 81/08, 31/09, 156/09, 38/10, 10/11, 81/11, 126/11, 38/13, 86/13) uređuje postupanje sa ambalažnim otpadom te obveze prodavatelja/uvoznika. Pravilnik pozitivno djeluje na svijest stanovništva, PET i MET ambalaža se odvaja i ne završava u komunalnom otpadu. Povrat i/ili skupljanje ambalaže organizirano je preko prodajnih mjesta, uz isplatu povratne naknade potrošačima. Time je spriječeno opterećivanje odlagališta i prirode ovom vrstom otpada, otpadna ambalaža postala je sirovina za recikliranje te se iz nje rade novi proizvodi.

Proizvođači otpadne ambalaže koja je onečišćena opasnim tvarima, materijala za brisanje, filterskih materijala i zaštitne odjeće koja nije specificirana na drugi način, otpad predaju ovlaštenim sakupljačima odnosno zbrinavateljima.

Na području Općine Pučišća postoji odvojeno sakupljanje papira, plastike, stakla i metalne ambalaže. Nema evidencije o količini odvojeno sakupljenog otpada sa područja Općine.

Otpad koji nije drugdje specificiran u katalogu (šifra djelatnosti 16 00 00)

Iz djelatnosti 16 00 00 nastaje otpad iz održavanja vozila kao što su: otpadna vozila, gume, filtri za ulje, tekućine za kočnice, antifriz, željezne kovine, obojene kovine, plastika, staklo, stara oprema koja sadrži opasne tvari, plinovi u posudama pod tlakom i odbačene kemikalije, baterije i akumulatori i dr. Navedene vrste otpada nastaju u manjim auto-servisnim radionicama koje su, sukladno zakonskoj regulativi, odgovorne kao proizvođači/posjednici otpada predati otpad ovlaštenim sakupljačima.

Pravilnik o otpadnim vozilima (NN 136/06, 31/09, 156/09, 53/12, 86/13, 91/13) propisuje u članku 10. da je sakupljač dužan preuzeti otpadno vozilo bez naplate od posjednika otpadnog vozila. Posjednik otpadnog vozila obvezan je otpadno vozilo u cijelosti predati sakupljaču te potpisom ovjeriti ispunjeni obrazac Pratećeg lista za opasni otpad i jedan primjerak zadržati za sebe.

Pravilnik o gospodarenju otpadnim gumama (NN 40/06, 31/09, 156/09, 111/11, 86/13) propisuje u članku 5. da je ovlašteni sakupljač otpadnih guma dužan preuzeti otpadne gume bez naplate od posjednika guma.

Pravilnik o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 133/06, 31/09, 156/09, 45/12, 86/13) člankom 8. propisuje da su prodavatelji i posjednici dužni postaviti spremnike za odvojeno skupljanje otpadnih baterija i akumulatora u svom poslovnom prostoru ili neposrednoj blizini. Prodavatelj i posjednik dužan je preuzimati otpadne baterije i akumulatore kakve ima u svom prodajnom programu, bez naknade i obveze kupnje za krajnjeg korisnika i bez obzira na proizvođača, uključujući otpadne baterije i akumulatore koje mogu biti sastavni dijelovi uređaja koji prodaje ili servisira.

Ove vrste otpada na području Općine Pučišća nastaju u autoservisima. Otpad se predaje ovlaštenim sakupljačima na postupke oporabe R-3 i R-4.

Građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, uključujući iskopanu zemlju s onečišćenih lokacija (šifra djelatnosti 17 00 00)

Sukladno Pravilniku o gospodarenju građevnim otpadom (NN 38/08) građevni otpad je otpad nastao prilikom gradnje građevina, rekonstrukcije, uklanjanja i održavanja postojećih građevina, te otpad nastao od iskovanog materijala, koji se ne može bez prethodne uporabe koristiti za građenje građevine zbog čijeg građenja je nastao.

Posjednik građevnog otpada je:

- vlasnik građevine;
- investitor;
- izvođač kojem je vlasnik građevine odnosno investitor na temelju valjanog pravnog posla prenio pravo raspolažanja odnosno posjedništva nad građevnim otpadom;
- treća osoba kojoj je vlasnik građevine odnosno investitor na temelju valjanog pravnog posla prenio pravo raspolažanja odnosno posjedništva nad građevnim otpadom.

Pravilnikom je određeno da se ova kategorija otpada ne smije odlagati na mjestu nastanka niti na lokacijama koje nisu za to predviđene te da je posjednik građevnog otpada dužan snositi sve troškove gospodarenja građevnim otpadom (skup aktivnosti i mjera koje obuhvaćaju odvojeno skupljanje, uporabu i/ili zbrinjavanje građevnog otpada).

Jedinice lokalne samouprave dužne su putem reciklažnog dvorišta osigurati preuzimanje građevnog otpada od manjih zahvata u domaćinstvima.

Reciklažno dvorište je građevina namijenjena razvrstavanju, mehaničkoj obradi i privremenom skladištenju građevnog otpada.

Građevinski otpad na području županije se ne zbrinjava na odgovarajući način. Gotovo sav građevinski otpad završi na odlagalištima komunalnog otpada i divljim odlagalištima, što višestruko povećava troškove sanacije, zauzima korisni volumen odlagališta i nove površine.

U nacionalnom je interesu da građevinski materijal ne završi na divljim deponijima, nego da se kontrolirano odlaže i u potpunosti reciklira kako bi se ponovo iskoristio za građevinski materijal.

Mogući načini postupanja s građevinskim otpadom:

- Oporaba;
- Sekundarne sirovine (plastika, metali, drvo);
- Odlaganje.

Na području Općine Pučišća ne postoji reciklažno dvorište za građevinski otpad.

Na lokaciji uz pretovarnu stanicu predviđeno je postrojenje za postupanje s građevinskim otpadom.

Građevinski otpad ne smije sadržavati azbestne ploče, plastiku, drvo, metal, kabele i druge negrađevinske materijale. Čistu šutu, bez udjela kabela, plastike, metala i drva moguće je reciklirati u kvalitetan građevinski materijal.

Građevinski otpad mora se prikupljati bilo unutar reciklažnog dvorišta, ili formiranjem zasebne plohe (reciklažnog dvorišta za građevinski otpad).

Otpad koji nastaje kod zaštite zdravlja ljudi i životinja i/ili srodnih istraživanja (šifra djelatnosti 18 00 00)

Proizvođač medicinskog otpada dužan je na mjestu nastanka osigurati gospodarenje ovim otpadom sukladno Pravilniku o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 72/07), a naročito u pogledu odvojenog skupljanja, vođenja evidencije, spremanja u odgovarajuće spremnike i privremenog skladištenja u posebno odvojenom prostoru do obrade ili predaje ovlaštenoj osobi koja ima propisanu dozvolu za gospodarenje medicinskim otpadom.

Proizvođač medicinskog otpada dužan je preuzimati medicinski otpad koji nastaje obavljanjem kućne njegе i ostalih sličnih aktivnosti u kojima nastaje medicinski otpad te osigurati njegovu obradu, oporabu i/ili zbrinjavanje o vlastitom trošku. Djelatnici ustanova koje obavljaju kućnu njegu, patronažu i slične djelatnosti, dužni su preuzimati medicinski otpad nastao njihovom djelatnošću radi obrade, oporabe i/ili zbrinjavanja. Ljekarne su dužne preuzimati stare lijekove i sličan farmaceutski otpad neovisno o podrijetlu. Na području Općine Pučišća nalazi se ljekarna i ambulanta.

Otpad iz uređaja za postupanje s otpadom, uređaja za pročišćavanje gradskih otpadnih voda i pripremu pitke vode i vode za industrijsku uporabu (šifra djelatnosti 19 00 00)

Otpad iz ove djelatnosti nastaje u privrednim objektima koji za obavljanje svoje djelatnosti trebaju posjedovati vodopravnu dozvolu, i to kod održavanja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (separatora, taložnica, mastolov i sl.) Nastaju sljedeće vrste otpada:

- 19 08 09 - mješavine masti i ulja iz odvajača ulje/voda koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće; postupak zbrinjavanja je D – 9, fizikalno kemijska obrada;
- 19 08 10* - mješavine masti i ulja iz odvajača ulje/voda koje nisu navedene pod 19 08 09. Otpad preuzima ovlašteni sakupljač uz dokumentaciju (prateće listove i deklaracije o fizikalno kemijskim svojstvima otpada) postupak zbrinjavanja je D – 9, fizikalno kemijska obrada.

- 19 08 13* - muljevi koji sadrže opasne tvari iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda. Otpad preuzima ovlašteni sakupljač uz dokumentaciju (prateće listove i deklaracije o fizikalno kemijskim svojstvima otpada), otpad se izvozi na postupak zbrinjavanja D – 10, termička obrada.

Navedene vrste otpada nastaju na području Općine Pučišća prvenstveno u brojnim ugostiteljskim objektima koji djeluju na području Općine. Pravne osobe kod kojih nastaju ove vrste otpada iste trebaju zbrinuti predavanjem otpada pravnoj osobi ovlaštenoj od nadležnog državnog tijela.

Komunalni otpad (otpad iz kućanstava i slični otpad iz obrta, industrije i ustanova) uključujući odvojeno skupljene sastojke (šifra djelatnosti 20 00 00)

OTPADNO JESTIVO ULJE

Pravilnik o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13) definira „otpadno jestivo ulje“ kao svako ulje koje nastaje obavljanjem ugostiteljske i turističke djelatnosti, industriji, obrtu, zdravstvenoj djelatnosti, javnoj upravi i drugim sličnim djelatnostima u kojima se priprema više od 20 obroka dnevno. Posjednik otpadnih ulja je pravna ili fizička osoba koja posjeduje otpadna ulja pri čijem obavljanju djelatnosti stalno ili povremeno nastaju otpadna ulja. Obveza posjednika otpadnih jestivih ulja je da osiguraju da se otpadna jestiva ulja, koja nastanu pripremom hrane skupljaju odvojeno od drugog otpada u posebnim spremnicima te su dužni osigurati sakupljanje i privremeno skladištenje otpadnih ulja nastalih njihovom djelatnošću.

ELEKTRIČNI I ELEKTRONIČKI OTPAD

Prema Pravilniku o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (čl. 3 NN 42/14, 48/14) električni i elektronički otpad (EE otpad) je: otpadna električna i elektronička oprema uključujući sve komponente, podsklopove i potrošne materijale koji u trenutku odbacivanja čine dio proizvoda, koji nastaju u gospodarstvu (komercijalne, industrijske, institucionalne i druge djelatnosti) i u kućanstvu. EE otpad iz kućanstva podrazumijeva: hladnjake, zamrzivače, perilice i sušilice rublja, perilice posuđa, štednjake, električne radijatore, klima-uređaje, TV prijamnike, male kućanske aparate i drugi EE otpad mase veće od 30 kg. Stanovništvo Općine Pučišća može putem ovlaštenih zbrinjavatelja besplatno zbrinuti EE-otpad koji se generira u njihovim domaćinstvima. EE otpad iz kućanstva ovlašteni skupljač je dužan preuzeti unutar 30 dana od dana poziva.

Posjednik EE otpada obvezan je EE otpad predati u cijelosti i u stanju iz kojeg je vidljivo da nije prethodno rastavljan radi vađenja zasebnih komponenti ili dijelova. Takvim EE otpadom smatraju se i prethodno nerastavljeni dijelovi EE opreme koja se sastoji od više cjelina (npr. monitori računala, elektromotori crpki ili kompresora i sl.).

Potrebno je organizirati i informirati stanovništvo o odvojenom prikupljanju elektroničkog otpadu.

Stanovništvo može na besplatni telefon 0800 444 110 naručiti odvoz EE- otpada koji obavlja ovlašteni koncesionar Tehnomobil d.o.o. (tel.382-011; mob. 091 315 4000) bez naplate. EE otpad iz kućanstva skupljač je dužan preuzeti unutar 30 dana od dana poziva.

Potrebno je educirati stanovništvo da elektronički otpad ne bacaju u glomazni otpad i da se EE otpad ne smije deponirati na deponiju komunalnog otpada, jer najveći dio EE otpada spada u kategoriju opasnih otpada koji se treba odvojeno prikupljati i predavati ovlaštenom sakupljaču.

BIO-OTPAD

Bio-otpadi je biološki razgradiv otpad iz vrtova i parkova, hrana i kuhinjski otpad iz kućanstava, restorana, ugostiteljskih i maloprodajnih objekata i slični otpad iz proizvodnje prehrambenih proizvoda.

Prema članku 56. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) osoba koja je ovlaštena gospodariti bio-otpadom te jedinica lokalne samouprave dužni su u dokumentima koje donose temeljem Zakona o održivom gospodarenju otpadom osigurati odvojeno prikupljanje bio-otpada s ciljem kompostiranja, digestije ili energetske uporabe bio-otpada.

Prema članku 24. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) definirana su ograničenja u vezi odlaganja biorazgradivog komunalnog otpada, pri čemu je najveća dopuštena masa biorazgradivog komunalnog otpada koja se godišnje smije odložiti na svim odlagalištima i neusklađenim odlagalištima u Republici Hrvatskoj u odnosu na masu biorazgradivog komunalnog otpada proizvedenog u 1997. godini iznosi:

- 75 %, odnosno 567.131 tona do 31. prosinca 2013.
- 50 %, odnosno 378.088 tona do 31. prosinca 2016.
- 35 %, odnosno 264.661 tona do 31. prosinca 2020.

Unutrašnja naselja Općine Pučišća ima obilježja ruralne sredine. Stanovništvo se bavi uzgojem domaćih životinja te poljoprivrednim kulturama (vinogradarstvo, voćarstvo i ratarstvo). Na temelju tih djelatnosti cijeli bio-otpad (hrana i ostaci hrane) iz kućanstava upotrebljava se za hranjenje domaćih životinja, a granje za ogrjev pa je time komunalni otpad neopterećen bio-otpadom.

KOMUNALNI OTPAD

Komunalni otpad je otpad nastao u kućanstvu i otpad koji je po prirodi i sastavu sličan otpadu iz kućanstva, osim proizvodnog otpada i otpada iz poljoprivrede i šumarstva.

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 7. 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 $\frac{3}{4}$ 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 smanjile količine otpada koje se odlažu na odlagališta.

Do sada se na području Općine Pučišća izdvajanje korisnog otpada iz komunalnog odvijalo stihjski ovisno o svijesti i volji pojedinaca.

GRAĐEVINE I UREĐAJI ZA GOSPODARENJE OTPADOM

Na području Općine Pučišća nalazi se službeno odlagalište „Košer“ za komunalni otpad.

Odlagalište „Košer“ je službeno odlagalište za komunalni otpad Općine Pučišća. Na odlagalištu se odlaže i otpad iz općina Bol, Milna, Postira, Selca, Nerežišća i Sutivan. U narednoj tablici je prikaz odloženog komunalnog i glomaznog otpada za navedene općine u 2013. godini.

Tablica 8. Prikaz skupljenog komunalnog otpada za 2013.god.

Područja s kojeg je otpad skupljen u 2013 god.	Ukupno odloženo mješanog komunalnog otpada (t)	Ukupno odloženo glomaznog otpada (t)
BOL	1504,5	971,08
MILNA	622,25	344,12
NEREŽIŠĆA	271,32	145,74
POSTIRA	589,24	71,34
PUČIŠĆA	760,15	233,05
SELCA	850,19	248,4
SUTIVAN	533,91	142,44

Godišnje se odloži 5000 – 7000 tona otpada na odlagalište. Prema procjeni koncesionara Michieli-Tomić d.o.o. kapacitet odlagališta je oko 300 000 m³, a do sada je odloženo oko 50 000 m³.

Odlagalište se nalazi na južnim padinama otoka Brača na nadmorskoj visini 350 m. Udaljeno je 4,5 km od naselja Gornji Humac. Odlagalištem upravlja tvrtka MICHELI TOMIĆ d.o.o, a zemljište je u vlasništvu Općine Pučišća. Ovo odlagalište je u funkciji od 1998. godine. Otpad se nabija i 3 puta mjesечно prekriva inertnim materijalom. Odlagalište je ogradijeno i čuvano za vrijeme radnog vremena. Na odlagalištu radi buldožer i utovarivač, a osim navedene opreme postoji i cisterna za vodu. Za lokaciju odlagališta bitno je istaknuti da je hidrološki ispitana i

pouzdano je utvrđeno da ispod odlagališta nema podzemnih voda. Ne zadire u zaštićene dijelove prirode i zaklonjeno je.

Na lokaciji odlagališta se vrši prema zakonu dezinfekcija i deratizacija dva puta godišnje te se o tome vodi i očeviđnik. Na području odlagališta uspostavljena je i ploha za prihvatanje otpadnog materijala.

U tijeku su pripremne radnje za sanaciju ovog odlagališta otpada po pitanju ažuriranja dokumentacije te će se po završetku sanacije na ovoj lokaciji uspostaviti pretovarna stanica za područje cijelog otoka Brača što je u skladu s Planom gospodarenja otpadom Splitsko – dalmatinske županije te PPU-om Splitsko – dalmatinske županije.

SORTIRNICA

Sortirnice otpada su neizostavni element svake strategije gospodarenja otpadom koja počiva na visokim udjelima recikliranog otpada.

Na području Općine Pučišća u blizini odlagališta Košer nalazi se sortirnica komunalnog otpada u vlasništvu komunalnog poduzeća Michieli-Tomić d.o.o. (slika 2)

Pogon sortirnice za ručno razvrstavanje i sortiranje komunalnog otpada sastoji se od :

- Usipnik komunalnog otpada
- Sortirna traka
- Kanal za otpremu sortiranog otpada

Kapacitet sortirnice je do 15 t/dan

Postignut je veliki udio recikliranog otpada, međutim problem je plasiranja na tržiste i finacijska isplativost, tako da sortirnica u 2013. i 2014. godini nije radila.

U 2012. godini kada je sortirnica započela sa radom od preuzetog otpada 50 do 66 % miješanog komunalnog i glomaznog otpada je manje odložano na odlagalište Košer.



Slika 2. Sortirnica u Gornjem Humcu

USPOSTAVA PRETOVARNE STANICE (PS)

Pretovarna stanica je građevina za privremeno skladištenje, pripremu i pretovar otpada namijenjenog transportu prema županijskom centru za gospodarenje otpadom. S obzirom na koncept gospodarenja otpadom u RH, tok otpada uključuje i njegov prolazak kroz pretovarnu stanicu.

Planom gospodarenja otpadom Splitsko-dalmatinske županije, za cijeli otok Brač predviđena je jedna pretovarna stanica na lokaciji Košer u Općini Pučišća. Otpad dovezen na PS se važe i pretovaruje u posebna vozila namijenjena transportu na velike udaljenosti i njima odvozi u Centar za gospodarenje otpadom Lećevica (slika 3).



Slika 3

Pretovarna stanica je građevina u kojoj će se zaprimati otpad sakupljen u lokalnoj sakupljačkoj mreži, pretovarivati u veće kamione i otpremati u Centar za gospodarenje otpadom.

Prema Planu gospodarenja otpadom RH pretovarne stanice objediniju sadržaje:

- pristupna prometnica(izvan ograde)
- unutarnja cestovna infrastruktura
- porta
- vaga
- zatvorena zgrada
- parkiralište

- ograda
- tampon zona
- prihvatna zona

Izgradnja pretovarne stanice će biti fazna.

Općina Pučišća je vlasnik zemljišta na kojem će biti izgrađena PS i trenutno je zajedno sa županijskom tvrtkom Regionalni centar čistog okoliša u fazi osiguranja potrebnih infrastrukturnih priključaka tako da se može nesmetano projektirati, ishoditi dozvole i graditi.

Na lokaciji Košer planira se i reciklažno dvorište za građevinski otpad.

Općina Pučišća će razmotriti mogućnost izgradnje postrojenja za obradu otpada uz na lokaciji Košer sa ciljem smanjenja količina koje bi se transportirale u županijski centar.

PODACI O LOKACIJAMA ODBAČENOG OTPADA I NJIHOVOM UKLANJANJU

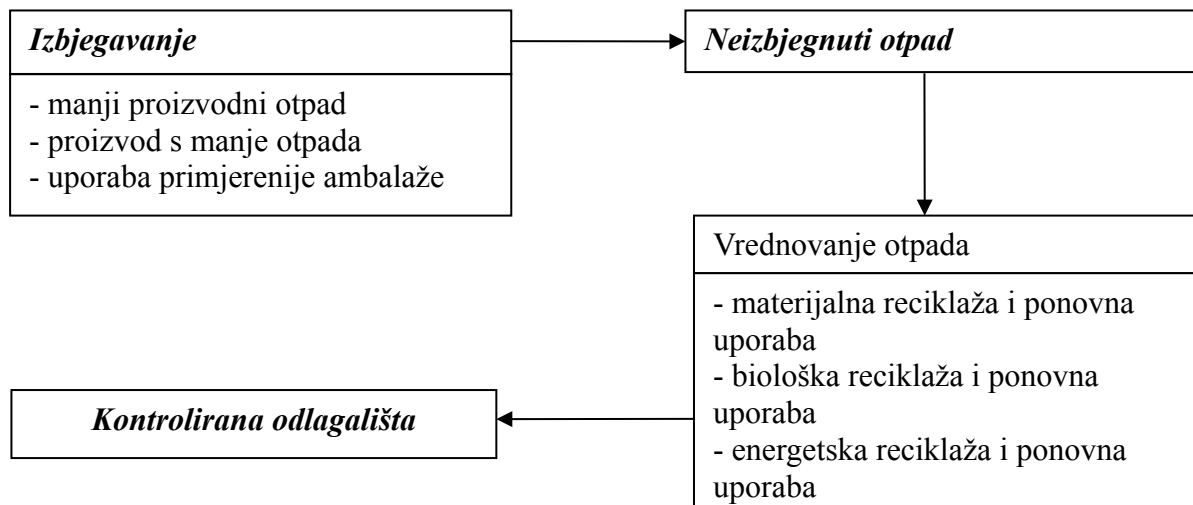
Na području Općine Pučišća postoji divlji deponij građevinskog otpada u napuštenoj asfaltnoj bazi tvrtke Viadukt pokraj naselja Pražnica. Procjenjuje se da je količina odloženog otpada oko 5000 m³. Sanacija će se izvršiti paralelno sa sanacijom službenog odlagališta „Košer“. Drugih nesaniranih odlagališta na području Općine nema.

MJERE POTREBNE ZA OSTVARIVANJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPREČAVANJA OTPADA, UKLJUČUJUĆI IZOBRAZNO-INFORMATIVNE AKTIVNOSTI I AKCIJE PRIKUPLJANJA OTPADA

Da bi se postiglo smanjivanje odloženog otpada te na taj način smanjio pritisak na sastavnice okoliša, Strategija određuje koncept gospodarenja otpadom:

- izbjegavanje nastanka otpada, što rezultira maksimalnim smanjivanjem količine i opasnih svojstava neizbjježnog otpada na mjestu nastanka, tako da u sljedeće faze gospodarenja otpadom odlazi manje ukupnog, a osobito neškodljivog otpada,
- vrednovanje – uporaba neizbjježnog otpada ima zadaću iskoristiti materijalna i energetska svojstva otpada za proizvodnju sekundarnih sirovina i energije u granicama tehničkih mogućnosti te ekoloških i ekonomskih dobrobiti; ova faza započinje odvojenim skupljanjem korisnih i opasnih komponenti otpada i njihovim prijevozom do mjesta iskorištavanja,
- odlaganje (zbrinjavanje) ostatnog otpada na uređena, kontrolirana odlagališta (sanirana postojeća ili nova), kao najniže rangiranoga u hijerarhiji otpada; uključene su sanacije odlagališta i drugih starih opterećenja.

Tablica 8. Koncept cjelovitog sustava gospodarenja otpadom



Prevencija stvaranja otpada najvažnija je karika u pravilnom gospodarenju otpadom. Sprečavanjem nastanka otpada, smanjuje se količina nastalog otpada. Uvođenjem sustava naplate odvoza otpada iz kućanstava i poslovnih subjekata, po količini nastalog otpada, najviše bi se postiglo u sprečavanju nastanka otpada. Ovakav sustav naplate bio bi poticaj za stanovništvo, rezultat bi bio izbjegavanje stvaranja otpada.

Vrednovanje-iskorištavanje pojedinih vrsta otpada bitna je prepostavka uspješnog djelovanja cijelovitog sustava gospodarenja otpadom. Odvojeno skupljanje pojedinih vrsta otpada preduvjet je za materijalno, biološko ili energetsko iskoristavanje otpadnih materijala.

Temeljni cilj svakog sustava održivog gospodarenja otpadom jest smanjivanje ili sprječavanje nastanka otpada. Uspostava sustava održivog gospodarenja otpadom na nekom području je dugotrajan proces kojem dužnu pažnju trebaju posvetiti svi stanovnici tog područja zajedno sa svojim izabranim predstavnicima. Potrebno je provoditi određene opće mјere koje čine okosnicu samog sustava kao što su:

- odvojeno sakupljanje miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada;
- odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) otpada;
- provođenje izobrazno - informativne aktivnosti na svom području;
- provedba akcija prikupljanja otpada.

Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) nalaže odvojeno sakupljanje otpada čija se vrijedna svojstva (materijalna i energetska) mogu iskoristiti. Razvrstavanjem i odvojenim sakupljanjem otpada na mjestu nastanka omogućuje se njegova ponovna uporaba, recikliranje ili uporaba otpada u energetske svrhe, uz smanjenje količina ostatnog otpada koji se mora zbrinuti na odlagalište otpada.

IZOBRAZNO-INFORMATIVNE AKTIVNOSTI

Kako bi se osiguralo da građani aktivno počnu primjenjivati načela smanjenja proizvodnje otpada u svakodnevnom životu i koristiti infrastrukturu za odvojeno odlaganje otpada 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 putem javnih medija.

Edukaciju je potrebno provoditi prema ciljnim skupinama: za djecu predškolske i školske dobi, za mlade, odraslo stanovništvo, poduzetnike i obrtnike te državnu administraciju.

Izvješće o provedbi gore navedenih aktivnosti sastavni je dio godišnjeg izvješća o provedbi plana gospodarenja otpadom JLS.

AKCIJA PRIKUPLJANJA OTPADA

Pravna i fizička osoba - obrtnik može, u suradnji s osobom koja posjeduje važeću dozvolu iz članka 86. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) 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 upravnog odjela jedinice lokalne samouprave nadležnog za poslove zaštite okoliša. Zahtjev za suglasnost za organizaciju akcije prikupljanja otpada podnosi se najmanje dva mjeseca prije početka akcije.

Nadležni upravni odjel dužan je dostaviti izvješće o provedenim akcijama prikupljanja otpada na svojem području Agenciji za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

MJERE GOSPODARENJA OTPADOM***Opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada***

Sakupljanje, prijevoz i obrada predmeta i/ili tvari koji se mogu smatrati otpadom u svrhu zaštite javnog interesa nužni su ako bi ne primjenjivanje istog moglo:

- ugroziti zdravlje ljudi ili izazvati neprihvatljivo uznemiravanje ljudi,
- izazvati rizik od onečišćenja voda, zraka, tla i/ili ugrožavanje životinja ili biljaka ili narušavanje njihovih prirodnih životnih uvjeta,
- narušiti održivo korištenje voda ili tla,
- onečistiti okoliš u većoj mjeri od neophodnog,
- izazvati opasnosti od požara ili eksplozije
- izazvati prekomjernu buku,
- pogodovati pojavi ili razmnožavanju uzročnika bolesti,
- narušiti javni red i sigurnost ili
- značajno narušiti izgled mjesta, krajolika i/ili kulturnog dobra.

Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13) nalaže odvojeno sakupljanje otpada čija se vrijedna svojstva (materijalna i energetska) mogu iskoristiti.

Razvrstavanjem i odvojenim sakupljanjem otpada na mjestu nastanka omogućuje se njegova ponovna uporaba, recikliranje ili uporaba otpada u energetske svrhe, uz smanjenje količina ostatnog otpada koji se mora zbrinuti na odlagalište otpada.

Do sada su kroz različite Pravilnike regulirani sljedeći načini postupanja s posebnim kategorijama otpada i to:

- ambalažom i ambalažnim otpadom;
- otpadnim gumama;
- otpadnom električnom i elektroničnom opremom;
- otpadnim uljima;
- otpadnim vozilima;
- otpadnim baterijama i akumulatorima;
- građevinskim otpadom;
- otpadom koji sadrži azbest;
- medicinskim otpadom;
- muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kada se mulj koristi u poljoprivredi;
- otpadom iz proizvodnje titan-dioksida;
- polikloriranim bifenilima i polikloriranim terfenilima;
- otpadom od istraživanja i eksploracije mineralnih sirovina.

U opasni otpad u komunalnom otpadu spadaju:

- istrošene baterije;
- ambalaža od kemikalija, pesticida, boja, ulja, sredstava za čišćenje;
- fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu;
- posude pod tlakom;
- ostaci lijekova;
- infektivni materijal;
- razni drugi predmeti koji sadrže opasne elemente i spojeve.

Jedinica lokalne samouprave mora omogućiti odgovarajuću infrastrukturu za odvojeno prikupljanje opasnog otpada iz kućanstava putem reciklažnog dvorišta ili mobilnog uređaja.

Također potrebno je i educirati stanovništvo za korištenje ekološko prihvatljivih proizvoda.

Prema Prostornom planu Splitsko-dalmatinske županije (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije, br. 01/03, 08/04, 05/05, 05/06, 13/07, 09/13) na području županije nema građevina za obradu i odlaganje opasnog otpada. Postojeća lokacija za skladištenje opasnog otpada je na području grada Solina na predjelu Karabaš. Do uspostave sustava zbrinjavanja opasnog otpada za cijelu Državu, na nivou Županije će se osigurati privremeno skladištenje opasnog otpada (izvan zona sanitarno zaštite izvorišta voda za piće) do konačnog zbrinjavanja izvan područja županije.

8.2. Popis projekata važnih za provedbu odredbi plana

Popis projekata za period 2015. - 2021. godine:

- a) Edukativne kampanje (sredstva javnog informiranja, letci i sl.)
- b) Posude za kompostiranje kod kuće
- c) Zamjena postojećih i postavljanje novih zelenih otoka uključujući sustave podzemnih kontejnera
 - d) Stavljanje u funkciju reciklažnih dvorišta
- e) Sanacija službenog odlagališta „Košer“
- f) Sanacija divljeg odlagališta građevinskog otpada „Viadukt“
- g) Izgradnja pretovarne stanice

EDUKATIVNE KAMPANJE

Stanovništvo Općine potrebno je kroz radionice, pisane materijale i predavanja educirati o:

- sprečavanju nastajanja otpada;
- potrebi razvrstavanja otpada;
- pravilnom postupanju sa otpadom;
- štetnosti divljih odlagališta po okoliš;
- mjerama i akcijama koje se namjeravaju poduzeti kako bi se spriječilo neovlašteno odlaganje otpada;
- mjerama, poticajima i akcijama usmjerenim na štednju energije.

Sprečavanje nastajanja otpada je hijerarhijskih najvažnija mjera za rješavanje problema otpada. Kako bi se ostvarili ciljevi smanjivanja ili sprječavanja nastanka otpada treba vršiti planiranje kojim se promiče učinkovita uporaba sirovina i resursa, organizirati kampanje za podizanje svijesti proizvođača i šire javnosti te organiziranje foruma potrošača/proizvođača kako bi se relevantni poslovni sektori potakli na izradu vlastitih planova ili ciljeva sprječavanja nastanka. Za ocjenu uspješnosti primjene sustava primarne reciklaže potrebno je putem dostupnih javnih medija izvješćivati stanovništvo o količini izdvojenih korisnih tvari, predviđenim planovima poboljšanja i provoditi ankete o primjeni sustava primarne reciklaže. Za što efikasniju i kvalitetniju provedbu primarnog odvajanja obavezan je daljnji nastavak edukacije na svim razinama društva.

SANACIJA DIVLJIH ODLAGALIŠTA

Prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/013) članku 36. obveze jedinice lokalne samouprave osigurava služba nadležna za komunalni red JLS (komunalni redar):

- mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada:
 - uspostava sustava za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu;
 - uspostava sustava evidentiranja lokacija odbačenog otpada;
 - provedba redovitog 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;
 - druge mjere sukladno odluci predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave;
- mjerama za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš.

Sredstva za provedbu spomenutih mјera osiguravaju se u proračunu jedinice lokalne samouprave. Način provedbe mјera uređuju se odlukom predstavnika tijela jedinice lokalne samouprave o mјerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mјerama za uklanjanje odbačenog otpada, koja se odmah po donošenju dostavlja Ministarstvu te objavljuje u službenom glasilu i na mrežnim stranicama jedinice lokalne samouprave.

Na lokacijama gdje su se u prošlosti pojavljivala divlja odlagališta otpada potrebno je postaviti dodatne table sa informacijama o zabrani odlaganja građevnog i drugog krupnog i ostalog otpada, odnosno sa informacijom odlaganja istog u namjenske kontejnere.

8.3. Mјere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada

Prema Planu gospodarenja otpadom RH za razdoblje 2007 - 2015. god. procijenjena povećanja udjela otpada koji će se odvajati iz komunalnog otpada primarnim izdvajanjem do 2015. godine dana su u niže prikazanoj tablici:

vrsta otpada	odvajanje iz komunalnog otpada (%)
Bio-otpad	3
Papir i karton	6
Staklo	6
Metal	6
Plastika + PET	2

Primarna reciklaža i odvojeno sakupljanje otpada ovisno o stanju tehnike i tržišnih uvjeta stalno se dopunjava i mijenja. Za što efikasniju i kvalitetniju provedbu primarnog odvajanja obavezan je daljnji nastavak edukacije na svim razinama društva. Poticajna naknada za smanjenje količine miješanog komunalnog otpada je mјera kojom se potiče jedinica lokalne samouprave da, u okviru svojih ovlasti, provede mјere radi smanjenja količine miješanog komunalnog otpada koji nastaje na njenom području.

Vlada RH će uredbom propisati granične količine miješanog komunalnog otpada po ekvivalentu stanovniku u određenom razdoblju i način obračuna poticajne naknade za smanjenje količine miješanog komunalnog otpada i način gospodarenja komunalnim otpadom u vezi obveza propisanih čl. 28 Zakona o održivom gospodarenju otpadom.

Planom gospodarenja otpadom Splitsko-dalmatinske županije predviđena je i mogućnost obrade otpada uz pretovarnu stanicu na Braču.

POSTAVLJANJE KANTI ZA KOMUNALNI OTPAD ZA SVAKO DOMAĆINSTVO

Svako domaćinstvo, koje se nalazi dalje od zelenog otoka, nabaviti će vlastitu kantu za komunalni otpad. Stanovništvo treba mijenjati navike u vezi s odlaganjem otpada u svoju kantu. Struktura smeća ukazuje na razinu gospodarenja otpadom. Prevencija nastajanja i ponovna upotreba otpada zbog najpovoljnijeg utjecaja na okoliš najvažnija je stavka gospodarenja otpadom. Stvaranjem manje količine otpada koji će se odlagati građani će plaćati i manju cijenu za odvoz otpada što je dodatni poticaj uz ekološku svijest svakog pojedinca.

Smatra se da naknada za gospodarenje otpadom ne smije iznositi više od 1 % dohotka kućanstva.

Općina Pučišća će nastojati postići visoku primarnu reciklažu, nagraditi i subvencionirati građane koji recikliraju svoj komunalni otpad.

POSUDE ZA KOMPOSTIRANJE KOD KUĆE

Izdvojeni biorazgradivi otpad se može kompostirati u okućnicama, koje zadovoljavaju uvjete za njegovu provedbu. Potrebno je edukacijama o kompostiranju poticati građane za samostalno kompostiranje. Pravilnim kompostiranjem dobije se zreo mrvičast kompost tamnosmeđe do crne boje koji miriše na šumsku zemlju kojeg koristimo za prihranjivanje vrtova i zelenih površina.

Zainteresiranim građanima dijelit će se posude za kompostiranje kod kuće. O podijeljenim posudama voditi će se evidencija kako bi se mogli pratiti rezultati. S obzirom na geografski položaj Općine Pučišća, posude za kompostiranje mogle bi biti jako korisne za stanovništvo Općine koji imaju okućnice.

8.4. Mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada

POSTAVLJANJE ZELENIH (RECIKLAŽNIH) OTOKA

JLS treba osigurati 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.

Postoje nebrojene mogućnosti za izvedbu zelenih otoka na nekom pojedinom području i tijekom odabira odgovarajućeg rješenja potrebno je voditi računa o sljedećim aspektima izbora:

- Zapremina spremnika;
- Funkcionalnost spremnika i samog zelenog otoka;
- Sigurnost od požara te namjernog ili ne namjernog uništavanja opreme;
- Učestalost pražnjenja spremnika;
- Vizualni identitet lokacije.

Općina Pučišća je postavila ukupno 6 zelenih otoka, čime su zadovoljeni zahtjevi postavljeni u Planu gospodarenja otpadom Splitsko-dalmatinske županije. Četiri zelena otoka su postavljena u mjestu Pučišća, a po jedan u Gornjem Humcu i Pražnicama. Osim spremnika za papir i karton, staklo, plastičnu i metalnu ambalažu (koji su osigurani u sklopu zelenih otoka), potrebno je osigurati i spremnik za tekstil. Zelene otoke potrebno je održavati, po potrebi zamijeniti dotrajale kontejnere i po mogućnosti povećati broj lokacija.

ODREĐIVANJE LOKACIJE RECIKLAŽNOG DVORIŠTA

Jedinica lokalne samouprave mora omogućiti odgovarajuću infrastrukturu za odvojeno prikupljanje opasnog otpada iz kućanstava putem reciklažnog dvorišta ili mobilnog uređaja.

Prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/013) članku 35. broj i položaj reciklažnog dvorišta ovisi o broju stanovnika pojedine jedinice lokalne samouprave. S obzirom na broj stanovnika u Općini Pučišća (2171 stanovnika) JLS je obavezna osigurati funkcioniranje reciklažnog dvorišta.

U planu je uspostava reciklažnih dvorišta u gospodarskoj zoni „Pučišća“ i kod odlagališta Košer nakon sanacije odlagališta.

Prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13), reciklažno dvorište je nadzirani ograđeni prostor namijenjen odvojenom prikupljanju i privremenom skladištenju manjih količina posebnih vrsta otpada. Reciklažno dvorište je namijenjeno isključivo građanima, kojim mogu besplatno i za okoliš primjereno odložiti iskoristivi i problematični otpad iz kućanstava. U reciklažnom dvorištu ne vrši se nikakva dodatna prerada otpada već je jedina funkcija skupljanje otpada, kao što su: papir i karton, valovita ljepenka, drvo (ambalaža i sl.), ambalažno staklo, limenke od pića i napitaka, bezbojno ravno staklo, crne metale, obojene metale, PET ambalažu, zeleni otpad (trava, lišće, granje i sl.), kućanske aparate (bijela tehnika) i dijelove autokaroserija, PVC ambalažu, opasni otpad u količinama koje nastaju u kućanstvima i dr.

Reciklažno dvorište mora udovoljavati sljedećim tehničko-tehnološkim uvjetima definiranim Pravilnikom o gospodarenju otpadom (NN 23/14, 51/14):

- otpad skladištiti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju,
- primarni spremnici za skladištenje otpada koji moraju biti:
 - ✓ izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada,
 - ✓ izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka te po potrebi osigurati nepropusno zatvaranje,
 - ✓ označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada, datum početka skladištenja otpada, naziv proizvođača otpada te u slučaju opasnog otpada, oznaku odgovarajućeg opasnog svojstva otpada,
- građevina mora biti opremljena prirodnom ventilacijom,
- građevina treba imati podnu površinu otpornu na djelovanje otpada i lako perivu,
- građevinu treba opremiti s opremom i sredstvima za čišćenje rasutog i razlivenog otpada ovisno o kemijskim i fizikalnim svojstvima otpada,
- onemogućiti istjecanje oborinske vode koja je došla u doticaj s otpadom na tlo, u vode, podzemne vode i more,
- neovlaštenim osobama onemogućiti pristup otpadu,
- na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa postaviti upute za rad,
- označiti sukladno Pravilniku

**RECIKLAŽNO DVORIŠTE
SKRAĆENI NAZIV TRGOVAČKOG DRUŠTVA ILI OBRTA
BROJ UPISA U OČEVIDNIK RECIKLAŽNIH DVORIŠTA
RADNO VRIJEME**

- opremiti odgovarajućom vagom;
- opremiti video nadzorom ukoliko se u reciklažnom dvorištu obavlja trgovanje otpadom,
- uvjeti za gospodarenje opasnim otpadom:
 - ✓ građevina natkrivena,
 - ✓ onemogućen dotok oborinskih voda na otpad,

- ✓ skladištenje opasnog otpada mora biti pod neprekidnim nadzorom,
- skladištenje tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine treba obavljati na način da se u slučaju izlijevanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječi da otpad dospije u okoliš ili sustav javne odvodnje otpadnih voda,
- skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine treba opremiti sekundarnim spremnikom kapaciteta od najmanje 110 % kapaciteta najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slivnoj površini tog sekundarnog spremnika, odnosno 25 % kapaciteta svih primarnih spremnika na istoj slivnoj površini, a odvodi tekućine sa slivne površine skladišta, ukoliko postoje, moraju biti povezani s nepropusnim kolektorom do spremnika za obradu otpadne vode,
- tekući otpad nepodudarnih kemijskih svojstava (npr. otpadne lužine i kiseline, oksidansi, zapaljive kemikalije i dr.) ne smije se skladištiti jedan pokraj drugoga ili jedan iznad drugoga već se isti mora skladištiti u odvojenim prostorijama ili u istoj prostoriji, ali u prostorima razdvojenim barijerom koja u slučaju istovremenog izlijevanja ili rasipanja sprečava kemijske reakcije,
- skladištenje otpada koji ima svojstvo H1, H2, H3-A, H3-B i/ili H12 obavljati u zatvorenom skladištu i odvojeno od drugog otpada,
- skladištenje plinovitog otpada treba opremiti primarnim spremnicima koji se mogu hermetički zatvoriti i koji udovoljavaju posebnim propisima kojima se uređuje oprema pod tlakom,
- osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je osigurati da je izvan radnog vremena reciklažnog dvorišta onemogućen pristup neovlaštenim osobama na lokaciju reciklažnog dvorišta i pristup otpadu,
- osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je osobi koja radi u reciklažnom dvorištu osigurati pisane i ovjerene upute o postupanju u vezi:
 - ✓ zaprimanja otpada, uključujući i provjeru vrste otpada, vaganje i utvrđivanje prava korisnika na besplatno korištenje usluga reciklažnog dvorišta,
 - ✓ provjere funkcionalnih svojstava pojedinih spremnika,
 - ✓ čišćenja i uklanjanja rasutog i/ili razlivenog otpada, odnosno otpada kojeg nije dopušteno zaprimiti u reciklažnom dvorištu,
 - ✓ postupanja u slučaju izvanrednih događaja,
- osoba koja zaprima otpad u reciklažnom dvorištu dužna je razvrstati zaprimljeni otpad odvojeno po vrsti, svojstvu i agregatnom stanju u odgovarajućim spremnicima,
- osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna zaprimati otpad propisan Dodatkom III Pravilnika o gospodarenju otpadom i otpad propisom posebnim propisom koji uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada,
- osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je gospodariti posebnim kategorijama otpada sukladno posebnim propisima koji uređuju gospodarenje posebnom kategorijom otpada,
- osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je sakupljeni otpad predati osobi ovlaštenoj za gospodarenje tom vrstom otpada, osim ako se radi o posebnoj kategoriji otpada sa kojom mora postupati sukladno posebnim propisom kojom se uređuje gospodarenje tom posebnom kategorijom otpada,

- reciklažno dvorište mora se upisati u očeviđnik reciklažnih dvorišta te očeviđnik trgovaca otpadom ako obavlja djelatnost trgovanja otpadom.

POSTAVLJANJE KONTEJNERA ZA GLOMAZNI OTPAD

Uslugu prijevoza krupnog (glomaznog) komunalnog otpada treba omogućiti na zahtjev stanovništva.

Na području Općine postavljeni su kontejneri za glomazni otpad.

U mjestu Pučišća postavljena su 3 kontejnera kapaciteta od 21 m³, te po jedan kontejner kapaciteta od 7 m³ u Gornjem Humcu i u Pražnicama.

ORGANIZACIJSKI ASPEKTI, IZVORI I VISINA FINANSIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVEDBU MJERA GOSPODARENJA OTPADOM

Općina Pučišća je dužna osigurati provedbu mjera gospodarenja otpadom na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom osiguravajući pri tom javnost rada.

Trošak sakupljanja i odvoza miješanog komunalnog otpada plaćaju stanovnici Općine Pučišća.

Tablica 9. Predložena realizacija opreme i objekata u periodu 2015.-2021. u Općini Pučišća i procjena troškova

Vrsta ulaganja	Iznos (kn)*
Edukativne akcije	70 000,00
Posude za kompostiranje**	
Nabava kontejnera za zelene otoke	96 000,00
Reciklažna dvorišta***	3 000 000,00
Sanacija odlagališta i izgradnja pretovarne stanice	Sredstva osigurana od FZOIEU I SDŽ
Ukupno:	3 166 000,00

*Cijena je izražena bez PDV-a

** Napomena: Posude za kompostiranje će se nabaviti ovisno o zahtjevima građana u skladu sa finansijskim mogućnostima Općine

***Cijene navedene su okvirne te ovise o velikom broju faktora kao što su karakteristike lokacije, izabrane tehnologije privremenog skladištenja otpada te tržišni uvjeti – cijene projektne dokumentacije, cijena izgradnje i cijena opreme te je stoga i moguće odstupanje od navedenih iznosa.

Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost ima u planu i sufinciranje projekata za edukaciju o razvstavanju otpada.

Finansijski iznosi određivat će se svake godine ovisno o mogućnostima proračuna Općine Pučišća.

Sanacija službenog odlagališta „Košer“ će biti sufincirana od Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost.

Uspostava pretovarne stanice je u nadležnosti Splitsko-dalmatinske županije i sufincirat će se iz EU fondova.

Reciklažna dvorišta će se sufincirati u suradnji sa Fondom za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (FZOIEU).

ROKOVI I NOSITELJI IZVRŠENJA PLANA

U tablici u nastavku dan je terminski plan ostvarivanja planiranih projekata koja će ovisiti o finansijskim mogućnostima Općine Pučišća, radom i zalaganjem općinskih čelnika, samoj volji stanovnika Općine Pučišća, a i o izgradnji Centra za gospodarenje otpadom „Lećevica“ i pretovarne stanice. Do kraja 2018.godine bi trebao biti izgrađen Centar za gospodarenje otpadom i sanirana sva odlagališta otpada.

Tablica 10. Godine ostvarivanja planiranih projekata

Ulaganja	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Edukacija	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Posude za kompostiranje	✓	✓	✓				
Nabava kontejnera za zelene otoke	✓						
Reciklažno dvorište (2 kom)	✓	✓	✓	✓	✓		
Pretovarna stanica			✓	✓			
Sanacija odlagališta „Košer“ i divljeg odlagališta „Viadukt“	✓	✓	✓	✓			

Izvori financiranja su: sredstva iz godišnjeg Državnog proračuna, sufinanciranje od Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, županijski proračun te općinski proračun. Drugi izvori su: krediti, koncesije, donacije i fondovi EU-a.

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.

K A Z A L O

OPĆINSKO VIJEĆE

1. **Odluka o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Pučišća str. 1**
2. **Odluka o prihvaćanju urbanističkog koncepta uređenja prostora Parka hrvatskih branitelja u Pučišćima str. 5**
3. **Odluka o izmjeni odluke o pristupanju Udrudi „Gora Dalmatina“ str. 6**
4. **Odluka o isplati jednokratne potpore Udrudi „Gora Dalmatina“ str. 6**
5. **Odluka o donošenju Plana gospodarenja otpadom Općine Pučišća za razdoblje 2015.-2021. godine..... str. 6**
6. **Plan gospodarenja optadom Općine Pučišća za razdoblje 2015.-2021. str. 8**

**IZDAVAČ: Općina Pučišća UREDNIK: Marino Kaštelan, i.e., načelnik
21412 Pučišća, Trg sv. Jeronima 1, Telefon: 021 633-290; Telefax: 021 633-205
List izlazi po potrebi**
