



REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
OPĆINA PETLOVAC
Općinski Načelnik

KLASA: 351-01/18-01/03
URBROJ: 2100/07-01-18-2
Petlovac, 26. ožujka 2018. g.

Na temelju članka 20. stavka 1. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 94/13 i 73/17) i članka 36. Statuta Općine Petlovac („Službeni glasnik Općine Petlovac“ br. 14/09, 1/10, 3/13 i 1/18), načelnik Općine Petlovac podnosi

IZVJEŠĆE
o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Petlovac za 2017. godinu

UVOD

Općinsko vijeće Općine Petlovac je na svojoj 6. sjednici dana 21. prosinca 2017. godine usvojilo Plan gospodarenja otpadom Općine Petlovac za razdoblje 2017.-2022. godine izrađen od tvrtke Jaić Consulting d.o.o. iz Bjelovara.

Plan je objavljen u „Službenom glasniku Općine Petlovac“ broj 9/2017 od 31. prosinca 2017. godine.

Na predmetni Plan ishođena je prethodna suglasnost Upravnog odjela za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije KLASA: 351-01/17-02/242, URBROJ: 2158/1-01-14/05-17-2 od 15. prosinca 2017. godine.

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

1. OBUHVAĆENOST STANOVNIŠTVA O ORGANIZIRANIM SKUPLJANJEM I ODVOZOM KOMUNALNOG OTPADA

Obuhvaćenost stanovništva organiziranjem skupljanjem i odvozom otpada.

Ukupna površina Općine Petlovac iznosi 93 km², a sastavljena je od naselja: Petlovac, Baranjsko Petrovo Selo, Luč, Novi Bezdán, Torjanci, Novo Nevesinje, Širine i Zeleno polje.

Općina ima 2405 stanovnika, a gustoća naseljenosti po jedinici površine iznosi 26 stanovnika na km².

Naselja Petlovac, Baranjsko Petrovo Selo, Luč, Novi Bezdán, Torjanci, Novo Nevesinje i Širine, uključena su u sustav organiziranog prikupljanja i uklanjanja komunalnog otpada koji se odvozi na odlagalište u Beli Manastir.

Prikupljanje otpada na području Općine Petlovac vrši Baranjska čistoća d.o.o. iz Belog Manastira na odlagalište komunalnog otpada u Belom Manastiru. Broj kućanstva obuhvaćen odvozom otpada u 2017. godini je bio 714.

2. NAČIN GOSPODARENJA OTPADOM:

Sukladno članku 30. stavku 8. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13 i 73/17), Općinsko vijeće Općine Petlovac usvojilo je dana 31. siječnja 2018. godine na svojoj 7. sjednici Odluku o načinu pružanja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada i usluge povezane s tom javnom uslugom za područje Općine Petlovac.

Predmetnom Odlukom propisuje se obavljanje javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada i usluga povezanih s javnom uslugom (usluga odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla, plastike, tekstila i problematičnog otpada te krupnog (glomaznog) otpada) na području Općine Petlovac

Odlaganje otpada na odlagalište i način rada odlagališta provodi se u skladu s Pravilnikom o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagalište otpada („Narodne novine“ broj 117/07, 111/11, 17/13 i 62/13).

2.1. Komunalni otpad

Komunalni otpad je otpad od kućanstava, te otpad iz proizvodnje i uslužne djelatnosti, ako je po svojstvima i sastavu sličan otpadu iz kućanstva.

Komunalni otpad se odlaže u kante i vreće, te vozilima tvrtke „Baranjska čistoća“ d.o.o. Beli Manastir, odvoze izvan područja Općine.

Skupljanje i odvoz vrši se redovito, jednom tjedno.

Dva puta godišnje, tvrtka „Baranjska čistoća“ d.o.o. iz Belog Manastira organizira odvoz glomaznog otpada u svim naseljima s područja Općine Petlovac.

Odlagalište koje se koristi za zbrinjavanje komunalnog otpada nastalog na području Općine Petlovac, nalazi se na području Grada Belog Manastira.

Općina Petlovac je suosnivač tvrtke „Baranjska čistoća“ d.o.o. Beli Manastir, zajedno sa još sedam općina i gradom Belim Manastir.

Otpad prihvatljiv za odlaganje, uključujući i građevinski, odlaže se na „Gradsko odlagalište“ komunalnog otpada Beli Manastir, smještenom na k.č.br. 3058, 3059, 3053/2, 3459, 3373, 3060/2 i 3060/1 u k.o. Beli Manastir.

Zemljište na kojem se nalazi odlagalište u vlasništvu je Grada Belog Manastira.

Gradsko odlagalište ima priključak na javnu cestu, ogradu i protupožarni pojas, opremljeno je uređajima – 2 aparata za gašenje požara i hidrantskom mrežom. Uz navedeno je instaliran i videonadzor Gradskog odlagališta koje je u cijelosti pokriveno. Također je izgrađena još jedna kasetna u sklopu proširenja odlagališta. Početak odlaganja miješanog komunalnog otpada u istu je započeo sredinom 2015. godine.

Odlagalištem upravlja „Baranjska čistoća“ d.o.o. na temelju Dozvole, od 9. svibnja 2017. godine, sa sjedištem u Belom Manastiru, Ulica Republike 11.

Odlagalište je u cijelosti ograđeno, te postoji i čuvarska služba, a otpad se na toj lokaciji razgrće, nabija i pokriva.

Općina Petlovac, kontinuirano pored nadležnog inspeksijskog nadzora, vrši i sama nadzor nad obavljanjem poslova vezanih uz skupljanje, odvoz i zbrinjavanje otpada.

Prema podacima tvrtke „Baranjska čistoća“ iz Belog Manastira tijekom 2017. godine sa područja Općine Petlovac od 714 kućanstava sakupljeno je i odloženo miješanog komunalnog otpada na odlagalište u Belom Manastiru 386,77 t.

2.2. Posebne kategorije otpada:

Otpad čija se vrijedna svojstva mogu iskoristiti skuplja se odvojeno i predaje ovlaštenim oporabiteljima, te je 2017. godine u Općini Petlovac skupljeno 16,42 t ambalaže od papira i kartona („DS Smith Unijapapir“, „Eko flor“ Osijek), plastike 16,32 t („DS Smith Unijapapir“, „Eko flor“ Osijek), ambalaže od stakla 1,07 t („Eko flor“ Osijek), staklo 0,50 t („DS Smith Unijapapir“ Osijek), metalne ambalaže 0,93 t („Eko flor“ Osijek), miješane ambalaže 5,36 t („Eko flor“ Osijek), elektroničkog otpada 0,29 t („Metal zec“ Osijek), glomaznog otpada 2,03 t („Eko flor“ Osijek).

Intenziviran je redoviti odvoz razvrstanog otpada, sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 94/13 i 73/17)

Općina Petlovac osigurala je javnu uslugu prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada na način da je u centrima naselja Petlovac, Baranjsko Petrovo Selo, Luč, Torjanci i Novi Bezdán postavila kontejnere namijenjena odvojenom prikupljanju biorazgradivog komunalnog otpada.

Općina Petlovac osigurala je javnu uslugu prikupljanja tekstilnog otpada na način da je u centrima naselja Petlovac, Baranjsko Petrovo Selo, Luč, Torjanci i Novi Bezdán postavila kontejnere namijenjena odvojenom prikupljanju tekstilnog otpada.

Na području Općine Petlovac nema odlagališta za zbrinjavanje, odnosno odlaganje komunalnog otpada.

Komunalni otpad odlaže se i u velike kontejnere koji su postavljeni izvan naselja, kao i na grobljima, te se isto vozilima tvrtke “Baranjska čistoća” d.o.o. odvoze izvan područja Općine Petlovac.

U Općini Petlovac, niti u njezinom širem okruženju ne postoje građevine za skladištenje i recikliranje korisnog otpada ili građevine za termičku obradu nekorisnog otpada.

Na području Općine Petlovac postoje ne postoje divlje deponije.

U naseljima Općine odvojeno skupljanje otpada čija se vrijedna svojstva mogu iskoristiti vrši se samo u segmentu glomaznog otpada koja se skupljaju u svim naseljima, dva puta godišnje.

Na području Općine Petlovac ne postoji kanalizacijski sustav.

Reciklažno dvorište za sva naselja s područja Općine Petlovac, a sukladno Sporazumu o korištenju reciklažnog dvorišta u Belom Manastiru KLASA: 351-01/16-01/02, URBROJ: 2100/01-01-03-17-4 od 30. siječnja 2017. godine, nalazi se na Gradskom odlagalištu komunalnog otpada u Belom Manastiru, Ulica Bartoka Bele 26, Beli Manastir.

3. OPREMA REALIZIRANA DO KRAJA 2017. GODINE ZA ODVOJENO SKUPLJANJE OTPADA:

Općina Petlovac u 2017. godini nije nabavljala novu komunalnu opremu obzirom da je u 2015. godini nabavila komunalnu opremu koja i dalje zadovoljava potrebe Općine Petlovac.

Općina Petlovac je u prvoj polovici 2015. godine nabavila komunalnu opremu- kante i kontejnere za sakupljanje komunalnog otpada. Nabavljeno je 6 komada kontejnera sa skupljanje ambalaže od papira i kartona, 6 komada kontejnera za skupljanje staklene ambalaže, 6 komada kontejnera za skupljanje ambalaže od plastike, 800 komada kanti za skupljanje ambalaže od papira i kartona, 800 komada kanti za skupljanje ambalaže od plastike, 800 komada za skupljanje staklene ambalaže, 800 komada kanti za skupljanje metalnog otpada, 3 komada kanti prilagođenih izgledom za djecu (žaba, medo i delfin).

Nabava kanti i kontejnera sufinancirana je sredstvima Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti.

Ukupna vrijednost nabave iznosila je 766.697,50 kn, Fond je sufinancirao nabavu komunalne opreme- kante i kontejneri iznosom od 581.358,00 kn dok je Općina Petlovac sudjelovala s iznosom od 185.339,50 kn.

Skupljanje zelenog otpada sa kompostiranjem, postupkom izdvajanja biorazgradive komponente radi smanjenja količine plina koji se oslobađa, te isto tako sustav zelenih otoka, još uvijek se ne provodi na području Općine Petlovac.

4. STANJE ODLAGALIŠTA

Divlja deponije koje su postojale na području Općine Petlovac sanirane su tijekom 2010. godine uz sufinanciranje Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.

Tijekom siječnja 2016. godine uočeno je divlje odlagalište na lokaciji k.č. 549 u k.o. Baranjsko Petrovo Selo te je isto odmah sanirano.

5. UTROŠENA FINACIJSKA SREDSTVA U 2017. GODINI

Na području Općine Petlovac, u 2017. godini, nije bilo utrošenih sredstava za sanaciju divljih deponija i odlagališta građevinskog otpada, a u Proračunu Općine Petlovac za 2018. godinu planirana sredstva za sanaciju divljih deponija i odlagališta građevinskog otpada iznose **30.000,00 kuna**.

6. ZAKLJUČAK

Općina Petlovac u 2017. godini usvojila je novi Plan gospodarenja otpadom Općine Petlovac za razdoblje 2017.-2022. godine.

U narednom razdoblju očekujemo intenziviranje aktivnosti oko zaštite okoliša i načina zbrinjavanja otpada.

Potrebno je još intenzivnije raditi na edukaciji pravnih i fizičkih osoba, kako bi se do kraja proveo program cjelovitog sustava gospodarenja otpadom.

Potrebno je stvarati prostorne mogućnosti za uspostavu eko otoka, kako bi se smanjila količina otpada namijenjena konačnom zbrinjavanju na odlagalištu otpada.

