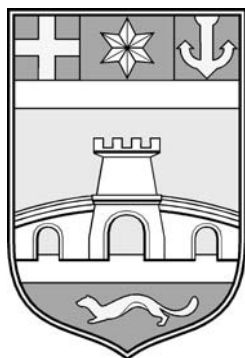


REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
SKUPŠTINA

Materijal za sjednicu



**IZVJEŠĆE O PROVEDBI
PLANA GOSPODARENJA
OTPADOM U OSJEČKO-
BARANJSKOJ ŽUPANIJI ZA
RAZDOBLJE 2007. - 2014.
GODINE U 2014. GODINI**

Materijal pripremljen u

*Upravnom odjelu za prostorno
planiranje, zaštitu okoliša i prirode
Osječko-baranjske županije*

Osijek, listopada 2015.

**IZVJEŠĆE O PROVEDBI
PLANA GOSPODARENJA
OTPADOM U OSJEČKO-
BARANJSKOJ ŽUPANIJI ZA
RAZDOBLJE 2007. - 2014. GODINE
U 2014. GODINI**

Osječko-baranjska županija je 2006. godine donijela Plan gospodarenja otpadom u Osječko-baranjskoj županiji za razdoblje 2007. - 2014. godine ("Županijski glasnik" broj 15/06.), što je bilo u skladu sa člankom 10. stavkom 2. tada važećeg Zakona o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09.), koji je bio na snazi do 23. srpnja 2013. godine.

Zakonom o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.), koji je na snazi od 23.7.2013. godine, u članku 174., propisano je da postojeći županijski, gradski i općinski planovi gospodarenja otpadom koji su doneseni na temelju Zakona o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09.), ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama Zakona i Plana gospodarenja otpadom RH (koji je u izradi).

Zakonom o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09.) bilo je određeno da nadležno upravno tijelo županije nadzire provedbu Plana gospodarenja otpadom županije i u skladu sa člankom 10. stavkom 4. tog Zakona jednom godišnje podnosi županijskoj skupštini Izvješće o provedbi Plana, poglavito o izvršenju utvrđenih obveza i učinkovitosti poduzetih mjera gospodarenja otpadom na području Osječko-baranjske županije (u daljnjem tekstu: Izvješće). Usvojeno Izvješće nadležno upravno tijelo dostavlja Ministarstvu zaštite okoliša i prirode i Hrvatskoj agenciji za zaštitu okoliša i prirode.

Izvješće se objavljuje u službenom glasilu Županije.

Slijedom navedenog, upućuje se Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom na području Osječko-baranjske županije za razdoblje 2007. - 2014. godine u 2014. godini na usvajanje Skupštini Osječko-baranjske županije.

**IZVJEŠĆE O PROVEDBI PLANA
GOSPODARENJA OTPADOM U
OSJEČKO-BARANJSKOJ ŽUPANIJI
ZA RAZDOBLJE 2007. - 2014. GODINE
U 2014. GODINI**

Plan gospodarenja otpadom u Osječko-baranjskoj županiji za razdoblje 2007. - 2014. godine (u daljnjem tekstu: Plan) donijela je Skupština Osječko-baranjske županije 15. prosinca 2006. godine ("Županijski glasnik" broj 15/06.) u skladu sa Zakonom o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09., koji je bio na snazi do 23. srpnja 2013. godine), Strategijom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske ("Narodne novine" broj 130/05.), koja je sastavni dio Nacionalne strategije zaštite okoliša ("Narodne novine" broj 46/02.) i Planom gospodarenja otpadom RH ("Narodne novine" broj 85/07., 126/10. i 31/11.). Pri izradi Plana Županija je surađivala s gradovima i općinama s područja Osječko-baranjske županije.

Člankom 174. Zakona o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.), koji je stupio na snagu 23. srpnja 2013. godine, propisano je da postojeći županijski, gradski i općinski planovi gospodarenja otpadom koji su doneseni na temelju Zakona o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09.) ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama toga Zakona i Plana gospodarenja otpadom RH.

Obveze Županije u gospodarenju otpadom iz Zakona o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 111/06., 60/08. i 87/09.) većim dijelom su ostale iste i u novom Zakonu o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.) i odnose se na:

- suradnju s jedinicama lokalne samouprave u osiguranju uvjeta i provedbe propisanih mjera za gospodarenje otpadom,
- utvrđivanje lokacija za gradnju građevina namijenjenih skladištenju, uporabi i zbrinjavanju otpada u prostornom planu, određivanje lokacije kazete za zbrinjavanje azbesta,
- uspostavu Centra za gospodarenje otpadom u suradnji s jedinicama lokalne samouprave,
- po donošenju Plana gospodarenja RH, dostavljanje godišnjih izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom RH i objedinjenih izvješća o provedbi Plana jedinica lokalne samouprave sa svog područja Ministarstvu zaštite okoliša i prirode i Agenciji za zaštitu okoliša.

Planom su zacrtani **ciljevi** u gospodarenju otpadom:

- smanjivanje količine nastalog otpada i održivo gospodarenje otpadom radi zaštite ljudskog zdravlja i okoliša,
- izdvajanje posebnih kategorija otpada, uporaba otpada recikliranjem i ponovnom uporabom u materijalne ili energetske svrhe,
- zbrinjavanje otpada na propisan način,
- sanacija otpadom onečišćenog tla.

Za realizaciju navedenih ciljeva Plan je predvidio sljedeće **mjere**:

- izbjegavanje i smanjenje nastajanja otpada, gospodarenje otpadom prema najboljoj dostupnoj tehnologiji koja ne zahtjeva previsoke troškove,
- iskorištavanje vrijednih osobina otpada, odnosno mjere odvojenog sakupljanja otpada,
- plan gradnje građevina namijenjenih skladištenju, obradi ili odlaganju otpada,
- sanacija otpadom onečišćenog tla i neuređenih odlagališta,
- nadzor i praćenje gospodarenja otpadom,
- izvore i visinu financijskih sredstava za provedbu pojedinih mjera,
- rokove za izvršenje utvrđenih mjera.

Za provedbu Planom utvrđenih mjera planirane su sljedeće **aktivnosti**:

- uspostava Centra za gospodarenje otpadom i pretovarnih stanica;
- realizacija opreme za odvojeno sakupljanje posebnih kategorija otpada na područjima gradova i općina (reciklažna dvorišta, reciklažni otoci, kontejneri);
- osiguranje i opremanje lokacija za prihvati i predobradu građevinskog otpada;
- osiguravanje uvjeta za izdvojeno sakupljanje biorazgradivih vrsta otpada te njihovo kompostiranje;
- osiguravanje uvjeta za sakupljanje otpada životinjskog porijekla putem rashladnih kontejnera;
- provođenje sanacije odlagališta i otpadom onečišćenih tala.

GOSPODARENJE OTPADOM

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.

PROVEDBA ZAKONSKIH OBVEZA

Po donošenju Plana Osječko-baranjska županija je pokrenula aktivnosti za provedbu planiranih mjera za uspostavu cjelovitog sustava u gospodarenju otpadom, s naglaskom na uspostavu Centra za gospodarenje otpadom (u daljnjem tekstu: CGO) i pretovarnih stanica (u daljnjem tekstu: PS). Planom i Planom gospodarenja otpadom RH CGO je planiran na lokaciji "Orlovnjak" na području Općine Antunovac, koja je za tu namjenu određena Izmjenama i dopunama Prostornog plana Osječko-baranjske županije ("Županijski glasnik" broj 1/02. i 4/10.), kao i Prostornim planom uređenja Općine Antunovac ("Službeni glasnik" Općine Antunovac broj 3/05., 5/11., 8/11. - ispravak i 9/12.).

Gradovi i općine imaju zakonsku obvezu izrade i donošenja Planova gospodarenja otpadom za područje grada/općine te izrade godišnjih izvješća o njihovoj provedbi.

Tablica 1. Stanje izrade planova gospodarenja otpadom u gradovima i općinama u Osječko-baranjskoj županiji i usvojenih izvješća o njihovom izvršenju

Redni broj	Grad/općina	Datum donošenja Plana	Godine usvajanja Izvješća o izvršenju Plana
1.	Beli Manastir	10.12.2007.	2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
2.	Belišće	18.06.2010.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
3.	Donji Miholjac	31.05.2010.	2008., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
4.	Đakovo	21.04.2008.	2008., 2010., 2012., 2013., 2014., 2015.
5.	Našice	17.12.2009.	2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
6.	Osijek	24.11.2009.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
7.	Valpovo	04.12.2007.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
8.	Antunovac	26.06.2008.	2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
9.	Bilje	06.03.2008.	2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
10.	Bizovac	28.06. 2007.	2008., 2010., 2012., 2013., 2014., 2015.
11.	Čeminac	18.08.2008.	2010., 2011., 2013., 2014., 2015.
12.	Čepin	16.12.2008.	2010., 2011., 2013., 2015.
13.	Darda	14.12.2007.	2008., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
14.	Donja Motičina	18.04.2008.	2011., 2013., 2014., 2015.
15.	Draž	20.11.2008.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
16.	Drenje	04.06.2008.	nije izrađeno niti jedno izvješće

17.	Đurđenovac	22.12.2008.	2012., 2013., 2014., 2015.
18.	Erdut	30.10.2007.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
19.	Ernestinovo	09.04.2008.	2015.
20.	Feričanci	18.09.2007.	2010., 2013., 2014., 2015.
21.	Gorjani	02.11.2006.	2012., 2014., 2015.
22.	Jagodnjak	27.12.2007.	2008., 2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
23.	Kneževi Vinogradi	25.10.2007.	2008., 2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
24.	Koška	17.12.2007.	2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
25.	Levanjska Varoš	30.10.2006.	2012., 2014., 2015.
26.	Magadenovac	25.02.2011.	2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
27.	Marijanci	14.11.2007.	2012., 2013., 2014., 2015.
28.	Petlovac	04.03.2008.	2012., 2013., 2015.
29.	Petrijevci	23.11.2009.	2008., 2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
30.	Podgorač	13.12.2007.	2009., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
31.	Podravska Moslavina	27.03.2007.	nije izrađeno niti jedno izvješće
32.	Popovac	30.06.2009.	2010., 2012., 2013., 2014., 2015.
33.	Punitovci	01.03.2008.	nije izrađeno niti jedno izvješće
34.	Satnica Đakovačka	12.12.2008.	2010., 2012., 2013., 2014., 2015.
35.	Semeljci	03.12.2007.	2008., 2010., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015.
36.	Strizivojna	19.05.2008.	2013., 2014., 2015.
37.	Šodolovci	25.03.2009.	2013., 2014., 2015.
38.	Trnava	04.06.2008.	2015.
39.	Viljevo	11.10.2006.	2011., 2013., 2014., 2015.
40.	Viškovci	28.11.2006.	2012., 2013., 2014., 2015.
41.	Vladislavci	12.03.2012.	2014., 2015.
42.	Vuka	17.05.2006.	2010., 2012., 2013., 2014., 2015.

Zakonom o održivom gospodarenju otpadom propisano je da jedinice lokalne samouprave (JLS) po donošenju Plana gospodarenja otpadom RH (koji je u postupku izrade) trebaju donijeti nove planove gospodarenja otpadom grada/općine koji će biti usklađeni s odredbama Zakona o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.), propisima donesenim na temelju njega i Plana gospodarenja otpadom RH.

Dozvole za gospodarenje otpadom

Obavljanje djelatnosti u gospodarenju otpadom regulirano je dozvolama. Izdavanje dozvola za obavljanje djelatnosti u gospodarenju komunalnim i neopasnim otpadom u nadležnosti je upravnog tijela županije koje obavlja poslove zaštite okoliša, dok dozvole za obavljanje djelatnosti gospodarenja opasnim otpadom i termičku obradu neopasnog otpada izdaje Ministarstvo zaštite okoliša i prirode (MZOIP). Popis tvrtki koje posjeduju važeće dozvole za gospodarenje otpadom dan je u Tablici 2.

Tablica 2. Popis pravnih osoba s područja Osječko-baranjske županije koje posjeduju dozvole za gospodarenje komunalnim i neopasnim otpadom

Br.	Tvrtka	Dozvola izdana za djelatnosti u gospodarenju s otpadom
1.	Accumular d.o.o. Dr. F. Tuđmana 15, Vukovar	sakupljanje i privremeno skladištenje neopasnog otpada
2.	Baranjska čistoća d.o.o. Ulica Republike 11, B. Manastir	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog otpada odlaganjem te sakupljanje iskoristivih vrsta otpada

3.	CE-ZA-R d.o.o. Josipa Lončara 15, Zagreb	sakupljanje neopasnog otpada, privremeno skladištenje, mehanička obrada i prijevoz na zbrinjavanje
4.	Dankor d.o.o. Vukovarska 436, Osijek	sakupljanje metalnog otpada, razvrstavanje, usitnjavanje te prijevoz na zbrinjavanje
5.	Doroslov d.o.o. Naselje tržnica 2, D. Miholjac	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog otpada odlaganjem te sakupljanje, privremeno skladištenje i predaja ovlaštenim oporabiteljima neopasnog otpada
6.	Drava International d.o.o. Stjepana Radića 15, Osijek	sakupljanje, skladištenje i uporaba reciklažom plastične ambalaže
7.	Duropack Belišće d.o.o. Trg A. Starčevića 1, Belišće	uporaba starog papira recikliranjem
8.	EKOCRO VISION j.d.o.o. Josipa Kozarca 7, Črnkovci,	sakupljanje, privremeno skladištenje i obrada neopasnog otpada
9.	Eko-flor plus d.o.o. Pavleke Miškina 63, Varaždin	sakupljanje, privremeno skladištenje i obrada neopasnog otpada
10.	Ekonex d.o.o. Braće Radića 200, Našice	sakupljanje, prijevoz i skladištenje istrošenih guma
11.	ESI-DATA j.d.o.o. Nemetin 8/c, Osijek	sakupljanje metalnog otpada i prijevoz na zbrinjavanje
12.	Excido d.o.o. J. Kozarca 25, Tenja	sakupljanje, privremeno skladištenje i uporaba neopasnog otpada
13.	Farma muznih krava Mala Branjevina d.o.o. Đakovština 3, Osijek	uporaba neopasnog otpada postupkom fermentacije biorazgradivog otpada za proizvodnju bioplina
14.	FEŠK - komunalne usluge, trgovina i prijevoz Vinogradska 30, Feričanci	sakupljanje i prijevoz na zbrinjavanje komunalnog otpada
15.	Folding d.o.o. Sjenjak 123, Osijek	sakupljanje i privremeno skladištenje neopasnog otpada
16.	Gradnja d.o.o. Osijek Ribarska 1, Osijek	uporaba građevinskog otpada na mjestu nastanka
17.	Junakovi d.o.o. za komunalne djelatnosti Kolodvorska b.b., Semeljci	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog otpada odlaganjem
18.	Kairos d.o.o. Industrijska zona jug 9, Osijek	sakupljanje, privremeno skladištenje, mehanička obrada i prijevoz na zbrinjavanje neopasnog otpada
19.	Kemo d.o.o. N.Š. Zrinskog 1, Đurđenovac	sakupljanje, privremeno skladištenje i uporaba otpadnog jestivog ulja
20.	Kombel d.o.o. K. Tomislava 198a, Belišće	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje odlaganjem neopasnog i komunalnog otpada
21.	Komunalno Bilje d.o.o. Kralja Zvonimira 1/b Bilje	sakupljanje i predaja na zbrinjavanje komunalnog otpada s javnih površina
22.	Krov d.o.o. Županijska 21, Osijek	uporaba i mehanička obrada građevinskog otpada na odlagalištima
23.	Kupfer & Co d.o.o. Vukovarska 328, Osijek	sakupljanje, razvrstavanje i privremeno skladištenje neopasnog otpada
24.	Lava promet d.o.o. Bele Bartoka 28, Beli Manastir	sakupljanje, razvrstavanje i privremeno skladištenje neopasnog metalnog otpada
25.	M Metal d.o.o. Majarsko Brdo 58, Trnava	sakupljanje i prijevoz na uporabu neopasnog otpada
26.	Našicecement d.d. Tajnovac 1, Našice	uporaba neopasnog otpada u materijalne svrhe
27.	Našicecement d.d. Tajnovac 1, Našice	uporaba troske iz visoke peći i lebdećeg pepela u proizvodnji cementa

28.	Našicecement d.d. Tajnovac 1, Našice	sakupljanje i skladištenje istrošenih guma
29.	Našički park d.o.o Vinogradska 3, Našice	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje komunalnog, građevinskog i ambalažnog otpada te otpada od pripreme vode i čišćenja uređaja za obradu otpadnih voda
30.	NIKI trgovački obrt Bana J. Jelačića 32/a, Darda	sakupljanje i privremeno skladištenje ambalažnog otpada
31.	NOSTRUM METALI d.o.o. Sjenjak 39, Osijek	sakupljanje i privremeno skladištenje neopasnog otpada
32.	NOVI AGRAR d.o.o. Đakovština 3, Osijek	oporaba neopasnog otpada postupkom fermentacije biorazgradivog otpada za proizvodnju bioplina
33.	Obrt Iskop Bana Josipa Jelačića 63, Lađanska	oporaba građevinskog otpada na mjestu nastanka
34.	Obrt Ravlič-trans Slavonska 7, Osijek	oporaba građevinskog otpada na mjestu nastanka
35.	Oksid d.o.o. Antuna Mihanovića 10, Darda	sakupljanje, razvrstavanje i privremeno skladištenje metalnog otpada
36.	Prasinos j.d.o.o. Nikole Tesle 61, Đakovo	sakupljanje, skladištenje i obrada neopasnog otpada
37.	Primat d.o.o. Vukovarska 434, Osijek	sakupljanje, prijevoz, razvrstavanje i usitnjavanje u svrhu daljnjeg prijevoza na zbrinjavanje metalnog otpada
38.	PZ Branitelj EKO Donji Majar 21, Majar	sakupljanje i privremeno skladištenje neopasnog metalnog otpada
39.	Rad d.o.o. Trg N. Š. Zrinskog 6, Đurđenovac	sakupljanje i prijevoz na zbrinjavanje komunalnog otpada
40.	Robni centar d.o.o. Nikole Tesle 49, Križevci	sakupljanje, prijevoz i skladištenje istrošenih guma
41.	Slavonija metali d.o.o. Vukovarska 308, Osijek	sakupljanje, skladištenje i obrada neopasnog otpada
42.	Unija Nova d.o.o. Radnička cesta 22, Zagreb	sakupljanje, skladištenje i obrada neopasnog otpada
43.	Unijapapir d.d. Strossmayerova 345a, Osijek	sakupljanje, skladištenje i obrada neopasnog otpada
44.	Unikom d.o.o. Ružina 11a, Osijek	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje odlaganjem komunalnog i neopasnog proizvodnog otpada te sakupljanje, privremeno skladištenje i predaja ovlaštenim oporabiteljima neopasnog otpada
45.	Univerzal d.o.o. V. Nazora 68, Đakovo	sakupljanje, prijevoz i zbrinjavanje odlaganjem komunalnog otpada te sakupljanje, privremeno skladištenje i predaja ovlaštenim oporabiteljima neopasnog otpada
46.	Urbanizam d.o.o. za komunalne djelatnosti Valpovo, M.A. Reljkovića 16, Valpovo	sakupljanje i prijevoz komunalnog i ostalog iskoristivog otpada
47.	Vodovod d.o.o. Osijek Poljski put 1, Osijek	sakupljanje i prijevoz otpada iz pjeskolova sustava javne odvodnje
48.	Zitex d.o.o. za izvođenje građevinskih radova Vukovarska 12, D. Miholjac	sakupljanje, razvrstavanje i prijevoz na zbrinjavanje građevinskog otpada

Izvor: AZO, Registar dozvola i potvrda za gospodarenje otpadom

Tablica 2.1. Popis pravnih osoba koje posjeduju dozvole za gospodarenje opasnim otpadom na području Osječko-baranjske županije

Br.	Tvrtka	Dozvola izdana za djelatnosti u gospodarenju s otpadom
1.	Accumular d.o.o. Dr. Franje Tuđmana 15, Vukovar	skupljanje i skladištenje opasnog otpada na lokaciji u Osijeku, Martina Divalta 320
2.	C.I.A.K. d.o.o. Josipa Lončara 3/1 Zagreb-Susedgrad	sakupljanje, prijevoz i privremeno skladištenje opasnog otpada u vlastitom objektu/građevini na lokaciji u poslovnoj zoni u Osijeku, Martina Divalta 320
3.	Excido d.o.o. Josipa Kozarca 25, Tenja	sakupljanje, prijevoz, skladištenje i obrada opasnog otpada na lokaciji Josipa Kozarca 25, Tenja
4.	HEP Proizvodnja d.o.o. Ulica grada Vukovara 37, Zagreb	skladištenje i termička uporaba otpada kao dodataka redovnom gorivu u pogonu za proizvodnju električne energije u TE-TO Osijek, Martina Divalta 203
5.	Kairos d.o.o. Industrijska zona jug 9, Osijek	sakupljanje i uporaba opasnog otpada na lokaciji u Osijeku, Industrijska zona jug 9
6.	Našicecement d.d. Tajnovac 1, Našice	privremeno skladištenje i energetska uporaba otpada
7.	METAL ZEC d.o.o. A.B. Šimića 4, Ilok	sakupljanje i druga obrada opasnog otpada na lokaciji u Osijeku, Martina Divalta 320

Izvor: AZO, Registar dozvola i potvrda za gospodarenje otpadom

Evidencija nastajanja otpada

Osječko-baranjska županija od 2008. godine, u skladu sa zakonskom obvezom, vodi Registar onečišćavanja okoliša (u daljnjem tekstu: ROO) za svoje područje, koji je sastavni dio Informacijskog sustava zaštite okoliša Republike Hrvatske (ISZO) koji vodi Agencija za zaštitu okoliša (AZO), a u koji se, između ostalog, prikupljaju i podatci o vrstama i količinama otpada koje nastaju u raznim djelatnostima tijekom kalendarske godine.

Količine proizvedenog otpada po djelatnostima daju se prema prijavljenim količinama u ROO za 2013. i 2014. godinu, s tim što su podatci za 2013. godinu konačni i objavljeni u Izvješću o podacima iz ROO za 2013. godinu (AZO, prosinac 2014.), a podatci za 2014. godinu su neslužbeni i moguće podložni promjenama.

Tablica 3. Količine neopasnog proizvodnog otpada u Osječko-baranjskoj županiji za 2013. i 2014. godinu po djelatnostima

Djelatnosti koje generiraju otpad	Proizvedeno (t)		Predano sakupljaču (t)		Predano na zbrinjavanje (t)		Predano na uporabu (t)		Izvezeno (t)	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
01 Otpad od istraživanja, eksploatiranja i fizikalno-kemijske obrade mineralnih sirovina	-	27,0	-	-	-	57,0	-	-	-	-
02 Otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lovstva i ribarstva, pripremanja i prerade hrane	610,2	88.310,5	864,4	88.213,98	52,8	-	811,6	143,7	-	-
03 Otpad od prerade drveta i proizvodnje drvenih ploča i namještaja, celuloze, papira i kartona	8.273,1	9.690,9	420,9	437,3	7.851,4	9.243,0	422,5	8,9	-	-
04 Otpad iz kožarske, krznarske i tekstilne industrije	198,3	221,2	187,4	228,3	58,9	19,0	124,2	-	4,2	-
06 Otpad iz anorganskih kemijskih procesa	109,2	71,0	109,2	71,0	109,2	-	-	-	-	-
07 Otpad iz organskih kemijskih procesa	12,0	-	12,0	-	12,0	-	-	-	-	-
08 Otpad od proizvodnje, formulacije, dobave i uporabe (PFDU) premaza, ljepila, sredstava za brtvljenje i tiskarskih boja	3,8	2,8	3,8	2,8	0,01	-	-	-	3,8	-
09 Otpad iz fotografske industrije	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-
10 Otpad iz termičkih procesa	137,0	145,6	113,4	76,5	48,9	68,7	89,3	76,0	-	-
12 Otpad od mehaničkog oblikovanja te fizikalne i mehaničke površinske obrade metala i plastike	6.656,1	7.841,5	6.571,1	7.353,2	67,5	45,2	4.967,4	557,4	1.631,1	11,0

Djelatnosti koje generiraju otpad	Proizvedeno (t)		Predano sakupljaču (t)		Predano na zbrinjavanje (t)		Predano na uporabu (t)		Izvezeno (t)	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
15 Otpadna ambalaža; apsorbenzi, tkanine i sredstva za brisanje i upijanje, filtarski materijali i zaštitna odjeća koja nije specificirana na drugi način	7.149,8	6.034,3	7.101,9	5.941,6	152,0	-	6.942,4	741,1	39,9	85,2
16 Otpad koji nije drugdje specificiran u katalogu	687,1	880,4	696,8	840,9	4,1	-	661,1	62,2	34,8	27,6
17 Građevinski otpad i otpad od rušenja objekata	66.946,7	42.607,0	54.564,2	13.732,1	7.570,0	827,4	56.530,4	24.154,6	2.878,4	1.577,3
18 Otpad koji nastaje kod zaštite zdravlja ljudi i životinja i/ili srodnih istraživanja	11,2	7,6	11,1	7,62	6,8	0,6	-	-	4,3	-
19 Otpad iz uređaja za postupanje s otpadom, uređaja za pročišćavanje gradskih otpadnih voda i pripremu pitke vode i vode za industrijsku uporabu	20.429,4	19.153,8	5.224,4	3.535,5	8.612,2	7.415,9	3.923,7	3.114,1	7.686,4	5.913,6
20 Komunalni otpad uključujući odvojeno sakupljene sastojke	1.726,2	2.482,6	1.576,9	2.038,1	678,7	296,9	922,2	31,1	19,4	3,1
Ukupno	112.950,3	177.476,2	77.457,7	122.478,9	25.224,5	17.973,6	75.394,8	28.889,1	12.302,5	7.617,8

Izvor: AZO, ROO - OBŽ

Tablica 3.1. Količina opasnog proizvodnog otpada u Osječko-baranjskoj županiji za 2013. i 2014. godinu po djelatnostima

Djelatnosti koje generiraju otpad	Proizvedeno (t)		Predano sakupljaču (t)		Predano na zbrinjavanje (t)		Predano na oporabu (t)		Izvezeno (t)	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
01 Otpad od istraživanja, eksploatiranja i fizikalno-kemijske obrade mineralnih sirovina	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3	-
02 Otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lovstva i ribarstva, pripremanja i prerade hrane	1,6	0,2	1,6	0,2	0,1	-	-	-	1,6	-
03 Otpad od prerade drveta i proizvodnje drvenih ploča i namještaja, celuloze, papira i kartona	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
04 Otpad iz kožarske, krznarske i tekstilne industrije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 Otpad od prerade nafte, pročišćavanja prirodnog plina i pirolitičke obrade ugljena	16,1	-	16,1	-	16,1	-	-	-	-	-
06 Otpad iz anorganskih kemijskih procesa	11,5	-	11,5	1,6	11,3	1,6	-	-	0,2	-
07 Otpad iz organskih kemijskih procesa	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	-
08 Otpad od proizvodnje, formulacije, dobave i uporabe (PFDU) premaza, ljepila, sredstava za brtvljenje i tiskarskih boja	74,0	112,6	74,1	102,2	42,4	-	0,3	-	31,4	0,1
09 Otpad iz fotografske industrije	24,2	18,7	23,7	18,7	17,3	-	3,7	-	2,6	0,1
10 Otpad iz termičkih procesa	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	-	-	-	-	-

Djelatnosti koje generiraju otpad	Proizvedeno (t)		Predano sakupljaču (t)		Predano na zbrinjavanje (t)		Predano na oporabu (t)		Izvezeno (t)	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
11 Otpad od kemijske površinske obrade i zaštite metala i drugih materijala; hidrometalurgija neželjeznih metala	21,8	14,0	21,5	12,4	21,5	-	-	-	-	-
12 Otpad od mehaničkog oblikovanja te fizikalne i mehaničke površinske obrade metala i plastike	27,4	48,0	27,2	48,6	22,6	-	-	-	4,4	-
13 Otpadna ulja i otpad od tekućih goriva	924,3	1.616,0	894,7	948,6	435,8	203,4	441,9	38,5	2,8	-
14 Otpad od organskih otapala, rashladnih i potisnih medija	9,5	12,6	8,6	12,1	0,6	0,1	-	-	8,3	-
15 Otpadna ambalaža; apsorbenzi, tkanine i sredstva za brisanje i upijanje, filtarski materijali i zaštitna odjeća koja nije specificirana na drugi način	165,9	131,1	167,7	133,0	19,9	0,2	17,1	0,1	128,9	1,2
16 Otpad koji nije drugdje specificiran u katalogu	456,2	383,4	456,1	376,3	45,8	0,3	375,9	82,8	36,2	-
17 Građevinski otpad i otpad od rušenja objekata	120,1	198,2	149,9	195,4	105,2	-	39,8	0,1	5,0	-
18 Otpad koji nastaje kod zaštite zdravlja ljudi i životinja i/ili srodnih istraživanja	211,5	244,5	56,3	73,4	38,5	26,7	0,2	-	17,6	-
19 Otpad iz uređaja za postupanje s otpadom, uređaja za pročišćavanje gradskih otpadnih voda i pripremu pitke vode i vode za ind. uporabu	2,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Komunalni otpad uključujući odvojeno sakupljene sastojke	18,4	25,4	20,8	24,8	-	0,3	4,2	1,8	16,6	-
Ukupno	2.087,6	2.810,0	1.933,2	1.950,34	780,1	232,6	883,1	123,3	256,0	1,4

Izvor: AZO, ROO - OBŽ

Razlika u količini prijavljenog neopasnog otpada iz grupe 02 Otpad iz poljodjelstva, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lovstva i ribarstva, pripremanja i prerade hrane, a s time i povećanje ukupne količine proizvedenog neopasnog otpada za 57% u 2014. godini, nastala je zbog toga što je od 01.01.2014. godine obvezno prijavljivati otpad koji ulazi u bioplinska postrojenja, a koji prema Zakonu o otpadu koji je bio na snazi do 23.07.2013. godine, nije trebalo prijavljivati u ROO.

MJERE GOSPODARENJA OTPADOM

Komunalni otpad

Jedna od najvažnijih mjera u gospodarenju otpadom, sprječavanje nenadziranog postupanja s otpadom, realizirana je u Osječko-baranjskoj županiji uspostavom organiziranog sakupljanja komunalnog otpada koji nastaje u kućanstvima i obrtu u svim jedinicama lokalne samouprave. Otpad se sakuplja u plastičnim posudama, najčešće volumena od 120 litara i kontejnerima i odlaže bez prethodne obrade na odlagališta koja su u postupcima sanacija.

Otpad koji nastaje u kućanstvima (miješani komunalni otpad) evidentira se pri komunalnim poduzećima koja obavljaju djelatnost sakupljanja tog otpada. Komunalna poduzeća podatke iz svoje evidencije dostavljaju jedinicama lokalne samouprave na čijem području obavljaju djelatnost. Količine komunalnog otpada sakupljene u 2014. godini prikazane su u Tablici 4. kao otpad odložen na odlagališta.

Zakonom je propisano da je davatelj usluge prikupljanja miješanog komunalnog i biorazgradivog otpada dužan korisniku obračunavati cijenu javne usluge razmjerno količini predanog otpada u obračunskom razdoblju, pri čemu je kriterij količine otpada u obračunskom razdoblju masa predanog otpada ili volumen spremnika otpada i broj pražnjenja spremnika.

Način obračuna troškova gospodarenja komunalnim otpadom u jedinicama lokalne samouprave dan je u Tablici 4.

Tablica 4. Stanje organiziranosti sakupljanja i odlaganja komunalnog otpada na području OBŽ s količinama otpada odloženog na odlagališta u 2014. godini

Red. br.	Grad/općina	Obuhvaćenost stanovništva organiziranim sakupljanjem i odvozom otpada	Sakupljač	Mjesto odlaganja otpada - odlagalište	Količina otpada odložena na odlagalište (t) (podatci JLS)	Način obračuna troškova
1.	Beli Manastir	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	4.605	volumen posude
2.	Belišće	100%	Kombel d.o.o.	"Belišće"	2.336	volumen posude
3.	Donji Miholjac	100%	Doroslov d.o.o.	"Doroslov" Donji Miholjac	1.122	volumen posude
4.	Đakovo	100%	Univerzal d.o.o.	"Vitika" Đakovo	11.356	volumen posude
5.	Našice	98%	Našički park d.o.o.	"Pepelane" Našice	4.386	volumen posude
6.	Osijek	100%	Unikom d.o.o.	"Lončarica Velika" Osijek	24.616	volumen posude
7.	Valpovo	100%	Urbanizam d.o.o.	"Belišće"	6.428	volumen posude
8.	Antunovac	100%	Unikom d.o.o.	"Lončarica Velika" Osijek	377	volumen posude
9.	Bilje	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	1.073	volumen posude
10.	Bizovac	100%	Urbanizam d.o.o.	"Belišće"	1.127	volumen posude
11.	Čeminac	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	318	volumen posude
12.	Čepin	100%	Unikom d.o.o.	"Lončarica Velika" Osijek	1.586	volumen posude
13.	Darda	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	1.196	volumen posude
14.	Donja Motičina	100%	Našički park d.o.o.	"Pepelane" Našice	261	volumen posude
15.	Draž	75%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	518	volumen posude
16.	Drenje	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Petrovačka dola" Vukovar, "Gradsko odlagalište" Županja	350	volumen posude
17.	Đurđenovac	100%	Rad d.o.o Đurđenovac	"Pepelane" Našice	1.078	volumen posude
18.	Erdut	75%	Čvorkovac d.o.o.	"Petrovačka Dola" Vukovar	1.683	volumen posude
19.	Ernestinovo	100%	Unikom d.o.o. Osijek	"Lončarica Velika" Osijek	511	volumen posude
20.	Feričanci	100%	FEŠK - Feričanci	"Tuk" Orahovica	215	volumen posude
21.	Gorjani	100%	Mull trans d.o.o.	Petrovačka dola" Vukovar "Doroslov" Donji Miholjac	402	volumen posude

Red. br.	Grad/općina	Obuhvaćenost stanovništva organiziranim sakupljanjem i odvozom otpada	Sakupljač	Mjesto odlaganja otpada - odlagalište	Količina otpada odložena na odlagalište (t) (podatci JLS)	Način obračuna troškova
22.	Jagodnjak	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	200	volumen posude
23.	Kneževi Vinogradi	100%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	713	volumen posude
24.	Koška	100%	Mull trans d.o.o.	"Belišće", "Bazjaš" u VSŽ i "Gradsko odlagalište" Virovitica	626	volumen posude
25.	Levanjska Varoš	100%	Runolist d.o.o.	"Vitika" Đakovo	50	volumen posude
26.	Magadenovac	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Doroslov" Donji Miholjac	447	volumen posude
				"Petrovačka dola" Vukovar		
				"Belišće"		
27.	Marijanci	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Doroslov" Donji Miholjac	440	volumen posude
28.	Petlovac	75%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	363	volumen posude
29.	Petrijevci	85%	Draiva d.o.o. Petrijevc (do 30.09.2014.) Mull trans d.o.o.	"Belišće" "Petrovačka dola" Vukovar	639	volumen posude
30.	Podgorač	100%	Našički park d.o.o.	"Pepelane" Našice	516	volumen posude
31.	Podravska Moslavina	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Bazjaš" Vinkovci,	700	volumen posude
				"Gradsko odlagalište" Virovitica	300	
32.	Popovac	90%	Baranjska čistoća d.o.o.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	257	volumen posude
33.	Punitovci	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Petrovačka dola" Vukovar	537	volumen posude
34.	Satnica Đakovačka	100%	Univerzal d.o.o.	"Vitika" Đakovo	500	volumen posude
35.	Semeljci	100%	Junakovci d.o.o.	"Ada" Koritna	599	volumen posude
36.	Strizivojna	90%	Runolist d.o.o.	"Vitika" Đakovo	176	volumen posude
37.	Šodolovci	67%	Mulltrans d.o.o.	"Petrovačka Dola" Vukovar	358	volumen posude

Red. br.	Grad/općina	Obuhvaćenost stanovništva organiziranim sakupljanjem i odvozom otpada	Sakupljač	Mjesto odlaganja otpada - odlagalište	Količina otpada odložena na odlagalište (t) (podatci JLS)	Način obračuna troškova
38.	Trnava	100%	Eko flor plus d.o.o.	"Petrovačka Dola" Vukovar	334	volumen posude
39.	Viljevo	100%	Eko-flor plus d.o.o.	"Doroslov" Donji Miholjac	350	volumen posude
40.	Viškovci	95%	Univerzal d.o.o.	"Vitika" Đakovo	291	volumen posude
41.	Vladislavci	100%	Eko-flor plus d.o.o.	"Petrovačka Dola" Vukovar	351	volumen posude
42.	Vuka	100%	Mull trans d.o.o.	"Petrovačka Dola" Vukovar	318	volumen posude
			Unikom d.o.o.	"Lončarica Velika" Osijek	10	
	Ukupno	96,4%	15 sakupljača	12 odlagališta	74.619	-
	Otpad odložen u OBŽ	-	-	7 odlagališta OBŽ	67.076	-
	Otpad odvezen iz OBŽ	-	-	3 odlagališta VSŽ, 1 odlagalište VPŽ i 1 PSŽ	7.543	-

Izvor: Jedinice lokalne samouprave
OBŽ- Osječko-baranjska županija
VSŽ- Vukovarsko-srijemska županija
VPŽ - Virovitičko-podravska županija
PSŽ - Požeško-slavonska županija

Sakupljanje i zbrinjavanje komunalnog otpada s područja gradova i općina u Osječko-baranjskoj županiji tijekom 2014. godine obavljalo je 12 komunalnih poduzeća sa sjedištem u OBŽ i 3 komunalna poduzeća sa sjedištem izvan OBŽ. Sakupljeni otpad se odlagao na 7 odlagališta na području OBŽ, 3 odlagališta na području VSŽ, 1 odlagalište u VPŽ i 1 odlagalište u PSŽ.

U nastavku se daje prikaz ukupno odloženog otpada na odlagališta u Osječko-baranjskoj županiji u razdoblju 2008. do 2014. godine prema podacima iz ROO.

Tablica 5. Odlaganje otpada na odlagališta u Osječko-baranjskoj županiji u razdoblju od 2008. - 2014. godine

Naziv odlagališta	Ukupno odloženo (t)						
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
"Ada" Koritna	-	-	1.093	991	613	615	599
"Belišće"	13.353	13.617	15.549	17.591	23.397	24.964	28.541
"Doroslov" Donji Miholjac	8.284	9.139	8.321	7.141	18.458	15.660	32.554
"Đurđenovac"	-	2.275	2.577	2.120	-	-	-
"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	-	23.298	13.136	15.019	13.697	27.849	12.497
"Lončarica Velika" Osijek	-	-	29.683	38.092	30.171	27.756	25.863
"Lončarica Velika" Osijek, "Sarvaš"	52.287	42.171	-	-	-	-	-
"Pepelane" Našice	5.240	5.655	5.618	5.499	6.516	6.473	6.422
"Sarvaš"	-	-	27.850	84.600	42.091	-	-
"Strm Breg"	-	-	226	200	-	-	-
"Vitika" Đakovo	21.310	17.336	15.155	13.145	12.108	11.415	11.356
Ukupno	100.474	113.491	119.210	184.399	147.052	114.732	117.833

Izvor: AZO, ROO

Pojašnjenje Tablice 5:

Količine otpada odložene na odlagališta: Gradsko odlagalište "Beli Manastir", "Vitika", "Lončarica Velika" i "Pepelane" su veće od količina odloženog komunalnog otpada prikazanih u Tablici 4. za količine odloženog građevinskog otpada.

Na odlagalište "Belišće", pored komunalnog otpada s područja grada Belišća (Tablica 4.), odloženo je i 15.414. tona proizvodnog neopasnog otpada od poduzeća Duropack Belišće d.o.o.

Količine otpada odložene na odlagalište "Doroslov" su veće od količina odloženog komunalnog otpada prikazanih u Tablici 4. za količine komunalnog otpada koje su zaprimljene s područja drugih županija.

Posebne kategorije otpada

Gospodarenje otpadom podrazumijeva i provedbu mjera usmjerenih na izbjegavanje i smanjivanje nastajanja otpada i njegovog štetnog utjecaja na okoliš. Mjere izbjegavanja nastajanja otpada trebaju se provoditi na mjestu nastanka otpada uvođenjem postupaka čistije proizvodnje u proizvodne procese i njihovim optimiranjem te izdvajanjem iskoristivih vrsta otpada u svrhu materijalne ili energetske uporabe, kako u industriji tako i u kućanstvima. Iskoristivi otpad sakuplja se u posude, kontejnere i svežnjeve (papir). Planom je predviđeno da se odvojeno sakupljeni otpad s mjesta nastanka ili sa zelenih otoka u kontejnerima odvozi do reciklažnih dvorišta, mini reciklažnih dvorišta, objekata za prihvata i predobradu glomaznog otpada, objekata za obradu građevinskog otpada i pretovarnih stanica, odakle se otprema na uporabu. Otpad životinjskog porijekla trebao bi se sakupljati u rashladne kontejnere i odvoziti u kafileriju na zbrinjavanje. Djelatnosti sakupljanja, uporabe i druge obrade iskoristivih vrsta otpada obavljaju ovlaštena poduzeća koja posjeduju odgovarajuće dozvole za gospodarenje otpadom.

Poticanje na provedbu mjera odvojenog sakupljanja i razvrstavanja otpada podrazumijeva edukaciju svih kategorija stanovništva. OBŽ kroz redovan rad Upravnog odjela Županije nadležnog za zaštitu okoliša prema potrebi pruža stručne konzultacije gradovima i općinama u gospodarenju otpadom te surađuje s Inspekcijom zaštite okoliša.

Prikaz provedbe mjera odvojenog sakupljanja otpada iz kućanstava u gradovima i općinama OBŽ koje su realizirane tijekom 2014. godine dan je u Tablici 6., pri čemu su korišteni podatci iz Planova gospodarenja otpadom gradova/općina i usvojenih Izvješća o njihovoj provedbi u 2014. godini.

Tablica 6. Provedba mjera odvojenog sakupljanja otpada u gradovima/općinama OBŽ do kraja 2014. godine

Grad/općina	Mjere odvojenog sakupljanja otpada predviđene Planom gospodarenja otpadom grada/općine	Provedene mjere	Odvojeno sakupljeni otpad 2014. god. (t)
Beli Manastir	- postaviti 22 reciklažna otoka - na lokaciji "Gradskog odlagališta": izgraditi reciklažno dvorište, izgraditi kompostanu, postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla, izgraditi objekt za prihvrat građevinskog otpada i pretovarnu stanicu sa sortirnicom	- u okviru "Gradskog odlagališta" nalazi se reciklažno dvorište, - postavljeno je 8 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, karton, staklo i PET ambalažu - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - 1 u 3 mjeseca je odvojeno sakupljana staklena i metalna ambalaža - Baranjska čistoća d.o.o. je odvozila glomazni otpad na zahtjev građana - higijeničarska služba je sakupljala nusproizvode životinjskog porijekla - izrađen je Idejni projekt za izdavanje izmjena i dopuna lokacijske dozvole za sanaciju i zatvaranje Gradskog odlagališta komunalnog otpada i izgradnju reciklažnog dvorišta u Belom Manastiru	- papir i karton: 55 t - plastika: 11,5 t - metal: 0,3 t - EE otpad: 1,4 t - istrošene gume: 6,7 t - biorazgradivi otpad: 1.612 t (odloženo na odlagalište) - građevinski otpad: 1.476 t (odloženo na odlagalište)
Belišće	- postaviti 23 reciklažna otoka u naseljima Grada Belišća - na lokaciji odlagališta "Belišće": izgraditi reciklažno dvorište, postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla, izgraditi objekt za prihvrat građevinskog otpada i pretovarnu stanicu	- u okviru odlagališta "Belišće" nalazi se reciklažno dvorište - postavljeno je 5 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, karton, staklo, PET, MET ambalažu, otpadne baterije i tekstil - na području grada je postavljeno 22 spremnika za odvojeno sakupljanje papira - ishodena je građevinska dozvola za izgradnju reciklažnog dvorišta	- papir i karton: 117 t - istrošene gume: 1,9 t - miješana ambalaža: 3,8 t - EE otpad: 0,2 t - otpadne baterije: 0,1 t - građevinski otpad: 231,5 t (odloženo na odlagalište)

Donji Miholjac	<ul style="list-style-type: none"> - uvesti odvojeno sakupljanje otpada - postaviti 20 reciklažnih otoka u naseljima Grada Donjeg Miholjca - izgraditi reciklažno dvorište - izgraditi kompostanu, - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi objekt za prihvat građevinskog otpada i pretovarnu stanicu sa sortirnicom 	<ul style="list-style-type: none"> - u okviru odlagališta "Doroslov" nalazi se reciklažno dvorište, a na posebne površine odlagališta je odlagan građevinski otpad i biorazgradivi otpad - postavljeno je 10 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir i karton, staklo, plastiku i metal 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 46 t - plastika: 10 t - staklo: 2 t - metal: 0,2 t - glomazni otpad: 3 t - biorazgradivi otpad: 57 t
Đakovo	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 60 reciklažnih otoka - izgraditi reciklažno dvorište - izgraditi pretovarnu stanicu i kompostanu - osigurati prostor za reciklažno dvorište za građevinski otpad i za odlaganje azbestnih ploča - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - nabaviti plave posude za sakupljanje starog papira u kućanstvima 	<ul style="list-style-type: none"> - na području grada nalaze se 2 reciklažna dvorišta: u Đakovu u Ulici Lj. Gaja 31 i na odlagalištu "Vitika" - 1 mjesечно je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 457 t - plastika: 11 t - staklo: 0,1 t
Našice	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 34 reciklažna otoka - izgraditi reciklažno dvorište - izgraditi kompostanu - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi objekt za prihvat građevinskog otpada i pretovarnu stanicu 	<ul style="list-style-type: none"> - u krugu tvrtke Našički park postavljeno je mini reciklažno dvorište gdje su smještene 2 spremnika: za EE otpad i za papir i karton - postavljeno je 10 reciklažnih otoka - Grad je pribavio tehničku dokumentaciju i uredio imovinsko-pravne odnose s Republikom Hrvatskom za lokaciju reciklažnog dvorišta unutar Industrijske zone u Našicama 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 215 t - metal: 220 t - EE otpad: 12 t - glomazni otpad: 20 t (odloženo na odlagalište) - građevinski otpad: 150 t (odloženo na odlagalište)
Osijek	<ul style="list-style-type: none"> - izgraditi 4 reciklažna dvorišta, - odvojeno skupljati određene vrste otpada na mjestu nastanka putem: reciklažnih otoka, mini reciklažnih dvorišta, centralnog reciklažnog dvorišta, malootkupnih stanica, sakupljanja svežnjeva kartonske ambalaže - na odlagalištu Sarvaš izgraditi reciklažno dvorište za građevinski otpad - izgraditi kompostanu - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla 	<ul style="list-style-type: none"> - na području grada nalaze se 3 reciklažna dvorišta: u Ul. J.J. Strossmayera, na odlagalištu Lončarica Velika i Zeleni otok na lokaciji Sportska dvorana Jug II - postavljeno je 84 "eko-otoka" sa spremnicima za papir, ambalažno staklo, plastičnu i metalnu ambalažu - pribavljeno je i podijeljeno korisnicima komunalne usluge 10.000 plavih posuda za papir - korisnicima su podijeljene žute PVC vrećice za odvojeno prikupljanje plastike - nabavljeno je i podijeljeno 1.300 žutih posuda za prikupljanje plastike 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 1.482 t - plastika: 375 t - staklo: 75 t - EE otpad: 54 t - otpadne baterije i akumulatori: 0,7 t - metal: 38 t - otpadno ulje: 5,5 t - istrošene gume: 39 t - filteri za ulja: 0,5 t - fluorescentne cijevi: 0,7 t

		<ul style="list-style-type: none"> - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - na Biljskoj cesti izgrađeno je 500 m pristupne ceste za kompostanu, izrađena tehnička dokumentacija i ishoda Potvrda glavnog projekta te provedene aktivnosti u vezi izrade izvedbenog projekta za izgradnju kompostane u suradnji s Fondom, izrađena Analiza troškova i koristi projekta izgradnje građevine za biološku obradu otpada 	- lijekovi: 0,2 t
Valpovo	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 24 reciklažna otoka - izgraditi reciklažno dvorište - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla 	<ul style="list-style-type: none"> - u krugu Urbanizam d.o.o. postavljena su 2 spremnika za ambalažno staklo - na nekoliko lokacija u gradu postavljene su zatvoreni spremnici za papir i karton - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - zeleni otpad je zbrinjavan sjeckanjem i razbacivanjem na zelene površine 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 145 t - staklo: 3,5 t - glomazni otpad: 2 t
Antunovac	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 8 reciklažnih otoka - izgraditi reciklažno dvorište - izgraditi kompostanu - osigurati prostor za reciklažno dvorište za građevinski otpad - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljena su 4 reciklažna otoka sa spremnicima za papir, ambalažno staklo, plastiku i metal; pribavljeno je 8 vrtnih kompostera za biootpad - korisnicima komunalne usluge je podijeljeno 1.050 posuda za papir i 11.000 vrećica za plastiku - određena je lokacija za prihvata građevinskog otpada - Jamača Ivanovac - odvojeno je sakupljan papir, staklo i građevinski otpad 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 5,5 t - staklo: 2,5 t - građevinski otpad: 40 t
Bilje	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 12 reciklažnih otoka, 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla i izgraditi jedno mini reciklažno dvorište u naselju Bilje - postaviti 2 reciklažna otoka u naselju Lug i po 1 u naseljima Vardarac, Kopačevo i Kozjak 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 9 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, ambalažno staklo, PET ambalažu, metalnu ambalažu i stare baterije - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - 1 u 3 mjeseca je odvojeno sakupljana staklena i metalna ambalaža - prikupljanje i zbrinjavanje lešina pasa i mačaka je povjereno veterinarskoj stanici Beli Manastir - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 10,5t - staklo: 7 t - plastika: 11,2 t - metal 0,8 t

Bizovac	<ul style="list-style-type: none"> - osigurati svakom kućanstvu po dvije posude za odvojeno sakupljanje iskoristivih vrsta otpada iz komunalnog otpada - u svakom naselju postaviti najmanje po 1 reciklažni otok sa spremnicima za papir, ambalažno staklo, PET i metalnu ambalažu od pića i napitaka - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište u naselju Bizovac - poticati stanovništvo na kompostiranje biorazgradivog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 9 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, ambalažno staklo, metal i plastiku 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 0,1 t
Čeminac	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti po jedan reciklažni otok u svakom naselju općine - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 5 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> ukupno 20 t razvrstanog stakla, papira i plastike
Čepin	<ul style="list-style-type: none"> - osigurati svakom kućanstvu po 2 posude za odvojeno sakupljanje iskoristivog otpada - u svakom naselju postaviti najmanje 1 reciklažni otok - u naselju Čepin izgraditi 1 mini reciklažno dvorište - osigurati prostor za reciklažno dvorište za građevinski otpad - postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 26 spremnika za glomazni otpad 	<ul style="list-style-type: none"> nema podataka
Darda	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 11 reciklažnih otoka u naselju Darda i po 1 reciklažni otok u naseljima Mece, Švajcarnica i Uglješ - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište i postaviti rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla u naselju Darda 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 10 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, ambalažno staklo, PET i metalnu ambalažu 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 3,1 t - staklo: 0,7 t - plastika: 3 t - metal: 0,4 t - biorazgradivi otpad: 3,2 t (odloženo na odlagalište)
Donja Motičina	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 4 reciklažna otoka - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište - postaviti 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla - poticati kompostiranje 	<ul style="list-style-type: none"> - na području općine su postavljena tri reciklažna otoka 	<ul style="list-style-type: none"> nema podataka
Draž	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 4 reciklažna otoka - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište - postaviti 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - 1 u 3 mjeseca je odvojeno sakupljena staklena i metalna ambalaža - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 3,5 t - staklo: 0,2 t - plastika: 3,6 t - metal: 0,1 t - biorazgradivi otpad: 2,1 t (odloženo na odlagalište)

Drenje	- postaviti 6 reciklažnih otoka - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište	-postavljeni su spremnici za odvojeno sakupljanje papira i stakla na lokacijama: Drenje, Bračevci i Potnjani	nema podataka
Đurđenovac	- postaviti 16 reciklažnih otoka - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište - postaviti 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla - odrediti lokaciju za odlaganje građevinskog otpada na području općine	- glomazni otpad odvozi se prema potrebi	- glomazni otpad: 20 t (odloženo na odlagalište)
Erdut	- odlagalište otpada "Studenac" nakon sanacije koristiti kao mini reciklažno dvorište gdje će se otpad razvrstavati i odvoziti na uporabu - postaviti 16 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla	- postavljeno je 10 reciklažnih otoka i 16 spremnika od 5,5 m ³ za odlaganje građevinskog otpada koji se zbrinjava na lokalnoj depresiji u naselju Dalj - pribavljeno je i podijeljeno korisnicima komunalne usluge 2.500 posuda za papir i 2.500 kompostera	- papir i karton: 17,4 t - staklo: 1 t - plastika: 0,7 t - metal: 1,2 t
Ernestinovo	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište	- postavljena su 3 reciklažna otoka - pribavljeno je i podijeljeno korisnicima komunalne usluge 800 plavih posuda za papir	nema podataka
Feričanci	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište	- 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	- glomazni otpad: 3 t
Gorjani	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla - izgraditi 1 mini reciklažno dvorište	- postavljen je 1 reciklažni otok sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku	- papir i karton: 0,6 t - plastika: 0,6 t
Jagodnjak	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za sakupljanje otpada životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište na odlagalištu "Jagodnjak 1"	- postavljena su 2 reciklažna otoka sa spremnicima za: papir, staklo, metal i plastiku - Općina je osigurala vrećice za odvojeno sakupljanje papira i kartona, plastike, stakla i metala	- papir i karton: 1,9 t - staklo: 0,2 t - plastika: 2,3 t - metal: 0,1 t - biorazgradivi otpad: 0,7 t (odloženo na odlagalište)

Kneževi Vinogradi	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 10 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 7 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku - u Zmajevcu i Kneževim Vinogradima određen je prostor za odlaganje zelenog otpada, nabavljena je drobilica za drva - 1 mjesečno je odvojeno sakupljan papir i karton te ambalaža od plastike - 1 u 3 mjeseca je odvojeno sakupljana staklena i metalna ambalaža - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 5,4 t - staklo: 2,2 t - plastika: 5,3 t - metal: 0,1 t
Koška	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 8 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 6 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku 	<ul style="list-style-type: none"> - glomazni otpad: 5 t (odloženo na odlagalište)
Levanjska Varoš	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton je prikupljan u osnovnim školama - na lokacijama 10 groblja postavljeni su spremnici za odvojeno sakupljanje otpada - građevinski otpad korišten je za nasipavanje poljskih putova, drvo za ogrjev, biljni otpad za kompost 	<ul style="list-style-type: none"> - glomazni otpad: 1 t (odloženo na odlagalište)
Magadenovac	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 6 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir i karton, plastiku i staklo - pribavljeno je i podijeljeno korisnicima komunalne usluge 580 posuda za papir i 50 kompostera - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - glomazni otpad: 1,2 t (odloženo na odlagalište)
Marijanci	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište 	<ul style="list-style-type: none"> - postavljeno je 5 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir, staklo, plastiku i tekstil - na lokacijama svih groblja postavljeni su spremnici za odvojeno sakupljanje otpada - 3 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	nema podataka
Petlovac	<ul style="list-style-type: none"> - postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište - odrediti lokaciju za prihvat građevinskog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - Općina je osigurala posude i vrećice za odvojeno sakupljanje papira i kartona, plastike, stakla i metala - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada 	<ul style="list-style-type: none"> - papir i karton: 0,2 t - staklo: 0,2 t - plastika: 0,3 t - metal: 0,1 t - biorazgradivi otpad: 0,7 t (odloženo na odlagalište)

Petrijevci	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljena su 4 reciklažna otoka sa spremnicima za: papir i karton, plastiku, staklo, metal, tekstil i otpadne baterije - pribavljeno je i podijeljeno korisnicima komunalne usluge 100 kompostera - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	- papir i karton: 2,8 t - staklo: 0,2 t - plastika: 0,2 t - metal: 0,1 t - biorazgradivi otpad: 0,7 t (odloženo na odlagalište)
Podgorač	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljeno je 9 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir i karton, plastiku i staklo - 1 mjesečno organiziran je odvoz glomaznog otpada	nema podataka
Podravska Moslavina	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- na tri lokacije postavljen je po 1 spremnik za odvojeno sakupljanje starog papira i staklene ambalaže	nema podataka
Popovac	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- od srpnja 2014. godine počinju se koristiti vreće za odvojeno prikupljanje papira i kartona, plastike, stakla i metala	- papir i karton: 3,1 t - staklo: 0,2 t - plastika: 3,2 t - metal: 0,1 t - biorazgradivi otpad: 1,7 t (odloženo na odlagalište)
Punitovci	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- ne provodi se odvojeno sakupljanje otpada	nema podataka
Satnica Đakovačka	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljeno je 6 reciklažnih otoka sa spremnicima za: papir i karton, plastiku, staklo, tekstil i metal - 1 mjesečno je odvojeno sakupljanje papir i karton te ambalaža od plastike	- papir i karton: 7,8 t - plastika: 0,4
Semeljci	- postaviti 10 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- ne provodi se odvojeno sakupljanje otpada	nema podataka
Strizivojna	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljen je 1 reciklažni otok - spremnik za sakupljanje životinjskog otpada smješten je u krugu veterinarske ambulante - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	- papir i karton: 6 t glomazni otpad: 5 t - građevinski otpad: 1.000 t
Šodolovci	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla, - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljena su 4 spremnika za odvojeno sakupljanje papira - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	- papir i karton: 1,3 t glomazni otpad: 0,5 t (odloženo na odlagalište)

Tmava	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- na 6 mjesnih groblja su postavljeni spremnici za odvojeno sakupljanje otpada s groblja - postavljeno je 6 spremnika za odvojeno sakupljanje papira - građevinski otpad je korišten za ravnjanje putova - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	glomazni otpad: 2,3 t (odloženo na odlagalište)
Viljevo	- postaviti 6 reciklažnih otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljena su 3 reciklažna otoka sa spremnicima za papir, plastiku i staklo - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada	- glomazni otpad: 1,8 t (odloženo na odlagalište)
Viškovci	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljena su 3 reciklažna otoka sa spremnicima za: papir, staklo i metal	nema podataka
Vladislavci	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljena su 3 reciklažna otoka sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku - pribavljene su i podijeljene korisnicima komunalne usluge plave posude za papir i vrećice za plastiku - 1 mjesечно je odvojeno sakupljan papir i karton, plastika i glomazni otpad	- papir i karton: 8 t - staklo: 3,6 t glomazni otpad: 9,5 t (odloženo na odlagalište)
Vuka	- postaviti 4 reciklažna otoka i 1 rashladni kontejner za otpad životinjskog porijekla - izgraditi mini reciklažno dvorište	- postavljen je 1 reciklažni otok sa spremnicima za: papir, staklo i plastiku - 2 puta godišnje organiziran je odvoz glomaznog otpada - animalni otpad se zbrinjava sukladno Sporazumu o besplatnom zbrinjavanju s Belje AGRO-VET d.o.o. iz Meca	ukupno 1,6 t razvrstanog stakla, papira i plastike glomazni otpad: 1,8 t (odloženo na odlagalište)

Izvor: Jedinice lokalne samouprave

Fond - Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost

Tablica 7. Posebne kategorije otpada sakupljene u Osječko-baranjskoj

Vrsta otpada	Sakupljeno otpada (t/god.)	
	2013.	2014.
Papir i karton	4.996,94	5.755,3
Plastika	1.706,15	1.179,0
Metali	10.980,31	17.923,8
Staklo	1234,88	309,8
Istrošene gume	559,17	475,9
EE otpad	59,70	15,1
Baterije i akumulatori	168,42	235,1
Otpadna ulja	916,91	1.616,0
Biorazgradivi otpad	131,01	330,5

Glomazni otpad	11,84	5,6
Filteri za ulja	37,95	33,8
Fluorescentne cijevi	3,52	3,1
Lijekovi	16,13	12,5
Građevinski otpad	62.905,04	42.805,2
Ukupno	83.754,46	70.700,8

Izvor: ROO

Biorazgradivi komunalni otpad

Gradovi i općine na području Osječko-baranjske županije obvezni su osigurati uvjete za odvojeno sakupljanje biorazgradivog komunalnog otpada (papir, zeleni otpad iz parkova i vrtova, biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantina, drvo, tekstil i dr.) budući su Zakonom o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.) za osobe koje upravljaju odlagalištima propisana ograničenja u vezi odlaganja biorazgradivog komunalnog otpada na svim odlagalištima u Republici Hrvatskoj.

Radi ispunjenja gore navedenih obveza u gospodarenju biorazgradivim otpadom JLS na području Osječko-baranjske županije su provodile sljedeće aktivnosti:

Grad Beli Manastir - kućanstvima je podijeljeno 1.200 kućnih kompostera za zbrinjavanje biorazgradivog otpada na mjestu nastanka;

Grad Belišće - prikupljanje biorazgradivog otpada kroz polu-podzemne spremnike i odlaganje na odlagalište gdje se povremeno zeleni otpad usitnjava sjeckalicom granja;

Grad Donji Miholjac - odlaganje biorazgradivog otpada na posebnu površinu na odlagalištu;

Grad Našice - za uređenje kompostane izrađeno je idejno rješenje, predložena lokacija uz reciklažno dvorište i vlasniku čestice (Republici Hrvatskoj) najavljeno rješavanje imovinskog pitanja;

Grad Osijek - na Biljskoj cesti izgrađeno je 500 m pristupne ceste za kompostanu, izrađena tehnička dokumentacija i ishoda Potvrda glavnog projekta, provedene aktivnosti u vezi izrade izvedbenog projekta za izgradnju kompostane u suradnji s Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (u daljnjem tekstu: Fond) te izrađena Analiza troškova i koristi projekta izgradnje građevine za biološku obradu otpada;

Općina Antunovac - postavljeno je 8 vrtnih kompostera za bio otpad na javnim površinama;

Općina Bilje - nabavljeno je 500 zatvorenih i 500 otvorenih kompostera, biorazgradivi otpad se odvojeno sakuplja, ali se odlaže na odlagalište komunalnog otpada;

Općina Kneževi Vinogradi - u Zmajevcu i Kneževim Vinogradima Općina je odredila i ogradila prostor za odlaganje zelenog otpada koji se melje i koristi kao malč;

Općina Magadenovac - podijeljeno je 50 kompostera zainteresiranim kućanstvima;

Općina Petrijevci - podijeljeno je 50 kompostera zainteresiranim kućanstvima.

Provedba Plana realizacije opreme i objekata u gospodarenju otpadom

Tablica 8. Stanje realizacije opreme i objekata za gospodarenje otpadom na području OBŽ do kraja 2014. godine

Grad/općina	Dodatni kontejner		Ukupan broj reciklažnih otoka		Reciklažna dvorišta i glomazni otpad				Lokacije kompostane, građevinski otpad				Pretovarne stanice		Rashladni kontejneri		Centar za gospodarenje otpadom	
					RD		Mini RD		Kompostana		Građevinski							
	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R
Gradovi																		
Beli Manastir		10	22	8	1	1			1		1	"Gradsko odlagalište"	1		1			
Belišće		22	22	5	1	1			1		1	"Belišće"	1		1			
Donji Miholjac			20	10	1	1			1		1	"Doroslov"	1		1			
Đakovo		50	60		1			1	1		1		1		1			
Našice			34	10	1			1	1		1		1		1			
Osijek	70	20	114*	84	1	3			1		1	"Sarvaš"			1			
Valpovo		15	24		1										1			
Općine																		
Antunovac			8	5	1				1		1	"Jamača"			1		1	
Bilje			12	9			1								1			
Bizovac			10	9			1								1			
Čeminac			6	5														
Čepin		26	26		1		1				1	uz vojarnu Lug			1			
Darda			14	10			1								1			
Donja Motičina			4	3														
Draž		8	6				1								1			
Drenje			6	3														
Đurđenovac			16				1								1			
Erdut			16	10			1								1			
Ernestinovo			6	3			1								1			
Feričanci			6				1								1			
Gorjani			4	1			1								1			
Jagodnjak			6	2			1								1			

Grad/općina	Dodatni kontejner		Ukupan broj reciklažnih otoka		Reciklažna dvorišta i glomazni otpad				Lokacije kompostane, građevinski otpad				Pretovarne stanice		Rashladni kontejneri		Centar za gospodarenje otpadom	
					RD		Mini RD		Kompostana		Građevinski							
	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R	P	R
Kneževi Vinogradi			10	7			1								1			
Koška		10	8	6			1								1			
Levanjska Varoš		10	4				1								1			
Magadenovac		6	4	6			1								1			
Marijanci		9	6	5			1								1			
Petlovac			6				1								1			
Petrijevci			6	5			1								1			
Podgorač			6	9			1								1			
Podravska Moslavina			4	3			1								1			
Popovac			6				1								1			
Punitovci			4				1								1			
Satnica Đakovačka			6	6			1								1			
Semeljci			10				1								1			
Strizivojna			6	1			1								1			
Šodolovci		4	4				1								1			
Trnava		12	4				1								1			
Viljevo			6	3			1								1			
Viškovci			4	3			1								1			
Vladislavci		3	4	3			1								1			
Vuka			4	1			1								1			
Ukupno 2014.	70	211	554	235	9	6	31	2	7	0	8	6	5	0	41	0	1	0
Ukupno 2013.	70	208	554	163	9	5	31	1	7	0	8	6	5	0	41	0	1	0
Ukupno 2012.	70	212	554	158	9	5	31	0	7	0	8	5	5	0	41	0	1	0

Izvor: Jedinice lokalne samouprave

* Dodatni broj reciklažnih otoka

P-Planom planirano za razdoblje iza 2010. god., R - realizirano do kraja 2014. god.

ODLAGALIŠTA, SMETLIŠTA I OTPADOM ONEČIŠĆENA TLA

Tablica 9. Popis odlagališta, smetlišta i otpadom onečišćenih tala na području Osječko-baranjske županije

Red. br.	Grad/općina	Odlagališta	Lokacija otpadom onečišćenog tla i smetlišta
1.	Beli Manastir	Gradsko odlagalište "Beli Manastir"	- Karašica
2.	Belišće	"Belišće"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
3.	Donji Miholjac	"Doroslov"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
4.	Đakovo	"Vitika"	- Đakovo 2 lokacije - Budrovci 2 lokacije - Piškorevci 1 lokacija - Selci Đakovački 1 lokacija - Kuševac 1 lokacija
5.	Našice	"Pepelane"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
6.	Osijek	"Lončarica Velika", "Filipovica", "Nemetin", "Sarvaš"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
7.	Valpovo	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
8.	Antunovac	nema odlagališta	- Štadar - Stari Seleš
9.	Bilje	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
10.	Bizovac	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
11.	Čeminac	nema odlagališta	- Kozarac 1 lokacija, - Mitrovac 1 lokacija
12.	Čepin	nema odlagališta	- Čepin 2 lokacije - Čepinski Martinci: 2 lokacije
13.	Darda	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
14.	Donja Motičina	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
15.	Draž	nema odlagališta	- Duboševica 1 lokacija - Topolje 1 lokacija - Gajić 1 lokacija - Batina 1 lokacija
16.	Drenje	nema odlagališta	- Bukvik, Pašnjak, Babin dol, Gradica, Ciglana, Trnovac, Viškovac, Novak, Preslatinci, Pridvorje, Curak, Mandićevac
17.	Đurđenovac	"Đurđenovac"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
18.	Erdut	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
19.	Ernestinovo	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
20.	Feričanci	"Strm Breg"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
21.	Gorjani	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
22.	Jagodnjak	"Jagodnjak 1", "Jagodnjak 2", "Bolman"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
23.	Kneževi Vinogradi	nema odlagališta	Karanac, Suza, Kneževi Vinogradi, Zmajevac
24.	Koška	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
25.	Levanjska Varoš	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
26.	Magadenovac	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
27.	Marijanci	nema odlagališta	Čamagajevci, Marijanci, Brezovica, Črnkovci i Bočkinci
28.	Petlovac	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta

Red. br.	Grad/općina	Odlagališta	Lokacije otpadom onečišćenog tla i smetlišta
29.	Petrijevci	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
30.	Podgorač	nema odlagališta	- Razbojište 1 lokacija - Kršinci 2 lokacije - Bijela Loza 2 lokacije - Podgorač 8 lokacija - Budimci 1 lokacija
31.	Podravska Moslavina	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
32.	Popovac	nema odlagališta	- Branjina 1 lokacija - Popovac 2 lokacije - Branjin Vrh 1 lokacija
33.	Punitovci	nema odlagališta	- Punitovački pašnjak
34.	Satnica Đakovačka	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
35.	Semeljci	"Ada" Koritna, "Stara ciglana"	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
36.	Strizivojna	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
37.	Šodolovci	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
38.	Trnava	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
39.	Viljevo	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
40.	Viškovci	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
41.	Vladislavci	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta
42.	Vuka	nema odlagališta	nema otpadom onečišćenog tla i smetlišta

Izvor: jedinice lokalne samouprave

Sanacije odlagališta

U pregovorima RH za pristupanje EU u okviru poglavlja 27 - Okoliš, Hrvatska je preuzela obvezu sanirati sva postojeća odlagališta otpada do kraja 2018. godine, a najkasnije godinu dana nakon puštanja u rad centara za gospodarenje otpadom.

Na području Osječko-baranjske županije je 16 odlagališta komunalnog i neopasnog otpada koja treba sanirati u skladu s naprijed navedenim preuzetim obvezama. Na 9 odlagališta otpad se više ne odlaže ("Filipovica", "Nemetin", "Sarvaš" sve Osijek, "Zmajevac" - Kneževi Vinogradi, "Stara ciglana" - Semeljci, "Kosinac" - Drenje, "Đurđenovac" - Đurđenovac, "Strm Breg" - Feričanci, "Jagodnjak 1" - Jagodnjak), dok se na preostalim 7 odlagališta još uvijek odlaže uglavnom komunalni otpad. Na odlagalište "Sarvaš" u Sarvašu, koje je zatvoreno za daljnje odlaganje otpada, omogućeno je u okviru pripremnih radova za sanaciju u skladu s izrađenom projektnom dokumentacijom zaprimanje i uporaba samo određenih vrsta građevinskog otpada. Na dijelu odlagališta "Sarvaš" nakon sanacije planirana je uspostava reciklažnog dvorišta za građevinski otpad i ploha za odlaganje inertnog otpada.

Tablica 10. Stanje odlagališta komunalnog i neopasnog otpada na području Osječko-baranjske županije

Red. br.	Odlagalište/JLS	Odlaganje otpada	Izdane dozvole za sanaciju	Sanacija
1.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	Da	Građevinska	- u tijeku - radovi su u završnoj fazi
2.	"Belišće" Belišće	Da	Građevinska	- u tijeku je izvođenje I faze sanacije
3.	"Doroslov" Donji Miholjac	Da	Građevinska	- u tijeku
4.	"Vitika" Đakovo	Da	Građevinska	- u tijeku - završena je I faza sanacije

5.	"Pepelane" Našice	Da	Građevinska	- u tijeku, radovi su započeli u prosincu 2014. godine
6.	"Lončarica Velika" Osijek	Da	Građevinska	- u tijeku
7.	"Filipovica" Osijek	Ne odlagalište zatvoreno	Građevinska	- u pripremi (odobrena su sredstava za sanaciju)
8.	"Nemetin" Osijek	Ne odlagalište zatvoreno	Lokacijska	- u pripremi - u tijeku je rješavanje imovinsko-pravnih odnosa
9.	"Sarvaš" Osijek	Ne Odlagalište zatvoreno	Lokacijska	- u pripremi
10.	"Bilje" Bilje	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- sanirano početkom 2014. godine
11.	"Kosinac" Drenje	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- nije započeta
12.	"Đurđenovac" Đurđenovac	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- u pripremi, izrađen je Plan sanacije odlagališta - nakon siječnja 2011. god. na odlagalištu nije dozvoljeno daljnje odlaganje otpada (otpad se odvozi na odlagalište "Pepelane" u Našicama)
13.	"Strm Breg" Feričanci	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- u pripremi, izrađen je Plan sanacije odlagališta - nakon rujna 2011. god. na odlagalištu nije dozvoljeno daljnje odlaganje otpada (otpad se odvozi na odlagalište "Tuk" u Orahovici)
14.	"Jagodnjak 1" Jagodnjak	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- u pripremi - izrađen je Plan sanacije i Studija utjecaja na okoliš
15.	"Zmajevac" Kneževi Vinogradi	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- u pripremi - provedeni su istražni radovi, izrađen Plan sanacije odlagališta i ishodeno Rješenje da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata sanacije odlagališta "Zmajevac" na okoliš
16.	"Ada Koritna" Semeljci	Da	Građevinska	- u pripremi
17.	"Stara ciglana" Semeljci	Ne odlagalište zatvoreno	Ne	- u pripremi - provedeni su istražni radovi, izrađen Plan sanacije odlagališta i podnesen zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole

Izvor: Jedinice lokalne samouprave

Sanacije smetlišta i otpadom onečišćenih tala

Jedinice lokalne samouprave imaju zakonsku obvezu sanirati smetlišta i otpadom onečišćena tla na svom području. Prema evidenciji Osječko-baranjske županije na području Županije je 2014. godine evidentirano 60 takvih lokacija. Broj lokacija onečišćenih otpadom moguće je i veći budući da na već saniranim lokacijama često nastaju nova smetlišta.

Tablica 11. Aktivnosti i utrošena financijska sredstva na sanaciji odlagališta, smetlišta i otpadom onečišćenih tala tijekom 2014. godine

Red. br.	Grad/općina	Aktivnosti na sanaciji	Izvori sredstava	Procjena ukupne vrijednosti sanacije (kn)	Utrošena financijska sredstva (kn)	
					Vlastita	Fond/MZOIP
1.	Beli Manastir	- ugovoreni su i gotovo okončani radovi na sanaciji i zatvaranju "Gradskog odlagališta"	Proračun Grada Fond	14.915.065,01	426.488,04	2.280.551,82
2.	Belišće	- sanacija odlagališta je podijeljena po fazama (prema novoj lokacijskoj dozvoli). Završeno je projektiranje faze 1 - sabirni bazen, otplinjavanje, servisna cesta i faze 2 - ulazno-izlazna zona s opremom i objektima, sanacija odlagališta te su ishodne potvrde glavnih projekata - raspisani su natječaji za izvođenje rado-va za predmetne faze i nastavak sanacije	Proračun Grada, Fond Kombel d.o.o. za komunalne djelatnosti	45.000.000,00	224.307,64	223.762,91
3.	Donji Miholjac	- pripremni radovi: priprema terena nakon zastoja u radovima - iskop, preslagivanje i konačna ugradnja otpada - izrada temeljnog i prekrivnog brtvenog sustava - izvedba dijela otplinjavanja - izrada sustava za odvod procjednih voda s uređene plohe, bazena za procjedne vode i crpne stanice - izgradnja obodne ceste, ulaznog platoa i reciklažnog dvorišta (odnosi se na dio jer nisu izvedene prometne signalizacije koje će se izvesti pred tehnički pregled) - odvodnja ulaznog platoa i reciklažnog dvorišta - izrada platoa za pranje kotača, separatora, garaži, septičke jame, ograde oko parcele-komplet, vrata - izrada elektroinstalacije	Proračun Grada, Fond	17.289.704,10	1.301.669,44	1.952.504,17

4.	Đakovo	- nije bilo aktivnosti na sanaciji	Proračun Grada, Fond	18.809.662,95	0,00	0,00
5.	Našice	- izrada troškovnika za izvođenje radova za 1. fazu sanacije - sklopljen Ugovor s Fondom za početak radova sanacije	Proračun Grada Našički vodovod d.o.o.	22.878.000,00	4.375,00	0,00
6.	Osijek	<p>"Lončarica Velika" - sanacija odlagališta je u tijeku, a planira se i proširenje</p> <p>"Filipovica" - izrađen je Plan zatvaranja i sanacije odlagališta - za projekt sanacije odlagališta "Filipovica" odobreno je 85% sredstava u iznosu od 7.963.606,00 kuna iz Kohezijskog fonda EU, a 15% sredstava u iznosu najviše 1.500.0000,00 kuna sufinancirat će Fond - proveden je postupak javne nabave za obavljanje radova i nadzor nad radovima sanacije</p> <p>"Nemetin" - završeno je razminiranje odlagališta - ishođena Lokacijska dozvola za sanaciju - u tijeku je rješavanje imovinsko-pravnih odnosa</p> <p>"Sarvaš" - izrađen je Glavni projekt za prvu fazu lokacijske dozvole i u tijeku je rješavanje imovinsko-pravnih odnosa kako bi se ishodila Potvrda na Glavni projekt - ishođena je izmjena i dopuna lokacijske dozvole, a u tijeku je izrada dokumentacije za ishođenje građevinske dozvole</p>	Gradski proračun Fond	<p>21.290.350,00</p> <hr/> <p>9.368.948,24</p> <hr/> <p>nije definirana ukupna vrijednost sanacije, već je određeno učešće od 80% sredstava Fonda i 20% sredstava Grada Osijeka</p> <hr/> <p>19.053.550,00</p>	420.021,32	290.927,10

		- u 2014. godini sanirana su divlja odlagališta na 13 lokacija na području Grada Osijeka nakon čega je većina lokacija zatravljena i posađeno je drveće i nisko raslinje			349.986,25	0,00
7.	Valpovo	- izvršene su financijske pripreme za uklanjanje divljeg odlagališta u Nardu - dogovoreno je sudjelovanje Fonda u sufinanciranju programa sanacije divljih odlagališta komunalnog otpada na području grada - sanirana su sva divlja odlagališta na području grada Valpova	Gradski proračun Fond	1.336.065,64	553.755,64	782.310,00
8.	Antunovac	- sanirano je nekoliko lokacija otpadom onečišćenog tla	Općinski proračun	760.000,00	30.747,50	0,00
9.	Bilje	- odlagalište građevinskog otpada u Bilju sanirano je početkom 2014. godine - čišćenje onečišćenog okoliša i zbrinjavanje otpada nastalog nelegalnim odlaganjem	Općinski proračun, Fond	2.364.691,38	487.609,70	1.891.753,10
10.	Bizovac	- sanirano je nekoliko lokacija otpadom onečišćenog tla	Općinski proračun	87.875,00	87.875,00	0,00
11.	Čeminac	- nije bilo aktivnosti na sanaciji postojećih lokacija otpadom onečišćenog tla	-	-	-	-
12.	Čepin	- sanirana su divlja odlagališta Pista Ritić i Pista Lug	-	30.910,25	30.910,25	0,00
13.	Darda	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
14.	Donja Motičina	- izvršena je deratizacija divljih odlagališta građevinskog otpada, - uređeno divlje odlagalište građevinskog otpada "Pazdelj", uklonjen građevinski otpad istovaren u naselju Seona i očišćena groblja	Općinski proračun	-	20.825,00	0,00
15.	Draž	- nije bilo aktivnosti na sanaciji postojećih lokacija otpadom onečišćenog tla	Općinski proračun	-	0,00	0,00

16.	Drenje	- nema podataka				
17.	Đurđenovac	- izrađen Plan sanacije odlagališta "Đurđenovac" - sklopljen Ugovor s Fondom o sufinanciranju izrade projektne dokumentacije za sanaciju odlagališta	Općinski proračun, Fond	8.269.152,00	-	-
18.	Erdut	- sanirano je divlje odlagalište "Dolača" u Erdutu	Općinski proračun	56.110,00	56.110,00	0,00
19.	Ernestinovo	- nije bilo potrebe za saniranjem, divlje odlagalište u Laslovu je sanirano 2011. godine	-	-	-	-
20.	Feričanci	- izrađen je Plan sanacije odlagališta neopasnog otpada "Strm Breg"	Općinski proračun, Fond	881.500,00	0,00	0,00
21.	Gorjani	- sanirano je nekoliko lokacija otpadom onečišćenog tla	Općinski proračun	-	5.000,00	-
22.	Jagodnjak	- nije bilo aktivnosti na sanaciji divljih odlagališta "Jagodnjak 1", "Jagodnjak 2" i "Bolman"	Općinski proračun, Fond	3.998.280,00	0,00	0,00
23.	Kneževi Vinogradi	- izvršeno je strojno planiranje odlagališta građevinskog otpada u: Karancu, Suzi, Kneževim Vinogradima i Zmajevcu - u travnju, lipnju i listopadu je sakupljan otpad uz cestovni pojas u svim mjestima Općine - sanirano divlje odlagalište otpada u Kotlini na k.č.br. 2268 k.o. Kotlina - Općina Kneževi Vinogradi ima s Fondom sklopljen Ugovor za sanaciju odlagališta komunalnog otpada "Zmajevac"	Općinski proračun, Fond	13.832.672,25	41.575,00	0,00
24.	Koška	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
25.	Levanjska Varoš	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
26.	Magadenovac	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-

27.	Marijanci	- nije bilo aktivnosti na sanaciji postojećih lokacija otpadom onečišćenog tla	-	600.000,00	0,00	0,00
28.	Petlovac	- sanirano je nekoliko lokacija otpadom onečišćenog tla	Općinski proračun	-	1.333,84	-
29.	Petrijevci	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
30.	Podgorač	- nisu provedene aktivnosti na sanaciji postojećih divljih odlagališta	-	1.181.000,00	0,00	0,00
31.	Podravska Moslavina	- nema podataka				
32.	Popovac	- sanacija "Gradskog odlagališta" u Belom Manastiru	Općinski proračun	-	24.000,00	0,00
33.	Punitovci	- nema podataka				
34.	Satnica Đakovačka	- tijekom 2014. godine sanirane su manje lokacije onečišćene otpadom, a putem javnih radova provedene su aktivnosti na čišćenju kanala i drugih javnih površina	Općinski proračun	-	2.500,00	-
35.	Semeljci	- proveden je natječaj i sklopljen ugovor za izvođenje radova na sanaciji odlagališta komunalnog otpada "Ada" u Koritni - odloženi otpad na odlagalištu je složen, prekriven geotekstilom i zemljom, a za odlaganje novoga otpada iskopana je nova kasetna, obložena geotekstilom i u nju se počeo odlagati otpad - izgrađeno je reciklažno dvorište sa nadstrešnicom za razvrstavanje otpada - potpisan je Ugovor s MZOIP i Fondom o financiranju sanacije zatvorenog odlagališta komunalnog otpada "Stara ciglana" u Semeljcima, provedena javna nabava i potpisan ugovor za izvođenje radova	Općinski proračun, Fond MZOIP	8.859.840,00	0,00	1.756.311,98
36.	Strizivojna	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
37.	Šodolovci	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
38.	Trnava	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-

39.	Viljevo	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
40.	Viškovci	- provedene su akcije čišćenja i uređivanja groblja i igrališta	Općinski proračun	-	3000,00	0,00
41.	Vladislavci	- sanirana su divlja odlagališta	Općinski proračun	-	286.037,50	0,00
42.	Vuka	- nije bilo potrebe za saniranjem	-	-	-	-
Procjena ukupne vrijednosti sanacije				210.863.376,8	-	-
Financijska sredstva utrošena u 2014. god.					4.358.127,12	9.178.121,08
Financijska sredstva utrošena od 2007. do 2014.god.					50.205.490,99	54.125.703,17
Ukupna financijska sredstva utrošena za sanacije od 2007. do 2014.god.					104.331.194,16	

Izvor: Jedinice lokalne samouprave

Rad odlagališta komunalnog otpada

Člankom 21. Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada ("Narodne novine" broj 117/07., 111/11., 17/13. i 62/13.) za postojeća odlagališta koja ne udovoljavaju uvjetima utvrđenim tim Pravilnikom, propisano je da su odlagatelji dužni izraditi plan sanacije i/ili zatvaranja odlagališta prema uvjetima iz Pravilnika i dostaviti ga nadležnom županijskom tijelu na suglasnost. Temeljem odobrenih planova sanacije i/ili zatvaranja i uvjeta utvrđenih Pravilnikom odlagališta moraju biti sanirana i zatvorena najkasnije godinu dana od dana puštanja u rad centra za gospodarenje otpadom za područje županije na čijem se području nalaze. Rok za uspostavu Centra za gospodarenje otpadom je 2018. godina

Na području Osječko-baranjske županije je aktivno 7 odlagališta komunalnog otpada koja su predviđena za sanaciju i zatvaranje nakon uspostave CGO-a, a za koja su sukladno Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada izrađeni i odobreni planovi sanacije i zatvaranja odlagališta.

Na osnovu odobrenih planova sanacije odlagališta komunalnog otpada u nastavku se daje predviđeni rok rada odlagališta temeljem procjene mogućnosti odlaganja otpada na odlagališta do njihovog popunjenja i zatvaranja uz pretpostavku zadržavanja dosadašnjeg načina odlaganja i količina otpada za odlaganje.

Tablica 12. Predviđeni rok rada odlagališta komunalnog otpada u Osječko-baranjskoj županiji

	Naziv JLS/ odlagališta	Izdana suglasnost na Plan sanacije	Slobodni kapacitet (t)	Količine otpada koje se mogu odložiti na odlagalište** (t/god.)	Predviđeni rok rada odlagališta (god.)
1.	Grad Beli Manastir/ "Gradsko odlagalište"	Da	51.929	17.650	2017.
2.	Grad Belišće/ "Belišće"	Da	164.784	33.500	2019.
3.	Grad Donji Miholjac/ "Doroslov"	Da	50.000*	11.800	2017.
4.	Grad Đakovo/ "Vitika"	Da	89.581	24.350	2018.
5.	Grad Našice/ "Pepelane"	Da	11.466	7.900	2016.
6.	Grad Osijek/ "Lončarica Velika"	Da	-53.564	35.000	2012.
7.	Općina Semeljci/ "Ada" Koritna	Da	1.500 *	610	2015.

* slobodni kapacitet nakon izvedenog proširenja odlagališta

** količine otpada koje je dozvoljeno odložiti na odlagalište u skladu s dozvolom za odlaganje otpada na odlagalište

Mjere nadzora i praćenja gospodarenja otpadom

Provedba mjera nadzora i praćenja gospodarenja otpadom zakonska je obveza gradova i općina te komunalnih poduzeća kojima je povjereno obavljanje djelatnosti sakupljanja i zbrinjavanja otpada. Mjere se većim dijelom odnose na upravljanje i nadzor nad radom odlagališta otpada te stalan nadzor u gospodarenju otpadom i osiguranje mjera za odvojeno sakupljanje i razvrstavanje otpada.

Kontrola provedbe mjera nadzora i praćenja gospodarenja otpadom u nadležnosti je Inspekcije zaštite okoliša i komunalnih poduzeća.

Tablica 13. Provedba mjera za upravljanje i nadzor rada odlagališta komunalnog otpada u Osječko-baranjskoj županiji u 2014. godini

Red. br.	Odlagalište Grad/općina	Mjere
1.	"Gradsko odlagalište" Beli Manastir	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno poduzeće Baranjska čistoća d.o.o. - odlagalište je ograđeno, postoji protupožarni pojas, priključak na javnu cestu, vodi se očevidnik o otpadu, provode se mjere deratizacije i dezinfekcije, protupožarne mjere i mjere zaštite na radu - u okviru odlagališta nalazi se reciklažno dvorište, a predviđeni su i sljedeći sadržaji: pretovarna stanica sa sortirnicom, kompostana i objekt za građevinski otpad - odlagalište je u postupku sanacije nakon koje je planirano provoditi program praćenja stanja okoliša: kontrola procjednih i oborinskih voda i kontrola emisija odlagališnih plinova - zatvaranje "Gradskog odlagališta" je predviđeno nakon 2017. god.
2.	"Belišće" Belišće/Valpovo	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja Komunalno poduzeće Kombel d.o.o. - odlagalište je ograđeno, postoji čuvarska služba, provode se protupožarne mjere i mjere zaštite na radu, vodi se očevidnik o otpadu, provodi se deratizacija i dezinfekcija - u okviru odlagališta nalazi se reciklažno dvorište, a predviđeni su i sljedeći sadržaji: pretovarna stanica i objekt za građevinski otpad - odlagalište je u postupku sanacije, a nakon zatvaranja je planirano provoditi program praćenja stanja okoliša - zatvaranje odlagališta "Belišće" je predviđeno nakon izgradnje centra za gospodarenje otpadom
3.	"Doroslov" Donji Miholjac	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno gospodarstvo Doroslov d.o.o. - postoji čuvarska služba, provode se protupožarne mjere i mjere zaštite na radu te ispitivanje prisutnosti plinova i kontrola zagađenosti voda, vodi se očevidnik o otpadu, jednom godišnje provodi se deratizacija i dezinfekcija - odlagalište je u postupku sanacije, a nakon zatvaranja planira se provoditi program praćenja stanja okoliša
4.	"Vitika" Đakovo	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno poduzeće Univerzal d.o.o. - odlagalište je ograđeno, postoji čuvarska služba, vodi se očevidnik o otpadu, provode se protupožarne mjere i mjere zaštite na radu, provodi se deratizacija i dezinfekcija - u okviru odlagališta nalazi se reciklažno dvorište, a predviđeni su i sljedeći sadržaji: pretovarna stanica i objekt za građevinski otpad - odlagalište je u postupku sanacije - provodi se ispitivanje procjednih voda, podzemnih voda i otplinjavanje - zatvaranje odlagališta "Vitika" je predviđeno nakon 2017. god.
5.	"Pepelane" Našice	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno poduzeće Našički park d.o.o. - postoji čuvarska služba, vodi se očevidnik o otpadu, provodi se deratizacija i dezinfekcija - u okviru odlagališta nalazi se reciklažno dvorište, a predviđeni su i sljedeći sadržaji: pretovarna stanica sa sortirnicom, kompostana i objekt za građevinski otpad - odlagalište je u postupku sanacije - nakon sanacije i zatvaranja odlagališta "Pepelane" provodit će se program praćenja stanja okoliša - zatvaranje odlagališta "Pepelane" je predviđeno nakon 2016. god.

6.	"Lončarica Velika" Osijek	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno poduzeće Unikom d.o.o. - odlagalište je ograđeno, postoji čuvarska služba, vodi se očevidnik o otpadu, provode se protupožarne mjere, provodi se dezinsekcija i deratizacija 4 puta godišnje, izgrađena je drenaža i kanali za otplinjavanje, provode se analize odlagališnih plinova, otpadnih procjednih voda i otpadnih voda iz oborinskih kanala - proširenje i sanacija odlagališta je u tijeku, a nakon sanacije i zatvaranja odlagališta provodit će se program praćenja stanja okoliša - zatvaranje odlagališta "Lončarica Velika" je bilo predviđeno nakon 2012. godine, ali još nije zatvoreno
7.	"Ada Koritna" Semeljci	<ul style="list-style-type: none"> - odlagalištem upravlja komunalno društvo Junakovci d.o.o. - odlagalište je s tri strane ograđeno žičanom ogradom, postoji čuvarska služba, vodi se očevidnik o otpadu, provode se protupožarne mjere i mjere zaštite na radu, provodi se deratizacija - na odlagalištu je iskopana je nova kasetna, obložena geotekstilom i u nju se počeo odlagati otpad - odlagalište je u postupku sanacije

FINANCIJSKA SREDSTVA ZA GOSPODARENJE OTPADOM

Financijska sredstva za provedbu mjera u gospodarenju otpadom osiguravaju se u državnom proračunu, proračunima jedinica područne (regionalne) samouprave, proračunima jedinica lokalne samouprave i Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost te iz drugih izvora.

Tablica 14. Izvori i visina financijskih sredstava utrošenih za gospodarenje otpadom u Osječko-baranjskoj županiji u 2014. godini

Red. br.	Grad/općina	Svrha	Utrošena financijska sredstva (kn)	
			Vlastita	Fond
1.	Beli Manastir	- nabava opreme	4.182,21	0,00
2.	Belišće	- nabava spremnika za odvojeno sakupljanje otpada - troškovi izrade glavnog projekta reciklažnog dvorišta	154.908,70	183.938,80
3.	Donji Miholjac	- nabava spremnika za odvojeno sakupljanje otpada - opremanje reciklažnog dvorišta	141.541,50	94.361,00
4.	Đakovo	- nabava opreme - edukacija stanovništva o gospodarenju otpadom	788.340,87	525.560,58
5.	Našice	- nabava spremnika za odvojeno sakupljanje otpada	5.650,00	0,00
6.	Osijek	- nabava specijalnih vozila za sakupljanje komunalnog otpada	2.623.957,55	1.221.552,00
7.	Valpovo	- nije bilo ulaganja	0,00	0,00
8.	Antunovac	- nabava opreme - uređenje reciklažnih otoka	68.679,38	240.000,00
9.	Bilje	- nabava vreća za razvrstavanje otpada u kućanstvima - troškovi pražnjenja spremnika reciklažnih otoka i troškovi pražnjenja spremnika iz naselja Tikveš, Zlatna Greda i Bilje	42.516,33	0,00

10.	Bizovac	- nije bilo ulaganja	-	-
11.	Čeminac	- nije bilo ulaganja	-	-
12.	Čepin	- nije bilo ulaganja	-	-
13.	Darda	- nije bilo ulaganja	-	-
14.	Donja Motičina	- nije bilo ulaganja	-	-
15.	Draž	- nabava opreme - troškovi pražnjenja spremnika	202.315,83	544.356,00
16.	Drenje	- nema podataka		
17.	Đurđenovac	- nije bilo ulaganja	-	-
18.	Erdut	- nabava posuda i kompostera za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima - nabava spremnika	313.100,00	1.282.050,00
19.	Ernestinovo	- nabava spremnika za opremanje 3 reciklažna otoka - nabava plavih posuda za odvojeno sakupljanje papira u kućanstvima	49.900,00	199.600,00
20.	Feričanci	- nije bilo ulaganja	-	-
21.	Gorjani	- nije bilo ulaganja	-	-
22.	Jagodnjak	- nabava vrećica za odvojeno sakupljanje otpada	5.002,40,00	0,00
23.	Kneževi Vinogradi	- nije bilo ulaganja	-	-
24.	Koška	- nije bilo ulaganja	-	-
25.	Levanjska Varoš	- nije bilo ulaganja	-	-
26.	Magadenovac	- nabava posuda i kompostera za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima - nabava spremnika	96.510,00	144.765,00
27.	Marijanci	- nabava spremnika za opremanje 5 reciklažnih otoka	15.975,	23.962,5
28.	Petlovac	- nabava vrećica za odvojeno sakupljanje otpada	7.407,40	0,00
29.	Petrijevci	- nabava spremnika za opremanje 5 reciklažnih otoka - postavljanje 5 reciklažnih otoka - troškovi pražnjenja spremnika	148.899,45	56.567,50
30.	Podgorač	- nije bilo ulaganja	-	-
31.	Podravska Moslavina	- nema podataka		
32.	Popovac	- nabava vrećica za odvojeno sakupljanje otpada	6.392,76	0,00
33.	Punitovci	- nema podataka		
34.	Satnica Đakovačka	- nabava spremnika za opremanje 6 reciklažnih otoka - nabava posuda, vrećica i kompostera za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima	152.958,00	611.832,00
35.	Semeljci	- nabava posuda i spremnika za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima	147.805,00	591.220,00

36.	Strizivojna	- nabava spremnika za opremanje 1 reciklažnog otoka	20.000,00	0,00
37.	Šodolovci	- nije bilo ulaganja	-	-
38.	Trnava	- nabava posuda i kompostera za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima - nabava spremnika	71.750,00	287.000,00
39.	Viljevo	- nije bilo ulaganja	-	-
40.	Viškovci	- nije bilo ulaganja	-	-
41.	Vladislavci	- nabava spremnika za opremanje 4 reciklažna otoka - nabava posuda za odvojeno sakupljanje otpada u kućanstvima - edukacija stanovništva o gospodarenju otpadom	48.673,00	190.612,00
42.	Vuka	- nije bilo ulaganja	-	-
Financijska sredstva utrošena u 2014. god.		11.308.840,36	5.111.462,98	6.197.377,38
Financijska sredstva utrošena od 2007.-2014. god.			23.882.151,97	12.522.361,48
Ukupno utrošena financijska sredstva od 2007.-2014. god.			36.404.513,45	

Izvor: Jedinice lokalne samouprave

Pregled aktivnosti na realizaciji Centra za gospodarenje otpadom

Iz Izvješća o poslovanju EKOS d.o.o. za 2014. godinu za realizaciju CGO-a od provedenih aktivnosti navodimo sljedeće:

- Župan je MZOIP-u dostavio pregled aktivnosti za realizaciju CGO-a i izrazio zabrinutost zbog sporosti realizacije tog projekta te uputio zamolbu za žurno održavanje sastanka na kojem bi se razmotrila ta problematika.
- Istu zabrinutost i nezadovoljstvo zbog sporosti realizacije projekta CGO-a i neuključenosti OBŽ u aktivnosti koje provode MZOIP i Fond iskazala je i Skupština OBŽ povodom razmatranja Izvješća o poslovanju EKOS d.o.o. Osijek za 2013. godinu. Skupština smatra da zbog toga OBŽ ne može biti odgovorna za nepravodobnu realizaciju projekta.
- U srpnju 2014. godine održan je sastanak župana VSŽ i OBŽ na kojem je izraženo nezadovoljstvo postojećim stanjem i o tome su pisano izviješćeni: Premijer Vlade RH, ministar MZOIP-a i direktor Fonda te je zatraženo žurno održavanje radnog sastanka. Na održanom sastanku je najavljena skora prezentacija rezultata Studije predizvodljivosti gospodarenja otpadom sedam županija, koja je održana u listopadu 2014. godine kada su prezentirani rezultati predmetne studije te je službeno iznesen stav MZOIP i Fonda da je lokacija "Orlovnjak" u Općini Antunovac konačna lokacija Regionalnog centra za gospodarenje otpadom za istočnu Slavoniju (RCGO) te da će se na njega primati otpad s područja županija: cijele Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske te rubnih dijelova Brodsko-posavske, Virovitičko-podravske i Požeško-slavonske.
- U listopadu 2014. godine započeli su radovi na izgradnji pristupne ceste za RCGO "Orlovnjak".
- U prosincu 2014. godine upućen je dopis ministru MZOIP-a i direktoru Fonda u svezi sa potpisom sporazuma o ovlaštenju EKOS-a kao krajnjeg korisnika sredstava i nositelja projekta. Skupštini Osječko-baranjske županije predstavnici MZOIP-a, Fonda i izrađivača Studije predizvodljivosti gospodarenja otpadom na području tzv. Panonske Hrvatske (7 županija) službeno su prezentirali rezultate iz te Studije.

ZAKLJUČAK

1. Sve jedinice lokalne samouprave s područja Osječko-baranjske županije su donijele planove gospodarenja otpadom u skladu s odredbama Zakona o otpadu ("Narodne novine" broj 178/04., 153/05., 111/06., 60/08. i 87/09.), koji ostaju na snazi do isteka roka na koji su doneseni u dijelu u kojem nisu u suprotnosti s odredbama Zakona o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine" broj 94/13.) i koje će po donošenju Plana gospodarenja otpadom RH iz članka 17. Zakona o održivom gospodarenju otpadom biti potrebno uskladiti.
2. Tijekom razdoblja, na koje se Plan gospodarenja otpadom u Osječko-baranjskoj županiji za razdoblje 2007. - 2014. godine odnosi, većina jedinica lokalne samouprave je redovito donosila i dostavljala izvješća o izvršenju planova gospodarenja otpadom.
3. Dinamika aktivnosti za uspostavu RCGO-a, koji je okosnica sustava gospodarenja otpadom nije zadovoljavajuća budući je rok za njegovu uspostavu kraj 2018. godine.
4. Učinkovitost provedbe mjera u gospodarenju otpadom i realizacija opreme i objekata za gospodarenje otpadom mogu se prikazati kako slijedi:
 - prosječna obuhvaćenost stanovništva organiziranim sakupljanjem komunalnog otpada je 96,4%, što je više od Planom planiranih 90% stanovništva obuhvaćenog organiziranim sakupljanjem otpada do 2015. godine;
 - količina komunalnog otpada odložena na odlagališta u 2014. godini je smanjena za 11,6%, što je posljedica povećanog izdvajanja iskoristivih vrsta otpada;
 - tijekom 2014. godine, ako izuzmemo građevinski otpad kojeg je tijekom 2013. godine skupljeno 62.905 t, a tijekom 2014. godine 42.805 t, povećano je odvojeno sakupljanje posebnih kategorija otpada prema 2013. godini. Odvojeno sakupljanje otpada ne provodi se u 2 općine: Punitovci i Semeljei;
 - sakupljanje i kompostiranje biorazgradivih vrsta otpada iz domaćinstava i ostalih djelatnosti nije započeto i nije realizirana niti jedna kompostana na području Osječko-baranjske županije;
 - gospodarenje građevinskim otpadom nije zadovoljavajuće budući da niti na jednoj od planiranih 8 lokacija za građevinski otpad nisu osigurani uvjeti i oprema za obradu i reciklažu građevinskog otpada, već samo za njegov prihvata.
5. Dinamika aktivnosti na sanaciji odlagališta tijekom 2014. godine je povećana u odnosu na 2013. godinu.