

UPRAVLJANJE OTPADOM U 2013. GODINI

Podatke o komunalnom otpadu dostavljaju javno komunalna preduzeća iz lokalnih zajednica. Na osnovu dobijenih podataka procenjene su ukupna količina komunalnog otpada i drugi indikatori komunalnog otpada, što je prikazano u tabeli za period 2006 – 2013 godina.

Индикатори везани за комунални отпад

Индикатор	Година							
	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.
Укупна количина генерисаног отпада (млн. т)	1.73	2.07	2.55	2.63	2.65	2.71	2.62	2.41
Количина прикупљеног и депонованог отпада од стране општинских ЈКП (млн. т)	1.04	1.24	1.52	1.58	1.89	2,09	1.83	1.92
Просечни обухват прикупљања отпада (%)	~ 60	~ 60	~ 60	~ 60	72	77.3	~ 70	80
Средња дневна количина комуналног отпада по становнику (kg)	0.62	0.77	0.95	0.98	0.99	1.01	0.99	0.92
Средња годишња количина по становнику (t)	0.23	0.28	0.35	0.36	0.36	0.37	0.36	0.34

U 2013. godini se nastavlja dalji pad vrednosti srednje dnevne količine komunalnog otpada po stanovniku u odnosu na prethodni period za oko 7 %. To pokazuje, pre svega, dodatno smanjenje kupovne moći stanovništva kao posledice ekonomske krize, ali i sve značajniju uspešnost sistema prikupljanja pojedinih frakcija komunalnog otpada u lokalnim zajednicama. Vrednost prosečnog obuhvata prikupljanja otpada u 2013. godini je u značajnom porastu i iznosi 80%. Petnaest JKP je prijavilo obim sakupljanja veći od 95%, a 10 je prijavilo 100% -no sakupljanje.

Na osnovu prikupljenih podataka u Republici Srbiji je u 2013. godini proizvedeno oko 8,7 miliona tona otpada. Od toga 8,2 miliona tona ima karakter neopasnog otpada, a približno 580 hiljada tona je opasan otpad. Od ukupno proizvedene količine otpada, za **2.190.689,96 t** (26%) proizvođači su prijavili način postupanja:

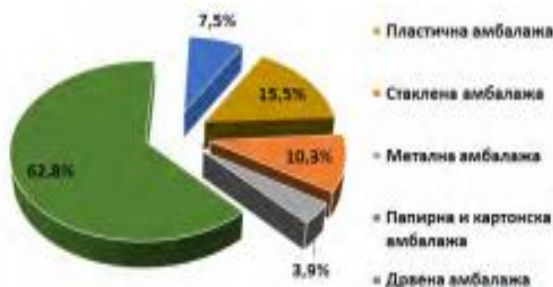
- **1.134.785,73 t** otpada (13%) je odloženo na privremeno skladište drugog postrojenja,
- **172.813,74 t** (2%) je predato operaterima na odlaganje,
- **837.446,93 t** (10%) predato je operaterima za ponovno iskorišćenje,

- **45.643,56 t** (1%) je izvezeno od strane proizvođača otpada.

Na lokacijama gde je otpad proizveden ostalo je **6.588.277,19 t** otpada (74%), što uglavnom predstavlja leteći pepeo od uglja i drugi otpad iz termičkih procesa, kao i muljevi iz hidrometalurgije cinka.

Na osnovu podataka dostavljenih od strane **230** operatera koji imaju dozvolu za ponovno iskorišćenje otpada, u toku 2013. godine je preuzeto na tretman **1.787.463,95 t** od čega je tretirano **1.710.415,93 t** otpada. Otpadni metali, papirna i kartonska ambalaža, otpadne gume i olovne baterije su najviše zastupljeni u otpadu koji je podvrgnut tretmanu. Cementare su prijavile da su postupkom R1 (korišćenje otpada prvenstveno kao gorivo ili drugog sredstva za proizvodnju energije) tretirale **37.382,13 t** odnosno 2% prijavljenih tretiranih količina otpada.

Količina ambalaže stavljene na tržište Republike Srbije u 2013. godini iznosi **321.584,8 t** i manja je nego u prethodnom periodu.



Удео поновно искоришћеног амбалажног отпада по врсти амбалаже у 2013. години

Količina preuzetog i ponovno iskorišćenog ambalažnog otpada prijavljena od strane operatera sistema upravljanja ambalažom, u 2013. godini iznosi **87.950,2 t** i veća je nego prethodnih godina. Nacionalni cilj za Republiku Srbiju za 2013. godinu ispunjen je u vrednosti od 27,7%.

Iz Republike Srbije je u toku 2013. godine **izvezeno 416.838,95 t** otpada od čega 10.680,02 t ima karakter opasnog i 406.158,93 t neopasnog otpada. Najveći procenat opasnog otpada čine olovne baterije i akumulatori koji su zastupljene sa količinom od 4.988,33 t izvezenog otpada uglavnom u Bugarsku i manje količine u Rumuniju i Sloveniju.

Uvezeno je 221.797,82 t otpada od čega je prijavljen samo jedan uvoz opasnog otpada – olovne baterije su uvezene u količini od

303,85 t iz Bosne i Hercegovine. Otpad od papira i papirne i kartonske ambalaže je uvezen u količini od 55 hiljada tona. Aluminijum, bakar i drugi otpad od metala je uvezen u količini od oko 9 hiljada tona, a preostalih 6.700 tona čine ostale vrste otpada: tekstil, olovo, olovne baterije, ambalaža itd.

Poređenjem količina pojedinih vrsta uvezenog i izvezenog otpada može se videti da se i dalje nastavlja trend uvoza i izvoza istih vrsta otpada.

Izvor: **Agencija za zaštitu životne sredine**