

GOSPODARENJE OTPADOM U GRADU ZAGREBU

Dr. sc. *Sandra Tucak Zorić*

pomoćnica pročelnika

Sektor za zaštitu okoliša i gospodarenje otpadom

Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj

Grad Zagreb

Park stara Trešnjevka 2, 10000 Zagreb

Utvrđivanje vrsta i količine otpada koje se stvaraju na području Grada Zagreba bitan je preduvjet za određivanje načina gospodarenja – postupanja s otpadom. Na temelju godišnjih bilanca otpada koje se redovno izrađuju zadnje četiri godine, moguće je sagledati trendove kretanja pojedinih tokova otpada te planirati i realizirati potrebne objekte i provoditi aktivnosti sa ciljem unapređivanja cjelovitog sustava gospodarenja otpadom.

Prema Zakonu o otpadu Grad Zagreb je odgovoran za gospodarenje komunalnim otpadom, posebnim kategorijama otpada te je obavezan osigurati provedbu propisanih mjera za gospodarenje opasnim otpadom.

Nadležno upravno tijelo Grada Zagreba (Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj) izdaje dozvole za obavljanje djelatnosti skupljanja, oporabe i/ili zbrinjavanje neopasnog otpada, a skupljanje, oporabu i/ili zbrinjavanje neopasnog i opasnog otpada obavljaju osobe ovlaštene za skupljanje pojedinih vrsta otpada koje posjeduju dozvole za gospodarenje otpadom. Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva nadležno je za izdavanje dozvola za gospodarenje opasnim otpadom.

Grad Zagreb, prema popisu stanovništva iz 2011. godine, ima 828 621 stanovnika, odnosno 304 681 kućanstava. Prema podacima iz 2010. godine, odvoz komunalnog otpada je redovno osiguran putem posuda ili vrećica, gdje postavljanje posuda nije moguće, za 99,83 % kućanstava.

U Gradu Zagrebu odvojeno skupljanje pojedinih korisnih vrsta otpada započelo je još 1988. godine, dok je odvojeno skupljanje pojedinih štetnih vrsta otpada iz komunalnog otpada započelo 1992. godine. Izdvajanjem korisnog i štetnog otpada iz komunalnog otpada, nastoji se što više smanjiti količine otpada koje treba dovoziti i odlagati na odlagalište Prudinec, osigurati što je moguće veće materijalno i energetske iskorištavanje otpada te time osigurati kvalitetniju zaštitu okoliša. Sukladno Direktivi 2008/98/EZ, do 2020. godine, pripremljenost za ponovnu uporabu i recikliranje otpadnih materijala kao što su papir, metal, plastika i staklo iz domaćinstava, a po mogućnosti i iz drugih izvora do mjere u kojoj su ti tijekom otpada slični otpadu iz domaćinstava, treba porasti na najmanje 50 % cjelokupne težine.