



Primerjalna analiza ravnanja s komunalnimi odpadki v državah EU

ID 02

Comparative analysis of municipal waste management in EU countries

MAG. IGOR PETEK¹

¹ SNAGA, Javno podjetje d.o.o., Povšetova 6, LJUBLJANA
igor.petek@snaga.si

Povzetek

Evropska komisija je v letu 2015 izvajala projekt, katerega namen je bil oceniti upravljanje sistemov in praks ločenega zbiranja odpadkov v 28 prestolnicah EU. Ocenjevanje se je osredotočalo na prednostne tokove odpadkov, navedene v 10. in 11. členu Okvirne direktive o odpadkih: kovine, plastiko, steklo, papir ter biološke odpadke. Študija vključuje oceno pravnega okvira in opis praktičnega izvajanja sistemov ločenega zbiranja odpadkov v državah članicah EU-28, skupaj s poglobljeno analizo sistemov, ki se uporabljajo v glavnih mestih EU-28. Študija zajema vse posamezne sisteme za zbiranje, ki zbirajo enega ali več od petih tokov odpadkov ločeno od mešanih komunalnih odpadkov na izvoru. To vključuje strogo ločevanje in sisteme za zbiranje pomešanih materialov od vrat do vrat, prinašalne sisteme in druge sisteme zbiranja komunalnih odpadkov.

Ključne besede: primerjalna analiza, zbiranje komunalnih odpadkov, embalaža, ločene frakcije komunalnih odpadkov, tokovi odpadkov, Okvirna direktiva o odpadkih.

Abstract

The European Commission in 2015 implemented a project whose purpose was to assess management systems and practices of separate waste collection in the 28 EU capitals. The evaluation was focused on priority waste streams set out in Articles 10 and 11 of the Framework Directive on waste: metal, plastic, glass, paper and bio-waste. The study includes an assessment of the legal framework and a description of the practical implementation of the system of separate waste collection in the EU-28, along with an in-depth analysis of the systems used in the capitals of the EU-28. The study covers all of the individual systems for gathering, collecting one or more of the five waste streams separately from mixed municipal waste at source. This includes a strict separation and systems for the collection of mixed materials from door to door, bring points systems and other systems of municipal waste collection.

Key words: comparative analysis, collection of municipal waste, packaging, separate fractions of municipal waste, waste streams Waste Framework Directive.