

Inventarizacija objektov in opreme ter analiza prostorskih možnosti za lociranje tehničnih enot ravnanja z odpadki goriške statistične regije

Konec oktobra je bila izdelana študija, ki je zajemala inventarizacijo obstoječih komunalnih objektov regijskega pomena na področju goriške statistične regije.

Namen študije je bil izvesti novelacijo podatkov o obstoječih komunalnih objektih za ravnanje z odpadki, ki bi lahko bili regijskega pomena na tem območju. Poleg popisa stanja odlagališč je vsebovala popis ostalih objektov in strojne opreme. V zaključku je bila izvedena analiza prostorskih možnosti za lociranje dodatnih tehničnih enot ravnanja z odpadki regijskega značaja.

Osnovo za vzpostavitev »Odpadkovne regije Severna Primorska« na območju goriške statistične regije predstavlja pismo o nameri za vzpostavitev medobčinskega sistema ravnanja z odpadki na območju občin podpisnic, ki so ga župani občin goriške statistične regije podpisali v aprilu leta 2000. V projekt je vključenih približno 120.000 prebivalcev z območja, ki ga pokriva goriška statistična regija. Sestavlja jo 12 občin, in sicer Ajdovščina, Vipava, Idrija, Cerklje, Tolmin, Bovec, Kobarid, Nova Gorica, Miren-Kostanjevica, Šempeter-Vrtojba, Kanal ob Soči in Brda.

Ob ustrezni podpori posameznih občin je regijski sistem ravnanja z odpadki na območju Goriške statistične regije izvedljiv brez posebnih objektivnih tehničnih in tehnoloških ovir. Projekt je vključen v Operativni program odstranjevanja odpadkov RS, ki izhaja iz Nacionalnega programa varstva okolja na področju ravnanja z odpadki in uvrščen med centre I. reda, ti pa so upravičeni do pridobitve sredstev evropskih kohezijskih skladov in republiških subvencij.

Podlaga za izdelavo inventarizacije je bila študija, ki jo je izdelal ZZV Celje z naslovom »Študija upravičenosti in izvedljivosti za projekt regijski sistem ravnanja z odpadki v Goriški statistični regiji«, predvsem pa podatki upravljavcev obstoječih odlagališč v regiji, ki opravljajo javno službo ravnanja z odpadki v regiji.

Upravljalci so:

- Komunalno-stanovanjska družba Ajdovščina (Odlagališče komunalnih odpadkov Dolga Poljana)
- Komunala Idrija (Odlagališči nenevarnih odpadkov Raskovec in Ljubevč)
- Komunala Nova Gorica (Odlagališče nenevarnih odpadkov Stara Gora)
- Komunala Tolmin (Odlagališče komunalnih odpadkov Volče in Odlagališče inertnih odpadkov Štrklepce pri Tolminu)

Obstoječa odlagališča lahko pokrivajo potrebe po odlaganju odpadkov znotraj regije vsaj do leta 2008, slabše pa je stanje na področju obde-

lave odpadkov. Trenutno nobeno od komunalnih podjetij goriške statistične regije nima sortirnice, kompostarna je le na odlagališču Dolga Poljana v Ajdovščini, kjer izvajajo kompostiranje na zaključenih površinah odlagališča. Tako pridelan kompost pa uporabljajo za prekrivanje zaključenih površin odlagališča.

Ocenjeno je, da ureditev centra regijskega pomena vključno z odlagališčem ostanka odpadkov omogoča le lokacija Stara Gora, ki ima v zaledju obstoječega odlagališča na razpolago še 15,0 ha površine. Lokacija je že opredeljena v prostorskem aktu »Lokacijski načrt za center za ravnanje z odpadki Nova Gorica« št. 09-03-09, avgust 2003/april 2005, a je namenjena centru za ravnanje z odpadki za potrebe vseh sedaj vključenih občin. Obstaja pa možnost postavitve nekaterih objektov za obdelavo odpadkov tudi na druge lokacije v regiji, kar bo variantno preučeno v nadaljevanju študije.

Ocenjuje se, da je »Goriška statistična regija za odpadke« primerno formirana in da ima ob pravilnem vodenju postopka vse možnosti za izgradnjo in tudi doseg zastavljenega cilja, to je pridobitve evropskih in republiških sredstev za realizacijo objekta RCRO.

Naročnik:	Idrijsko-Cerkljanska razvojna agencija, Idrija
Projektant:	Institut za ekološki inženiring, Maribor
Projekt:	Inventarizacija objektov in opreme ter analiza prostorskih možnosti za lociranje tehničnih enot ravnanja z odpadki
Status projekta:	študija, zaključena v 2005