

4.5. REGIONALNI PROJEKTI

4501 - Koroški center za ravnanje z odpadki-KOCEROD

Obrazložitev dejavnosti v okviru proračunske postavke

Mestna občina Slovenj Gradec je skupaj z občinami Črna na Koroškem, Dravograd, Mežico, Mislinjo, Muto, Podvelko, Prevalje, Radlje ob Dravi, Ravne na Koroškem, Ribnico na Pohorjem in Vuzenico dne 11.11.2003 podpisala skupno medobčinsko pogodbo o vzpostavitvi enotnega sistema gospodarjenja z odpadki in o izgradnji ter o obratovanju centra za ravnanje z odpadki, s katero so potrdile skupni interes in voljo za izvedbo regionalnega projekta pod imenom "Koroški center za ravnanje z odpadki" v skladu z nacionalnim programom varstva okolja, s strateškimi usmeritvami Republike Slovenije za ravnanje z odpadki in drugimi dokumenti s področja ravnanja z odpadki. S pogodbo so se zavezale, da bodo v deležu (po ključu prebivalstva) sofinancirale izgradnjo "Koroškega centra za ravnanje z odpadki", ki zajema izgradnjo skupnega centra za predelavo in odstranjevanje odpadkov (sortiranje, mehanska obdelava odpadkov, kompostiranje...) na lokaciji "Mislinjska dobrava" v MO Slovenj Gradec in izgradnjo skupnega odlagališča za odlaganje preostalih komunalnih odpadkov na lokaciji "Zmes" v občini Prevalje.

V poletnih mesecih leta 2015 se je v okviru razvojne prioritete 2007-2013 Ravnanje s komunalnimi odpadki realizirala tudi investicija »Izgradnja skladiščnih prostorov za potrebe MBO in demontaže – Kocerod«, ki je bila prav tako financirana s strani EU in lastne udeležbe RS ter občin.

Na podlagi pogodbe o najemu komunalne infrastrukture Kocerod in planom ovrednotenja infrastrukture Kocerod in vlaganj za poslovno leto 2015 pa pričakujemo še odlive v zvezi z obnovitvenimi in razširitvenimi investicijami ter koriščenjem sklada premične opreme v enakem obsegu tudi za leto 2016 .

Navezava na projekte v okviru proračunske postavke

Ta postavka je vključena v NRP pod šifro projekta OB112-08-0036.

Izhodišča, na katerih temeljijo izračuni predlogov pravic porabe za del, ki se ne izvršuje preko NRP