

15-04-2013 11:00 od Jelena Milosavljević



Република Србија

МИНИСТАРСТВО ЕНЕРГЕТИКЕ,  
РАЗВОЈА И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ



Sprovedeno od strane:  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**GIZ IMPACT projekat Nemačke organizacije za međunarodnu saradnju – GIZ podržao je učešće po 2 predstavnika iz svojih 5 pilot opština (Aleksandrovac, Bela Crkva, Krupanj, Kuršumlija i Svilajnac) i po jednog predstavnika iz 8 opština privilegovanih partnera ( Alibunar, Apatin, Knić, Ljubovija, Vrnjačka Banja, Sokobanja, Ražanj i Merošina) na 43. međunarodnoj konferenciji “Otpadne vode, komunalni čvrst otpad i opasan otpad“ u Subotici u periodu od 10.-12.04.2013. Konferenciju u organizaciji Udruženja za tehnologiju vode i sanitarno inženjerstvo, podržalo je i Ministarstvo energetike, razvoja i zaštite životne sredine Republike Srbije.**

Ova naučna i stručna konferencija pružila je priliku GIZ IMPACT opštinama za razmenu iskustava, sticanje novih znanja, osnaživanje međuopštinske saradnje i upoznavanje sa trenutnim stanjem u oblasti upravljanja otpadom i otpadnim vodama. Konferencija posebnu pažnju obraća na domaća i strana iskustva iz oblasti komunalnih i industrijskih otpadnih voda, primeni usvojenih standarda, integriranom upravljanju otpadom, upravljanju posebnim tokovima otpada i opasnom otpadu.

Konferenciju je otvorio pomoćnik ministra za razvoj, energetiku i zaštitu životne sredine **dr Mirko Grubišić** koji je, tim povodom, kazao da se u narednom periodu očekuju veoma ozbiljna investiciona ulaganja u tretman otpadnih voda. Prema njegovim rečima, za sprovođenje svih neophodnih direktiva,

koje su, kako je rekao, gotovo usvojene kroz zakonsku regulativu kada je reč o uredbama, pravilnicima i zakonu, u narednom periodu očekuje se investicija od 5,6 milijardi evra.

Prvog dana konferencije, gospođa **Maša Šašić**, menadžer projekta GIZ IMPACT predstavila je planirane aktivnosti i očekivane rezultate projekta u 5 pilot opština. Posebna pažnja posvećena je konceptu upravljanju tokovima materije, koji se po prvi put primenjuje u Srbiji. U ovom konceptu otpad i otpadne vode se sagledavaju kao resurs iz kojih se može izvući dodatna vrednost.

Poslednjeg dana konferencije organizovana je studijska poseta postrojenju za prečišćavanje otpadnih voda, sanitarnu deponiju i postrojenju za dobijanje bio gasa iz deponije u mađarskom gradu Kečkemet, gde su predstavnici opština i komunalnih preduzeća iz 13 GIZ IMPACT opština mogli da se upoznaju sa primerima dobre prakse iz susedne zemlje.

**S.M.**

 [DSC02721.JPG \(214.8 kB\)](#)