

Hrvatska mora imati 11 regionalnih centara za otpad, zasad rade tek dva

- 5 Mar 2020
- Ivica Beti



U PIŠKORNICI bi se obrađivalo 99.877 tona otpada godišnje

Prihvaćena je studija izvedivosti i analiza troškova i koristi za Piškornicu, Regionalni centar za gospodarenje otpadom sjeverozapadne Hrvatske za oko 570.000 stanovnika. Vrijednost izgradnje cjelovitog i integriranog sustava gospodarenja otpadom za četiri županije – Međimursku, Varaždinsku, Koprivničko-križevačku i Krapinsko-zagorsku – iznosi 76 milijuna eura, a vrijednost same izgradnje RCGO-a Piškornica procijenjena je na oko 59 milijuna eura, s time da će se 41 milijun financirati sredstvima EU-a, 11,8 milijuna novcem Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, a šest milijuna vlastitim sredstvima ili iz lokalnih proračuna.

Gradnja spalionice?

Studija izvedivosti predviđa tehnologije mehaničko-biološke obrade otpada najvećeg ukupnog kapaciteta 99.877 tona godišnje. Kako objašnjavaju u Piškornici, ovom studijom, u odnosu na prethodnu, bioreaktorsko odlagalište zamijenjeno je tehnologijom obrade miješanog komunalnog otpada koja započinje biosušenjem, zatim ide mehanička obrada putem rotacijskog sita, nakon čega se biorazgradiva frakcija otpada šalje

na zrenje, gdje se u kompostnim hrapama otpad završno stabilizira do proizvoda sličnog kompostu. Sve za okoliš opasne vode proći će dvostruko pročišćavanje prije ispuštanja, čime će se, uvjeravaju u Piškornici, spriječiti utjecaji na potok Gliboki.

Studija izvedivosti predviđa tehnologije mehaničko-biološke obrade otpada najvećeg ukupnog kapaciteta 99.877 tona godišnje. Kako objašnjavaju u Piškornici, ovom studijom, u odnosu na prethodnu, bioreaktorsko odlagalište zamijenjeno je tehnologijom obrade miješanog komunalnog otpada koja započinje biosušenjem, zatim ide mehanička obrada putem rotacijskog sita, nakon čega se biorazgradiva frakcija otpada šalje na zrenje, gdje se u kompostnim hrapama otpad završno stabilizira do proizvoda sličnog kompostu. Sve za okoliš opasne vode proći će dvostruko pročišćavanje prije ispuštanja, čime će se, uvjeravaju u Piškornici, spriječiti utjecaji na potok Gliboki.

U odnosu na sadašnje stanje, dakle odlaganje na odlagalište otpada, smanjit će se emisija ugljikova dioksida u atmosferu za otprilike 87.000 tona godišnje, što je ekvivalent emisije 82.000 novijih automobila. Otvorit će se 87 novih radnih mjesta, općini Koprivnički Ivanec, na teritoriju koje se Piškornica nalazi, isplaćivat će se godišnja naknada u visini od 7,5 milijuna kuna, od otpada će se proizvesti gorivo iz kojeg je moguće proizvesti dovoljno topline za grijanje oko 6000 kućanstva godišnje, a i izbjeći će se plaćanje penala kojima prijete EU. **Studija, izričito napominju, ne predviđa izgradnju spalionice otpada.** Upravo moguća gradnja spalionice posljednjih godina uzbukava duhove na sjeverozapadu, prije tri godine u Koprivničkom Ivancu se i prosvjedovalo, a sumnje da se ipak negdje planira njena izgradnja potpirio je nedavno čakovečki gradonačelnik Stjepan Kovač, koji je rekao da je u "ozbiljnim razgovorima s gradovima Varaždinom i Koprivnicom te švicarskim partnerima kako bi se na varaždinskom području izgradila spalionica".

No to su odmah opovrgli koprivnički i varaždinski gradonačelnici Mišel Jakšić i Ivan Čehok koji tvrde da u pregovorima ne sudjeluju. Na kritike da su RCGO-i loše rješenje u Piškornici odgovaraju oni nisu početak i kraj svih problema ili rješenja, već su dio sustava gospodarenja otpadom i kružne ekonomije, kako je i utvrđeno Planom gospodarenja otpadom RH 2017. - 2022. te drugim zakonskim i podzakonskim aktima. Tim planom planirana je izgradnja 11 takvih centara za gospodarenje otpadom. Dva CGO-a već rade – Marišćina za područje Primorsko-goranske županije i Kaštijun za područje Istarske županije. Ostali CGO-i su u različitim fazama projektiranja, izrade dokumentacije i ishoda potrebnih dozvola.

Proizvodimo više otpada

CGO Biljane Donje pokriva područje Zadarske županije i dio Ličko-senjske županije, Bikarac pokriva područje Šibensko-kninske županije, Lećevica Splitsko-dalmatinsku županiju, Babina gora Karlovačku županiju, dio Ličko-senjske i dio Sisačko-moslavačke županije, Lučino razdolje Dubrovačko-neretvansku županiju, CGO Zagreb pokriva

područje Grada Zagreba i Zagrebačke županije, Orlovnjak Osječko-baranjsku i Vukovarsko-srijemsku, a Šagulje Brodsko-posavsku, Požeško-slavonsku i dio Sisačko-moslavačke županije.

– Jasno mi je da ovakvi projekti imaju svoje protivnike, ali svaki sustav gospodarenja otpadom, posebice u fazi njegove kreacije, u prvom desetljeću funkcioniranja nailazi na izazove s kojima se treba suočiti. To je svugdje u svijetu, a mi idemo u smjeru uređenih svjetskih ekonomija i njihovog sustava gospodarenja otpadom – rekao je ministar zaštite okoliša i energetike Tomislav Čorić prilikom nedavna potpisivanja ugovora za CGO Lučino razdolje, projekt vrijedan 494 milijuna kuna, čiji se završetak očekuje do kraja 2022. godine. Vrijednost investicije izgradnje budućih CGO-a bit će poznata po završetku izrade studije izvedivosti za svaki pojedini CGO. Tri nova – Zagreb, Orlovnjak i Šagulje – planiraju se, kažu u Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, financirati sredstvima EU u sljedećem programskom razdoblju 2021. - 2027. Prema posljednjim raspoloživim podacima, u Hrvatskoj je 2018. proizvedeno 1,768.411 tona komunalnog otpada, osam posto više nego 2014. Oporaba otpada je u te četiri godine porasla sa 17 na 25 posto, a odlaganje je smanjeno s 80 na 66 posto.

Sve za okoliš opasne vode proći će dvostruko pročišćavanje prije ispuštanja

RCGO Piškornica služiti će za gospodarenje otpadom na sjeverozapadu Hrvatske