



GOSPODARENJE OTPADOM

Spaljivanje/suspaljivanje otpada



Spaljivanje/suspaljivanje otpada, koje se provodi u posebnim postrojenjima, može uzrokovati emisije opasnih tvari u zrak, vodu i tlo te štetno djelovati na ljudsko zdravlje. Ostaci koji zaostanu obrađuju se i/ili oporabljaju kako bi se njihove količine i štetna svojstva smanjili na najmanju moguću razinu.

Trend i trenutno stanje

Od ukupno 64 tvrtke koje posjeduju dozvolu za postupke termičke obrade otpada, njih 28 posjeduje dozvolu za spaljivanje/suspaljivanje otpada. Prema podacima iz Registra onečišćavanja okoliša (ROO), na području Republike Hrvatske u 2010. spaljivanje je privabilo 25 tvrtki. Postupcima spaljivanja uz uporabu energije zbrinuta je gotovo sva količina otpada tj. 48 896 t, a bez uporabe energije svega 54 t. U odnosu na 2008. bilježi se smanjenje ukupnoga udjela spaljenoga otpada za 23,5%, kada je postupkom spaljivanja uz uporabu energije zbrinuto 63 439 t, a postupkom bez uporabe energije 533 t.

U 2008. prijavljeno je spaljivanje opasnog otpada u udjelu od 15,3%, dok je ostatak činio neopasan. U narednim se godinama taj omjer promijenio, pa je od ukupne količine spaljenoga otpada neopasan činio prosječno 70%, a opasan 30%. Dok je u 2008. gotovo 60% otpada bilo spaljeno u Vukovarsko-srijemskoj županiji, od 2009. spaljivalo se u 11 županija (najviše u Varaždinskoj, Istarskoj i Splitsko-dalmatinskoj). Tijekom promatranočeg razdoblja najviše

je spaljeno otpada od prerade drveta, otpadnih ulja i otpada od tekućih goriva te istrošenih guma.

Spaljivanje/suspaljivanje otpada

