

Priopćenje P-20-007
Rijeka, 15.06.2020.

PRIOPĆENJE ZA MEDIJE I ZAINTERESIRANU JAVNOST - UDRUGA KRIZNI EKO STOŽER MARIŠĆINA

Sada je i znanstveno dokazano, smradovi s Marišćine su otrovi!

Svjedoci smo da su kontrolna mjerenja na mjernoj postaji Pogled kraj Marišćine godinama očitavala pokazatelje zagađenja okoliša sumporovodicima i lebdećim česticama. Nažalost mjerna postaja Pogled mjeri samo nekoliko parametara, a iz tih nekoliko parametara se je godinama moglo dokazati da je okolno stanovništvo Centra za gospodarenje otpadom Marišćina izloženo znatnim zagađenjem odnosno trovanjem. Iako to nije javno objavljeno TD Ekoplus d.o.o. je od Nastavnog zavoda za javno zdravstvo naručio Izvještaj o ispitivanju kemijskih čimbenika u okolišu ŽCGO Marišćina. Izvještaj je odrađen na lokaciji ŽCGO Marišćina te su mjerenja pokazala da je prostor ŽCGO Marišćina kontaminiran otrovima te se preporučuju ograničenja u radu djelatnika te nošenje obavezne zaštitne opreme.

Po prvi puta smo od nadležnih institucija dobili dokaz kako je ŽCGO Marišćina, pilot-projekt i zvijezda vodilja opasne strategije gospodarenjem otpadom u RH, rasadnik otrova i opasnih tvari. Osim što su najnovija mjerenja pokazala prisustvo iritirajućih spojeva, na čije se učinke lokalno stanovništvo bezuspješno žali već nekoliko godina, posebnu zabrinutost treba izazvati činjenica da je na unutrašnjim lokacijama postrojenja utvrđena i prisutnost kancerogenih spojeva poput benzena, etilenskih spojeva, formaldehida ili viliin klorida. Sama prisutnost tih spojeva, neovisno o njihovoj koncentraciji, smatra se čimbenikom rizika za razvoj zloćudnih bolesti krvotvornih organa i drugih organskih sustava. No, na Marišćini nije utvrđena samo njihova prisutnost već i koncentracije koje višestruko nadmašuju zakonski propisane granične vrijednosti, ali i kratkotrajne granične vrijednosti što predstavlja strahovitu zdravstvenu ugrozu radnika na tim lokacijama!

No, imajući na umu činjenicu da se plinoviti spojevi s Marišćine nekontrolirano šire i zračnim strujama prenose prema obližnjim naseljenim područjima, postavlja se i pitanje da li su i stanovnici tih naselja bili izloženi negativnim zdravstvenim učincima ovih kancerogenih spojeva? Bez jasne studije utjecaja navedenih tvari na zdravlje tih ljudi te sustavne kontrole daljnjeg otpuštanja tih plinovitih spojeva u uži i širi okoliš ŽCGO Marišćina, nastavak rada ovog postrojenja predstavljao bi najteži oblik nebrige za zdravlje ljudi s navedenog područja. Potencijalno dugogodišnje trovanje i izlaganje kancerogenim tvarima zaposlenika ŽCGO-a, kao i mještana Marčelja i okolnih naselja, zahtjeva hitnu postupanje svih relevantnih javnozdravstvenih i drugih institucija kako bi se utvrdio dosadašnji i spriječio budući negativni efekt izlaganja utvrđenim otrovnim tvarima.

Udruga Krizni eko stožer Marišćina traži hitan nadzor svih inspeksijskih tijela, te privremeno zatvaranje centra sve dok se ne postignu uvjeti za siguran rad djelatnika i dok se ne riješe svi tehničko tehnološki problemi postrojenja te njegov utjecaj na okoliš i lokalno stanovništvo.

Također se traži da Primorsko goranska županija kao većinski vlasnik TD Ekoplus d.o.o. osigura sredstva za testiranje lokalnog stanovništva kako bi se znanstveno dokazalo truje li ŽCGO Marišćina lokalno stanovništvo.

Paralelno s rješavanjem tehničko tehnoloških problema ŽCGO Marišćina, od Skupštine Čistoće se traži hitno pokretanje sustava odvojenog prikupljanja bio otpada i njegovo ekološko zbrinjavanje, te da se odmah krene na individualno prikupljanje ostatnog otpada.

Za Udrugu Krizni eko stožer Marišćina

Josip Begonja, predsjednik