

Ministar energetike Aleksandar Antić demantovao je za "Blic" podatke prema kojima termoelektrane na zapadnom Balkanu zagađuju ceo kontinent.

Alijansa za zdravlje i životnu sredinu u najnovijem izveštaju tvrdi da zbog štetnih gasova iz termoelektrana u Srbiji i drugim zemljama Zapadnog Balkana godišnje prerano umre čak 7.181 osoba u Evropi, a troškovi lečenja obolelih zbog zagađenja vazduha koštaju članice EU čak 8,5 milijardi evra.

- Prikupljali smo podatke o situaciji u BiH, Srbiji, Crnoj Gori, Kosovu i Makedoniji i uticaju termoelektrana na ugalj na zdravlje njihovih građana, ali i uticaj na ostatak Evrope. Aerozagađenje od TE u ovim zemljama prouzrokuje štetu od 252 miliona do čak četiri milijarde evra. Da bi se smanjila štetnost ovog delovanja, države moraju da realizuju 24 projekta - kaže Vlatka Matković Puljić, koordinator projekta.

Srpski ministar energetike Aleksandar Antić ovo demantuje tvrdeći da podaci nisu relevantni jer je Srbija poslednjih godina uložila više stotina miliona evra da bi uskladila rad svojih elektrana sa standardima EU.

- Srbija je u otklanjanje posledica štetnih dejstava termoelektrane uložila poslednjih godina 200 miliona evra. Reč je o ugradnji 13 elektrofiltera, koji su gotovo suzbili štetne emisije praškastih materija, koje najviše utiču na zdravlje. Zbog ovih, ali i drugih projekata, mi smo se po oceni Evropske komisije svrstali, po nivou zagađenja od termoelektrana, ispod evropskog proseka, pa smo bolji čak i od Nemačke i Poljske - rekao je Antić za "Blic". Aerozagađenje utiče na pojavu karcinoma, bronhijalne astme i hronične opstruktivne bolesti pluća. Najviše su ugroženi oni koji žive u blizini termoelektrana

prof. dr Tatjana Radosavljević, pulmolog

Specijalista za pulmologiju prof. dr Tatjana Radosavljević kaže da je Srbija zemlja koja je uprkos maloj proizvodnji izložena aerozagađenju i ističe da ono predstavlja poseban zdravstveni problem jer utiče na učestaliju pojavu astme kod dece, ali i karcinom.

- Budući da je aerozagađenje u rangu s pušenjem, zaduženo je i za pojavu karcinoma, bronhijalne astme i hronične opstruktivne bolesti pluća. Ovo zagađenje ugrožava sve, ali najviše one koji žive u blizini termoelektrana - objašnjava dr Radosavljević.

EPS: Nejasni kriterijumi

U EPS kažu da je puno urađeno na planu smanjenja zagađenja od termoelektrana. "Nejasno je na osnovu kojih podataka i analiza HEAL izvodi svoje zaključke, a ni na osnovu čega deli uticaj zemalja Zapadnog Balkana na teritoriju od 1.000 kilometara ostatka Evrope".

izvor: blic.rs