

**PLJEVLJACI STREPE ZBOG PROŠIRENJA TERMOELEKTRANE**

# Zagadjenje će ubijati još 16 ljudi godišnje

D. MILETIĆ

**PLJEVLJA** ► Porazna je činjenica da u Crnoj Gori nije uradena nikakva naučna studija o uticaju zagadenja iz TE Pljevlja na zdravlje ljudi, iako Vlada planira korišćenje uglja za proizvodnju energije narednih 40 godina.

Prema riječima Jelene Marojević Galić, program-ske direktorce nevladine organizacije "Green Home", stručne službe zdravstvenih institucija iz Pljevalja već godinama ukazuju na zabilježujući uticaj zagadenja na zdravje ljudi, naročito na porast broja respiratornih oboljenja koja su posebno izražena kod djece.

Zbog toga je, kako je nave- la, "Green Home" u saradnji sa globalnom ekološkom organizacijom Greenpeace, uradio istraživanje o projekcijama uticaja novog bloka TE Pljevlja na zdravlje ljudi, služeći se softverskim mode- lom koji je razvio univerzitet u Štuttgartu.

- Na osnovu modeliranja dobili smo alarmantne po- datke, po kojima bi novi blok u Pljevlji možao prouzro-

kovati i do 16 prijevremenih smrти godišnje, odnosno za 40 godina rada do 622 prijevremene smrti - kazala je Marojević Galić.

Ona dodaje da je potrebno uraditi ozbiljne i opsežne analize, ekonomske, eko- loške, kao i one o uticaju na zdravlje, da bi se jasno odgovorilo na pitanje šta Crna Gora dobija, a što rizikuje gradnjom drugog bloka TE.

- Nažlost, do danas nijed- na takva analiza nije prezen- tovana građanima Crne Gore i Pljevlja - rekla je Marojević

## PDV ZA TOPLIFIKACIJU

Toplifikacija, smatraju u opštini, ne bi išla na teret potencijal- nog investitora. Taj posao bi mogao da se u cijeli finansira iz sredstava PDV koja se s obzirom na ponudenu cijenu izgradnje drugog bloka kreće i do osamdesetak miliona eura



**U OPŠTINI SMATRAJU DA ĆE TOPLIFIKACIJA GRADA POSLJE IZGRADNJE DRUGOG BLOKA TE DOPRINIJETI SMANJENJU ZAGAĐENJA, JER ĆE MANJE DOMAĆINSTAVA GRIJATI NA UGLJ**

temu biti priče. Predsjednik opštine Pljevlja dr Miloje Pu- pović najavio je da će opština Pljevlja pokrenuti inicijativu u Vladu Crne Gore, tačnije u Ministarstvu ekonomije, da se uz projekt Drugog bloka Termoelektrane istovremeno mora realizovati i projekt toplofikacije Pljevlja. Ideja pljevaljske lokalne samo- uprave je da sa početkom radova na drugom bloku istovremeno otpočnu i gra- devinski radovi na izgradnji primarnog cjevovoda i dis- tributivne mreže, kojima bi se toplotna energija dovela od elektrane do krajnjih korisnika, što bi znatno uticalo na smanjenje aerozagadenja, jer pljevaljska domaćinstva više ne bi koristili ugaj za ogrijev. Investiciono-tehničku dokumentaciju za projekt toplofikacije Pljevlja, gdje bi se kao izvor topločne energije koristila Termoelektrana, uradili su još 1997. godine "Kosovoprojekt" i „Termo-energoinženjer“, a prije četiri godine, kada je raz- matrana mogućnost grijanja grada na biomasu, švedska firma „Consult AB“ uradila je i Studiju izvodljivosti. ■

Galić i dodala da se čak pred-

stavlja da novi blok, ako bude građen, neće imati uticaja na zdravlje ljudi i zagadenje, i da će riješiti sve ekološke probleme.

Inače ni sa trenutnim blokom Termoelektrane u Pljevljima podaci o kvalitetu vazduha nijesu ohrabrujući. Prema dostupnim podacima za jedanaest mjeseci 2013. godine vrijednost PM10 če- stica bile su 140 dana iznad propisane vrijednosti, dok je vrijednost PM2,5 čestica bile iznad propisane vrijednosti 147 dana.

Ministar ekonomije Vla-

dimir Kavarić kaže da će 2014. godina u Crnoj Gori biti godina investicija, a kao glavnu investiciju pomenuo je izgradnju drugog bloka TE Pljevlja. Projekat koji bi mogao značajno smanji- ti zagadenost Pljevlja, a o kom je priča već 30 godina je projekt toplofikacije grada. Ministar nije ni pominjao projekt toplofikacije Pljevlja iako je nedavno iz lokalne uprave naijavljeno da će na tu