

Green Home: Otvoriti javni dijalog o drugom bloku TE Pljevlja

NVO Green Home pozvala je Ministarstvo ekonomije da otvori javni dijalog o izgradnji drugog bloka termoelektrane Pljevlja. Ta NVO je u saradnji sa međunarodnom organizacijom Greenpeace uradila analizu pocjene uticaja drugog bloka TE Pljevlja na životnu sredinu. Kako su kazali, studija pokazuje da bi izgradnja drugog bloka mogla da izazove do 16 prijevremenih smrti godišnje.

Ta NVO je dostavila relevantnim institucijama nekoliko analiza koje se bave procjenom posljedica koje bi izgradnja takvog objekta imala na zdravlje ljudi i životnu sredinu, kao i ekonomsku analizu kojom se ukazuje na postojanje interesantnih alternativnih mogućnosti kako u smislu izbora energetskih tehnologija tako i u smislu korišćenja prostora i prirodnih resursa.

"Ove studije i analize nemaju namjenu da zamijene rigoroznu uporednu analizu različitih tehnoloških opcija kao ni analizu dugogodišnjih i budućih uticaja na zdravlje i životnu srednu. Međutim imaju u vidu da do sada po naučnoj metodologiji nije urađena ni retrospektivna, niti prospektivna studija o uticaju zagađenja kako iz postojeće tako ni iz planirane termoelektrane u Pljevljima na zdravlje ljudi, kao ni da uporedna analiza različitih opcija za sada nije dostupna u javnom domenu gdje se može nađ samo jedan set opcija koje se temelje na eksploataciji i spaljivanju lignita smatrali smo da bi bilo u javnom interesu da kroz naše analize obradimo i ta pitanja", saopšteno je iz NVO Green Home.

Ekonomska studija Razvoj Energetskog Komplexa Pljevalja pripremljena u saradnji sa European Climate Foundation i relevantnim ekspertima iz te oblasti analizira zatečeno stanje u prostoru Pljevalja koji uključuje sve elemente potrebne za proizvodnju električne energije u industrijskim razmjerama i poziva da se razmotre alternativne mogućnosti upotrebe energetskih i prostornih resursa .

"Ova studija pruža jedan drugađi koncept proizvodnje električne energije u Pljevljima i nudi alternativni razvojni koncept baziran na čistijim tehnologijama i objektima koji mogu da služe razvoju Crne Gore tokom narednih decenija u skladu sa novim energetskim i klimatskim politikama i obavezama", navodi se u saopštenju.

U studiji se naglašava da će postojeđ objekat TE Pljevlja i pripadajuđ Rudnik uglja biće izloženi međunarodnoj konkurenciji otvaranjem tržišta električne energije, te da novi blok TE Pljevlja sa korišćenjem lignita kao osnovnog goriva vjerovatno ne bi bio konkurentan na budućem energetskom tržištu.

"Što se tiče uticaja na zdravlje i životnu sredinu analize su potvrdila zabrinjavajuće loše stanje u Pljevljima, neophodnost hitne i neodložne rekonstrukcije i sanacije postojećeg bloka kao i dodatnu povećanu opreznost prilikom donošenja odluke o izgradnji drugog bloka", naglašava se u saopštenju NVO Green Home.

U saradnji sa međunarodnom organizacijom Greenpeace koja je sa Univerzitetom iz Štutgarta razvila softverski model za procjene uticaja termoelektrana na zdravlje ljudi urađeno je modeliranje kako bi se dobili podaci o uticaju novog bloka na zdravlje.

"Na osnovu takvog modela dobijeni su podaci koji pokazuju da bi u slučaju realizacije drugog bloka TE Pljevlja po tehničkim parametrima zadatim od strane Vlade Crne Gore i predviđenim emisijama gasova, novi blok mogao izazvati do 16 prijevremenih smrti godišnje, odnosno za 40 godina rada novog bloka termoelektrane u Pljevljima taj broj iznosi 622 prijevremene smrti", upozoravaju iz Green Home-a.

Na osnovu modela procijenjeni su i ekonomski troškovi realizacije ovoga projekta koji uključuju socijalne troškove, troškove liječenja i zaštite životne sredine, i u ovom slučaju oni iznose 75 miliona eura godišnje odnosno 2500 miliona eura za 40 godina rada termoelektrane.

"Ovakvi zabrinjavajuđ podaci su jasan znak da Vlada Crne Gore i resorno Ministarstvo Ekonomije mora uđniti napor i dodatno razmotriti svoju ćrstu riješenost da se novi blok TE Pljevlja gradi. Posebno imaju u vidu da brojna dokumenta i druge sektorske strategije upozoravaju da novi blok povećava emisije gasova staklene baste i našu zemlju ozbiljno udaljava od klimatske politike i ciljeva EU. U tom smislu i obaveza Ministarstva ekonomije je da već sada ucini javnim sve podatke vezane za TE Pljevlja i otvori ozbiljan javni dijalog na svim nivoima o posljedicama planirane izgradnje novog bloka TE Pljevlja kako na zdravlje i životnu sredinu tako i na ekonomiju i konkuretnost Crne Gore na međunarodnom tržištu", naglašavaju iz NVO Green Home.