

Predstavnici lokalne zajednice i ekoloških organizacija su juče izrazili svoju zabrinutost zbog nedostataka Nacrta Studije uticaja na životnu sredinu za izgradnju termoelektrane Ugljevik 3 2×350 MW. Na javnoj raspravi, koja je tim povodom organizovana u Ugljeviku učestvovali su predstavnici Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske, predstavnici Instituta za zaštitu i ekologiju Republike Srpske koji su izradili studiju, te predstavnici Centra za životnu sredinu, lokalne zajednice i investitora Comsar Energy. Aleksandar Krstić, meštanin Bogutovog Sela i poljoprivredni proizvođač, istakao je primedbu na deo studije koji se odnosi na udaljenost najbližih naselja, ugroženost ljudi, izvorišta pitke vode i zemljišta koja se nalaze u radijusu 1 km od pogona nove planirane termoelektrane, te objekata za odlaganje uglja, šljake i ostalih štetnih materija termoelektrane.

“ U studiji uopšte nije analiziran celokupan negativan uticaj termoelektrane na meštane zaseoka koji bi izgradnjom bili odsečeni od ostatka opštine uz ugroženo zdravlje, poljoprivredne kulture te šumske i vodne resurse. Takođe, do sada smo beležili situacije sa klizištima i oštećenjima lokalnih puteva koji se manifestuju iz godine u godinu, a što investitor i izvođači radova i dalje nisu sanirali.”, izjavio je on

Predstavnici Centra za životnu sredinu su prilikom rasprave izrazili žaljenje što se o izgradnji ove termoelektrane uopšte i dalje raspravlja - čak deceniju nakon pisma namere, te u momentu kada mnoge zemlje u regiji i Evropi raspravljaju o roku zatvaranja termoelektrana na ugalj.

„Projekat izgradnje termoelektrane Ugljevik 3 po mnogim parametrima nema nikakvog smisla, a nova studija uticaja na životnu sredinu ponovno ne daje odgovore na pitanja stvarnog štetnog uticaja termoelektrane. Imamo već mnogo kritika na sam dokument, a ovim putem pozivamo i ostale organizacije iz BiH, te susednih država u sklopu prekograničnih konsultacija, da reaguju i dostave svoje komentare.” - kazala je Majda Ibraković iz Centra za životnu sredinu.

Ona takođe dodaje da je planirani vek rada termoelektrane preko 40 godina, što je u suprotnosti sa Sofijskom deklaracijom i dekarbonizacijom ekonomije do 2050. godine. Podsećamo da je ovo drugi pokušaj procene uticaja na životnu sredinu za projekat termoelektrane Ugljevik 3, obzirom da je prethodni proces obustavljen još u 2018. godini, zbog brojnih propusta i proceduralnih nedostataka na koje je ukazao Centar za životnu sredinu.

Dokument je na javnom uvidu i javnost svoje komentare može uputiti nadležnom Ministarstvu u narednih 15 dana. Svi zainteresovani kojima je potrebna podrška prilikom analize studije i dostavljanja komentara mogu da nam se obrate, poručuju iz ove



Lokalna zajednica i ekološke organizacije zabrinute zbog nastavka izgradnje termoelektrane Ugljevik 3

organizacije.

Izvor: Centar za životnu sredinu