

Rad bi se nastavio nakon postizanja propisanih graničnih vrijednosti emisija. HEP predlaže da rekonstrukcijom i modernizacijom postrojenja produže životni vijek TE Plomin 1 za 15-20 godina.

Izgleda da je pala odluka o sudbini najstarije istarske termoelektrane TE Plomin 1! Barem što se tiče HEP Proizvodnje, ta bi termoelektrana trebala nastaviti s radom, i to na rok od 20 godina.

Iza Plomina 1 teško je razdoblje: najprije je u požaru teško oštećeno elektropostrojenje bloka, a onda se vrtoglavom brzinom počeo približavati datum 31. prosinac 2017. do kada vrijedi certifikat prema kojem zadovoljava sve ekološke norme.

Iz Ministarstva zaštite okoliša i energetike smo dobili informaciju o zahtjevu operatera, odnosno HEP Proizvodnja d.o.o., za izmjenom i dopunom Rješenja o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša za postojeće postrojenje - TE Plomin 1.

HEP predlaže da rekonstrukcijom i modernizacijom postrojenja produže životni vijek TE Plomin 1 za 15-20 godina. Postrojenje bi nastavilo s radom nakon postizanja propisanih graničnih vrijednosti emisija. O ideji HEP-a planirana je javna rasprava.

Na reakciju nije trebalo dugo čekati. Prva se svojim priopćenjem javila Zelena Istra. »Prošle se godine zbog loših sigurnosnih uvjeta dogodio i veliki požar pa je uslijedilo zatvaranje elektrane i prije predviđenog roka.

Lokalni stanovnici mogli su konačno odahnuti - ali ne zadugo. HEP fosilnog dinosaurusa želi ponovo pokrenuti!« navodi Zelena Istra. No, Hrvatska i HEP ne mare za upozorenja o neisplativosti ulaganja u zastarjele tehnologije.

Upitno je koliko još javnog novca HEP želi uložiti u rekonstrukciju starog bloka 1, ma koliko to neisplativo bilo.

Izvor: novilist.hr