

Grupa od devet uglednih albanskih stručnjaka za životnu sredinu i profesora univerziteta, obavila je nezavisnu ekspertizu o tome da li je ekološka dozvola izdata 2013. za gradnju dve hidroelektrane Dragobise na reci Valbona, zasnovana na naučnim argumentima. Njihov zaključak je da Studija o uticaju na životnu sredinu ima brojne nedostatke.

Na osnovu mišljenja stručnjaka iz raznih oblasti zaključeno je da bi dve kaskadne hidroelektrane mogle imati snažan uticaj na floru i faunu.

Takođe je istaknuto da postoje ozbiljni nedostaci u strukturi i metodologiji Studije o uticaju na životnu sredinu.

Na osnovu svog istraživanja, nezavisni eksperti zaključuju da procena uticaja na životnu sredinu ne daje realnu mogućnost opšteg razumevaja uticaja na životnu sredinu i društveno-ekonomskih aspekata ovog projekta.

Studija o uticaju na životnu sredinu za projekat dve hidroelektrane Dragobise odobrena je u junu 2013. a ekološka dozvola je izdata 23. jula 2013. sa rokom važenja od dve godine.

Dozvola može biti obnovljena ili poništena nakon što je ukazano na ekološke aspekte koji nisu ranije prepoznati. „Nadamo se da su ovo razlozi za Vladu da preispita izdavanje ovih hidroelektrana“, kažu eksperti.

Oni zaključuju da će skretanje vode kroz tunele i smanjenje količine vode u koritu imati nepovratne posledice po životnu sredinu.

Pored toga, data je nepotpuna ekspertiza u okviru Studije o uticaju na životnu sredinu o zaštiti prirode, eko-turizmu i održivom razvoju.