

Izgradnja mini-hidroelektrana ne ugrožava jezera kao što su Vlasinsko, Perućac i Uvac, pošto su to veštačke akumulacije koje je napravila "Elektroprivreda Srbije" zbog energetskog sistema – izjavio je u ponedeljak Aleksandar Antić, ministar energetike, na otvaranju naučnog skupa "Energetika i klimatske promene" u SANU.

On je podsetio da postoje kritike u javnosti da EPS loše utiče na životnu sredinu jer mini-hidroelektrane ugrožavaju prirodna bogatstva Srbije. Kako je rekao, izgradnja mini-hidroelektrana uređena je sa više zakona iz oblasti životne sredine, voda i planiranja i izgradnje, i tek na kraju se delom odnosi i na Zakon o energetici.

- Mi smo samo onaj ko na kraju plati tu "fid in" tarifu za objekte koji se nalaze u prostornom planu i ispune sve uslove. Ministarstvo energetike ne određuje uslove pod kojima se neka elektrana može graditi u drugoj ili trećoj zoni zaštite, pošto je u prvoj to zabranjeno - rekao je Antić. - Pred Ministarstvom energetike je ozbiljan posao, da zajedno sa Ministarstvom zaštite životne sredine, kroz zakone, menjamo te nivoe, ako to bude potrebno.

Prema njegovim rečima, Srbija ima veoma male emisije sa efektom staklene bašte od 0,13 odsto na globalnom nivou.

- Naši planovi su ambiciozni i spremni smo da se uključimo u svetske trendove i da budemo deo globalnih aktivnosti u borbi protiv klimatskih promena - poručio je Antić. - Tranzicija našeg energetskog sistema biće bolna i mora da košta, ali se mora voditi računa o resursima kojima raposlažemo, koji se pre svega odnose na ugalj.

"Zelena struja"

Ministar Antić je rekao da se u Srbiji trenutno 24 odsto struje troši iz obnovljivih izvora energije, a zadatak EU je da dostignemo ideo od 27 odsto u ukupnoj potrošnji energije do 2020. godine.

Izvor: novosti.rs