

Albanski premijer Edi Rama najavio je tokom proglašenja pobjednika tendera za solarnu elektranu Karavasta da će hidroelektrana Skavica biti izgrađena javnim sredstvima. Rama je hidroelektranu Skavica nazvao „neophodnim objektom“ i teškim projektom, i izjavio da će vlada ovu hidroelektranu izgraditi „sama“.

Kako je najavljeno, KESH će do kraja godine pripremiti studiju izvodljivosti. Troškove studije, koji iznose oko 1,5 miliona evra, pokriva finansijski instrument Evropske Unije - Investicioni okvir za Zapadni Balkan. Studiju sprovodi grupa konsultanata IPF6 Konzorcijuma.

Izrada studije izvodljivosti i procene uticaja na životnu sredinu započela je u januaru 2019. godine.

Hidroelektrana Skavica je sastavni deo kaskade na Drinu. Ona predstavlja najznačajniji strateški energetska projekat u zemlji, i najvažniju akumulaciju u Albaniji, sa oko 7 milijardi kubnih metara vode, što je čini najvećim rezervoarom u Evropi.

Vlada je raspisala nekoliko tendera za izgradnju HE Skavica, ali nije uspela da finalizuje ugovor, a optuživana je i za korupciju.

Za HE Skavica postoje tri idejna projekta. Prva dva predviđaju izgradnju jedne hidroelektrane snage 450 ili 350 MW i dvostruko većeg ili jednakog rezervoara u odnosu na Fierze. Prva opcija bi zahtevala sporazum sa Severnom Makedonijom, na čiju bi teritoriju prelazio planirani rezervoar. Treća opcija odnosi se na izgradnju dve hidroelektrane kombinovane snage ispod 200 MW, sa relativno malom akumulacijom, koje ne bi mogle obavljati regulatorne funkcije u okviru kaskade na Drinu.

Vlada tek treba da objavi koji će projekat izabrati.

Izvor: exit.al