

Tender za izgradnju solarne elektrane na lokalitetu Velje brdo trebao bi da bude objavljen do kraja godine, do kada se očekuje i potpisivanje ugovora za realizaciju tog projekta, saopšto je državni sekretar u Ministarstvu ekonomije, Nikola Vujović. On je rekao da je proces objavljivanja tendera i zakupa zemljišta za izgradnju solarne elektrane trebao da bude završen u trećem kvartalu ove godine, ali da je zbog negativnih posledica pandemije koronavirusa taj rok pomeren.

„Svakako će taj projekat, uz već započete koji se odnose na solarnu elektranu na Briskoj gori i vetroelektrane Gvozd i Brajići, biti snažan zamajac oporavka neše ekonomije, sa jasnim nastavkom politike rasta i razvoja crnogorske energetike“, rekao je Vujović u Skupštini, odgovarajući na pitanje poslanika.

On je podsetio da je na području Veljeg brda prostorno-planskom dokumentacijom planirana gradnja solarne elektrane instalisane snage 50 MW, ali da je potencijalni investitor ukazao na značajno veći potencijal tog lokaliteta.

„Tokom prošle godine smo od potencijalnih investitora dobili informaciju da lokalitet Veljeg brda ima značajno veći potencijal za eksploraciju solarne energije od predviđenih 50 megavata. Potencijal na koji su nam investitori ukazali kreće se u opsegu od 150 do 300 megavata“, kazao je Vujović.

On je dodao da trenutno instalisani kapacitet svih elektrana u Crnoj Gori iznosi oko hiljadu megavata, što značajno govori o veličini i značaju projekta gradnje solarne elektrane na lokalitetu Velje brdo.

Vujović je saopšto da je Ministarstvo preduzelo niz aktivnosti u cilju valorizacije tog projekta, među kojima su i izmene prostorno urbanističkog plana Podgorica, što će obezbediti osnov za prostorno planiranje značajno veće solarne elektrane nego što je predviđeno postojećom dokumentacijom.

Izvor: rtcg.me