

Nova Gorica, 21. aprila (STA) - Rekonstrukcija 110-kilovoltnega in skoraj 70 let starega daljnovoda Dobljar - Divača je zaradi dotrajanosti nujna za zanesljivo napajanje severne Primorske in je vključena v vse razvojne dokumente Eles, so sporočili iz Soških elektrarn ter dodali, da je obnova hkrati pogoj za začetek obratovanja črpalne hidroelektrarne Avče.

Daljnovod Dobljar - Divača bo namreč po mnenju vodstva novogoriške družbe hrbenica dobavljanja električne energije iz črpalne hidroelektrarne Avče, slednja pa bo pomembna zaradi pokrivanja potreb po konični električni energiji, ki skokovito narašča v vseslovenskem merilu. Po njihovem mnenju lahko brez dobave dodatne konične električne energije nastane gospodarska škoda predvsem za severnoprimorsko regijo.

Soške elektrarne kot proizvajalec električne energije oddajajo vso proizvedeno električno energijo preko 110-kilovoltnega omrežja severne Primorske. Trenutno gradijo ne le za regijo, pač pa za vso Slovenijo pomemben projekt črpalne elektrarne Avče, ki jo bodo končali predvidoma poleti 2009. Z vrednostjo 115 milijonov evrov je to ena največjih tovrstnih investicij v Sloveniji, ki sledi tudi priporočilom EU po uporabi obnovljivih virov energije.

Gre za prvo črpalno hidroelektrarno v Sloveniji, ki bo zagotavljala električno energijo ob njenem pomanjkanju. Ob tem v Soških elektrarnah še poudarjajo, da poraba električne energije iz leta v leto narašča, tudi na račun razvoja regije. Kljub trikratnemu povečanju proizvodnih zmogljivosti v družbi trenutno uspejo pokriti le pet odstotkov slovenskih potreb po električni energije, zato izgradnja elektrarne Avče s proizvodnjo 426 gigavatnih ur električne energije letno predstavlja pomemben prispevek k zmanjšanju primanjkljaja električne energije na slovenskem tržišču.

Kot je znano, prihaja do zapletov, saj se krajan Renč, združeni v civilno iniciativo, ne strinjajo z obnovo daljnovoda po sedanji trasi, ki poteka po sredini kraja, kar naj bi negativno vplivalo na zdravje ljudi. Zato predlagajo, da bi daljnovod speljali mimo kraja, kar pa je, kot poudarjajo na Elesu, nesprejemljivo zaradi časovnih rokov. Na 9,5 milijona evrov ocenjena obnova daljnovoda Gorica - Sežana je namreč ključnega pomena za vključitev nove črpalne elektrarne.