

Hrvatska elektroprivreda (HEP) pustila je u rad solarnu elektranu na ostrvu Vis, najveću solarnu elektranu u toj zemlji, vrednu 31 milion kuna (4,1 milion evra). Sunčana elektrana Vis (SE Vis) prva je od sedam HEP-ovih solarnih elektrana čije je puštanje u rad predviđeno u periodu 2019-2023. godine, u okviru ciklusa izgradnje vrednog 750 miliona kuna (99,4 miliona evra).

Izgradnjom solarne elektrane ostrvo Vis dobilo je vlastiti izvor obnovljive energije i veću sigurnost snabdevanja električnom energijom, posebno u periodima povećane potrošnje tokom turističke sezone, prenosi Seebiz.

SE Vis je prva velika sunčana elektrana izgrađena na hrvatskim ostrvima. Elektrana snage 3,5 MW godišnje će proizvoditi, bez podsticaja i na potpuno tržišnoj osnovi, oko 5 miliona KWh električne energije, što odgovara potrošnji oko 1.600 domaćinstava.

Izgrađena je na zemljištu površine 5,5 hektara, na brdu Griževa glavica, 3,6 kilometra jugozapadno od grada Visa i 4,8 kilometara istočno od Komiže.

Izvor: energetika.ba