

Severna Makedonija prva je država Zapadnog Balkana koja je odlučila da napusti ugalj i najavila je da će zatvoriti termoelektrane do 2028. godine. Zemlja oko polovinu proizvodnje električne energije obezbeđuje iz termoelektrana, što je dovoljno da zadovolji trećinu potrošnje.

Premijer Zoran Zaev izjavio je da vlada u Skoplju planira da zatvori elektrane na ugalj do 2028. godine. Kako bi se nadoknadio nedostatak električne energije u zemlji, uložiće se u 2.200 MW elektrana na obnovljive izvore, rekao je Zaev u intervjuu za televiziju Telma, prenosi portal Nezavisen.

Kako je premijer naglasio, ovo će biti deo makedonskog zelenog sporazuma i prelaza na nove izvore energije. Zemlja planira da izgradi 1.600 MW fotonaponskih elektrana i vetroelektrane snage 600 MW.

Šta će biti s dve termoelektrane

U Severnoj Makedoniji u radu su TE Bitola i TE Oslomej. U skladu s planovima, do 2026. godine će jedan blok TE Bitola biti zamenjen solarnom elektranom, a već 2024. započeće zamena drugog bloka termoelektranom na gas koja će raditi u kogeneraciji, proizvodeći električnu i toplotnu energiju.

Preostale dve jedinice biće modernizovane do 2023. godine, pri čemu će biti sprovedena temeljna rekonstrukcija elektrofiltera, dok će se do 2026. ostvariti potpuno odsumporavanje i dekarbonizacija, objavljeno je u januaru ove godine. Lokacija TE Oslomej iskoristiće se za gradnju fotonaponske elektrane, kao i na lokaciji drugih ESM-ovih elektrana.

Izvor: enegetika-net.com