

Ministarstvo energije, rudarstva i industrije Federacije Bosne i Hercegovine utvrdilo je nacrt energetske dozvole za privredno društvo Kamen - Dent d.o.o. Mostar, za izgradnju vetroelektrane Pakline 2, instalisane nazivne snage 48 MW i predviđene godišnje proizvodnje električne energije 153,9 GWh, navodi se u saopštenju objavljenom na sajtu Ministarstva.

U skladu sa zakonskim odredbama, Ministarstvo je pribavilo prethodnu saglasnost od Vlade Federacije Bosne i Hercegovine, koja je usvojena na sednici održanoj 16. januara 2020. godine, u postupku izdavanja Energetske dozvole za izgradnju vetroelektrane Pakline 2, kao saglasnost Parlamenta Federacije BiH, dodaje se. Kako je saopšteno u januaru, Vlada FBiH dala je saglasnost za izdavanje energetske dozvole za četiri vetroelektrane ukupne snage 165,8 MW, u blizini Tomislavgrada i Posušja.

BiH je u tom trenutku imala dva vetroparka, ukupne snage 86,6 MW, od kojih je Mesihovina puštena u rad 2018., a Jelovača je u junu 2019. dobila upotrebnu dozvolu.

Vlada FBiH je Federalnom ministarstvu energije, rudarstva i industrije (FMERI) dala prethodne saglasnosti u postupku izdavanja energetske dozvole privrednim društvima VE Gradina Tomislavgrad za izgradnju prve faze vetroelektrane Gradina, Relaks Posušje za izgradnju VE Oštrc, Tomkup Tomislavgrad za izgradnju VE Baljci i Kamen-Dent Mostar za izgradnju VE Pakline 2, saopštila je Vlada FBiH tom prilikom.

Prva faza vetroelektrane Gradina trebalo bi da ima snagu od 41,6 MW, VE Baljci i VE Pakline 2 po 48 MW, a VE Oštrc 28,2 MW.

Izvor: fmeri.gov.ba