



Objavljeno: 27.02.2021

Vjetropark u Podveležju u pogonu na Dan nezavisnosti

Planirana godišnja proizvodnja električne energije iznosi 120 gigavat-sati

Prvi vjetropark „Elektroprivrede BiH“ (EPBiH), izgrađen u Hercegovini na podveleškom platou iznad Mostara, svečano će, kako saznajemo, u pogon biti pušten na Dan nezavisnosti BiH, 1. mart.

Završna faza

Tako je, praktično, za pet mjeseci okončana montaža svih 15 vjetroagregata, nakon čega je postepeno otpočela završna faza ispitivanja njihove funkcionalnosti vjetroagregata i proizvodnja električne energije Vjetroparka „Podveležje“.

Već sredinom januara su dva vjetroagregata puštena u pogon, a preostalih 13 je, potvrđeno nam je iz EPBiH, stavljeno u funkciju do planiranog roka.

Također, instaliran je i testiran sistem nadzora i upravljanja VE „Podveležje“.

- Riječ je o krovnom sistemu koji omogućava potpuni daljinski nadzor i upravljanje Vjetroparkom „Podveležje“ iz Dispečerskog centra za upravljanje proizvodnjom „Elektroprivrede BiH“ u Sarajevu - kazali su nam iz tog preduzeća.

Inače, svaki od 15 vjetroagregata ima pojedinačnu snagu od 3,2 megavata.

Godišnja proizvodnja

Planirana godišnja proizvodnja električne energije je 120 gigavat-sati.