

Tomislavgrad bi trebao postati središte proizvodnje električne energije iz vjetra. Naime, u tijeku je izgradnja dviju vjetroelektrana, a za pet se vodi procedura vezana uz dobivanja potrebnih dozvola za građenje, potvrdili su nam iz Općine Tomislavgrad, piše Večernji list BiH.

Prva će u rad biti puštena VE Mesihovina, koja je ujedno i prvi energetski projekt vjetrenergije u BiH. Investitor i vlasnik prvog vjetroparka ove vrste u BiH je Elektroprivreda HZ HB: Vjetroelektrana Mesihovina po završetku radova imat će 22 vjetroagregata tipa SWT-2.3- 108 ukupno instalirane snage 50,6 MW i godišnje proizvodnje oko 165 GWh. Ukupna investicija procjenjuje se na 81 milijun eura.

Elektroprivreda HZ HB osigurala je potrebna sredstva za ovaj projekt uz pomoć donacije njemačke vlade u iznosu od milijun eura, kredita od KfW u iznosu 71 milijun eura i uz pomoć vlastitih sredstva. Veći dio investicije, više od 71 milijun eura, vezan je uz ugovor sa Siemensom koji gradi vjetroaggregate s temeljima te osigurava održavanje tijekom prve dvije godine roka. Dva manja potpisana ugovora na otprilike četiri milijuna eura bila su predviđena za radove na instalacijama te pristupnim cestama i platformama za kranove.

Važno je naglasiti kako je u svim relevantnim dokumentima, koji uređuju i određuju korištenje resursa i prostora za energetsku infrastrukturu na svim razinama vlasti u FBiH i koji određuju energetsku strategiju Federacije BiH, VE Mesihovina uvršten i tretiran kao prioritetski proizvodni objekt od javnog interesa.

Završetak radova i puštanje u pogon VE Mesihovina očekuje se krajem ove godine. Uspoređujući s vjetroelektranama u regiji, Mesihovina spada u red najvećih po instaliranoj snazi. Pored Mesihovine, ovih dana u tijeku su intenzivni radovi na izgradnji objekata za Vjetropark Jelovača s 18 turbina, snage 36 MW. Investitor je F.L. WIND d.o.o. sa sjedištem u Donjem Brišniku, općina Tomislavgrad.

Izvođač radova je A3 d.o.o. iz Širokog Brijega. Radovi su počeli u kolovozu 2017. godine a trebali bi biti završeni do kraja 2018. Prema riječima načelnika općine Tomislavgrad Ivana Vukadina, u tijeku je proces dobivanja potrebnih dozvola za još pet vjetroelektrana na području ove općine.

Prema zahtjevima koje su dostavili investitori, svih pet bi trebalo biti jačine kao Mesihovina ili veće. Ipak, njihovo puštanje u rad uvelike će ovisiti o vlasti u Bosni i Hercegovini. Naime, kvote električne energije proizvedene na ovaj način koje se subvencioniraju su ispunjene, te bi nadležni trebali početi razmišljati o njihovom povećanju. Susjedne zemlje su značajno odmakle kada je riječ o razvoju ovog tipa proizvodnje zelene energije. Hrvatska je sredinom 2014. godina imala 12 vjetroelektrana u normalnom radu, priključenih na elektroenergetski sustav.

BiH; Uz Mesihovinu, u Tomislavgradu se gradi još šest vjetroelektrana

Izvor: poslovnojutro