



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Nr. 3491 / 16.04.2024

COMUNICAT DE PRESĂ:

Un nou proiect eolian în județul Vaslui

Rolul central al energiei regenerabile în atenuarea schimbărilor climatice este incontestabil. Având în vedere că energia verde va furniza în viitor, în scenariile energetice conforme cu acordul de la Paris, două treimi din producția globală de energie până în 2050, proiectele eoliene aduc o contribuție importantă la tranziția energetică a Europei și la obiectivele sale ambițioase de zero emisii.

Respectarea standardelor și a termenelor stricte stabilite de Directiva privind energia regenerabilă (RED 3) a Uniunii Europene necesită investiții semnificative în tehnologie și infrastructură. Directiva modelează viitorul surselor regenerabile de energie în întreaga Europă, iar România trebuie să se ridice la înălțimea așteptărilor pentru a-și asigura locul într-o tranziție energetică durabilă.

Proiectele care vizează folosirea energiei eoliene din județul Vaslui sunt unele dintre cele mai importante investiții aprobate din punct de vedere al protecției mediului de către Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui.

Ieri, 15.04.2024, Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui a emis acordul de mediu pentru proiectul "Parc eolian Hoceni - Dimitrie Cantemir", beneficiar OMNIENERGY PRODUCTION SRL. Menționăm că dintre cele 11 proiecte reglementate în ultimii 2 ani, acesta este unul dintre cele mai mari parcuri eoliene din județul Vaslui, cu o putere totală de 204.6 MW și o valoare a investiției de 205.000.000 euro.

Prin proiect se propune construirea unui parc eolian compus din 31 generatoare electrice eoliene de tip Siemens Gamesa SG 6.6-170. Turbinele eoliene au puterea de 6.6 MW fiecare, înălțimea turnului de maxim 155 m, diametrul rotorului de 170 m și înălțimea maximă de 240 m. Terenul aferent lucrărilor propuse a se executa are suprafața totală de 356.360.00 mp și este situat în extravilanul comunelor Hoceni și Dimitrie Cantemir (comuna Hoceni - 320.160 mp și comuna Dimitrie Cantemir - 36.200 mp) și este deja în proprietatea SC OMNIENERGY PRODUCTION SRL conform contractelor de suprafață. Proiectul va fi implementat într-o singură etapă, pe durata unui an calendaristic; perioada de funcționare fiind de 25 ani.

Precizăm că avem în procedură de evaluare a impactului asupra mediului alte 9 proiecte eoliene care sperăm că vor valorifica potențialul eolian al podisului Moldovei cu consecințe benefice asupra factorilor de mediu, prin înlocuirea energiei electrice produse în instalațiile termoenergetice.

Director Executiv

Mihaela BUDIANU



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Întocmit: Cîrjan Constantin	Consilier	16.04.2024	