

Comisia Europeana: România are nevoie de un cadru legislativ stabil pentru sectorul eolian offshore

Comisia Europeana se afla în dialog cu autoritatile române pentru a stabili un cadru legislativ stabil si predictibil în sectorul eolian offshore, pentru ca România sa poata fructifica potentialul foarte mare pe care îl are în acest domeniu, a declarat, marti, Remi Mayet, director DG Energy din cadrul Comisiei Europene.

El a participat la conferinta online Bucharest Forum, organizata de Institutul Aspen.

Potrivit lui Mayet, cu câteva saptamâni în urma, Comisia a propus un plan legat de schimbarile climatice, care prevede reducerea cu cel puțin 55% a emisiilor până în 2030 si cresterea ponderii energiei regenerabile de la 32% în prezent la 65% până în 2030.

"În România exista una dintre cele mai mari regiuni producatoare de energie eoliana onshore, în Dobrogea, si exista un potential foarte mare în sectorul eolian offshore, astfel ca trebuie sa avem grija sa existe un cadru legislativ stabil si predictibil, pentru a atrage cât mai multe investitii. Comisia Europeana se afla în dialog cu autoritatile române pentru a stabili un cadru legislativ optim", a spus oficialul european.

În sprijinul acestei idei exista si un studiu al Bancii Mondiale, potrivit caruia România are un potential eolian offshore urias, de peste 70.000 de MW, si ar putea ajunge în cinci ani la nivelul Marii Britanii în acest sector, afirma, în iulie, Niculae Havrilet, secretar de stat în Ministerul Economiei, Energiei si Mediului de Afaceri.

"Exista o oportunitate uriasa pentru România în sectorul de offshore wind (turbine eoliene pe mare - n.r.). Exista un potential de 22 de GW (20.000 de MW - n.r.) în turbine cu fundatie fixa, pe fundul marii, respectiv 50.000 de MW în fermele eoliene de tip floating (plutitoare - n.r.). Acestea ar putea face ca România sa devina în scurt timp, chiar începând cu 2025, exportator net de energie", a precizat Havrilet.

Potrivit acestuia, costurile aceste tehnologii au scazut foarte mult, iar România ar putea ajunge din urma Marea Britanie în doar cinci ani.

"Exista un studiu al Bancii Mondiale, care arata ca România are o oportunitate uriasa. Se face o comparatie cu Marea Britanie, iar studiul arata ca succesul înregistrat de Marea Britanie în acel sector, vreme de 20 de ani, se poate atinge în prezent, în România, cu actuala tehnologie, mult îmbunatatita si cu un cost redus, am putea atinge o dezvoltare similara, apropiata, în cinci ani", a mai spus oficialul ministerial.

România si-a asumat atingerea unei tinte de 30,7% privind ponderea energiei regenerabile în anul 2030, fata de nivelul de 24% stabilit ca target pentru 2020 si atins înca din 2017.