

Investitorii în energia regenerabilă vor angaja peste 25.000 de oameni în România; salariile sunt de 2.000-3.000 de euro pe luna

Investitorii în energia din surse regenerabile vor avea nevoie de peste 25.000 de angajați pentru implementarea și operarea proiectelor care se anunță pentru următorii ani, iar salariul unui tehnician în acest sector este între 2.000 și 3.000 de euro, a afirmat, miercuri, Sebastian Enache, business development manager în cadrul Monsson PLC, unul dintre investitorii mari din acest sector.

El a arătat că, în acest moment, există în derulare proiecte de energie regenerabilă cu o putere totală de 38.000 MW, dintre care 65% vor fi parcuri fotovoltaice, restul fiind eoliene. Dintre toate aceste proiecte, peste 37% se vor concretiza.

"Am gândit trei scenarii. În cel mai rău caz vom instala 8.000 - 9.000 de MW noi de capacitate regenerabilă până în 2030. Într-un scenariu pe care sper să îl atingem, putem merge până la 12.000", a estimat el la ZF Energy Summit.

De regulă, un MW este instalat cu 10 oameni într-o săptămână.

"În momentul în care vom ajunge la implementarea tuturor proiectelor autorizate și finanțate, din ce am măsurat noi, avem nevoie de 25-35.000 de noi angajați full time până în 2030. (...) Vedem o problemă cu forța de muncă. 25.000 de oameni nu sunt ușor de găsiți. Există în acest moment 1.500-2.000 de specialiști în toată Europa de 10 ani. Un tehnician care lucrează și peste program, ca să pună cât mai repede în operare proiectul, câștigă între 2000 și 3000 euro", a arătat Enache.

El consideră că industria nu se poate manageria cu resursa existentă și va trebui să intre mulți oameni noi în industrie.

"Noi nu vedem o problemă la dezvoltarea și finanțarea proiectelor, ci la partea de construcție. Anul acesta, dacă totul merge conform planului, se vor construi cel puțin 200-300 de MW de energie fotovoltaică. De anul viitor estimăm că în jur de 500-600 de MW pe an vor începe construcția în România. Trebuie să angajăm urgent în următorii trei ani 10.000 de oameni care să instaleze și să opereze în continuare toate parcurile care se fac. Este un aspect foarte important, care trebuie tratat cu grijă, pentru că vrem să evităm să aducem din alte țări angajați care să instaleze proiecte de energie", a mai spus reprezentantul companiei energetice.