

## RenewAcad deschide o fabrica de subansamble pentru industria energiei regenerabile pe locul fostei mine Petrila

**O fabrica în care se vor produce, de anul viitor, subansamble pentru echipamentele utilizate în industria energiei regenerabile se va deschide pe platforma fostei exploatare de carbune de la Petrila, constructia unitatii fiind prevazuta sa înceapa în vara acestui an, au anuntat miercuri reprezentantii companiei RenewAcad, cu prilejul lansarii oficiale a proiectului.**

Pentru început se estimeaza ca în fabrica ar putea lucra circa 50 de muncitori, care vor fi calificati în noile meserii prin programe ale Agentiei Judetene pentru Ocuparea Fortei de Munca (AJOFM) Hunedoara.

Fabrica face parte dintr-un sir de trei investitii pe care compania intentioneaza sa le dezvolte în zona orasului Petrila în urmatorii doi sau trei ani.

Prima dintre acestea are o valoare de 49 milioane lei, investitorul propunându-si sa realizeze diverse elemente constructive, baterii, carcase pentru stocarea energiei electrice, o linie de productie de cablaje, roboti automati de curatare a panourilor fotovoltaice si altele.

"Dupa prima investitie, fabrica de baterii, vom face o a doua, o instalatie de 20 MWh, instalatie de stocare a energiei electrice, pe acelasi teren, si ne propunem sa facem servicii de sistem pentru Sistemul Energetic National. Este o investitie de aproximativ 15 milioane de euro. În a treia etapa, pe un teren de la Consiliul Judetean, ne propunem sa construim o baterie de 50 MWh, care va reprezenta o investitie de peste 20 de milioane de euro", a declarat directorul companiei, Sebastian Enache.

Acesta a precizat ca se doreste o colaborare si cu Universitatea Petrosani pentru tinerii ingineri care doresc sa lucreze în activitatea de proiectare si cercetare-dezvoltare.

Prezent la eveniment, administratorul public al judetului Hunedoara, Costel Avram, a dat asigurari dezvoltatorului si autoritatilor locale din orasul Petrila ca institutia Consiliului Judetean Hunedoara va sustine implementarea acestui proiect si extinderea lui prin Programul de Tranzitie Justa.

"Ma bucur ca si prin acest proiect zona fostei Mine Petrila se transforma ireversibil spre ceea ce ne-am propus cu totii, atunci când ne-am asumat sa preluam perimetrul si cladirile fostei mine, respectiv un hub energetic, un hub tehnologic si un hub cultural", a aratat Avram.

Mina Petrila a fost închisa în urma cu zece ani.