

Liberty Steel va produce 250 de Megawati de energie din surse regenerabile la combinatul din Galati

Cel mai mare producator de otel integrat din România, Liberty Galati, va avea nevoie de o cantitate de energie de cinci ori mai mare în 2030, atunci când va ajunge la neutralitate climatica, decât în prezent, a declarat joi un oficial din conducerea companiei, transmite Reuters.

În prezent, combinatul de la Galati produce otel "verde", adica otel produs fara utilizarea de combustibili fosili, utilizând un cuptor cu arc electric care este alimentat cu energie regenerabila, însa acest proces este unul cu un consum mai mare de energie.

Combinatul va utiliza o parte din fondurile puse la dispozitie de Uniunea Europeana pentru a finanta tranzitia, a declarat joi presedintele Liberty Steel Europe, Ajay Aggarwal, adaugând ca o politica de preturi stabile la energie din partea autoritatilor române este o conditie cruciala.

"Vom avea nevoie de patru-cinci ori de mai multa energie decât folosim astazi", a spus Ajay Aggarwal.

Guvernul de la Bucuresti a plafonat pretul energiei electrice pentru consumatorii industriali la finele anului trecut, masura facând parte dintr-un pachet mai larg de sprijin care include si o reglementare partiala a pietei, pâna în luna martie 2025, pentru a asigura securitatea aprovizionarii.

Ajay Aggarwal a mai spus joi ca Liberty Steel va produce 250 de Megawati de energie din surse regenerabile la combinatul de la Galati si are de gând sa se implice si în alte proiecte de energie verde care sunt în prezent în faza de dezvoltare în estul României.

Liberty Steel Group face parte din Alianta GFG, un grup global de companii si investitii detinut de Sanjeev Gupta si familia sa. Alianta este structurata pe trei piloni industriali: Liberty Steel Group, Alvanco Aluminium Group si Simec Energy Group.

GFG Alliance are 35.000 de angajati în 30 de tari si venituri de peste 20 miliarde de dolari.

Liberty Galati este cel mai mare producator de otel integrat din România, cu o capacitate de productie de aproximativ trei milioane de tone de otel pe an, si un portofoliu de clienti din domeniul constructiilor, naval, petrolier si al productiei de energie regenerabila.