

E.ON si Continental Automotive au finalizat constructia unei centrale fotovoltaice la Timisoara

E.ON Energie România si Continental Automotive au finalizat recent constructia unei centrale fotovoltaice la Timisoara, centrala urmând sa genereze anual 715 MWh de energie electrica.

Potrivit unui comunicat al companiei, proiectul a presupus livrarea la cheie, de catre E.ON, a unui sistem fotovoltaic format din 1.440 de panouri care au fost instalate pe acoperisurile halelor de productie din Timisoara.

Cu o putere nominala instalata de 655 kWp, centrala va asigura, anual, circa 715 MWh de energie electrica regenerabila pentru Continental Automotive si o reducere a emisiilor de CO2 cu circa 152 de tone în fiecare an.

"E.ON continua sa dezvolte parteneriate pentru a sprijini clientii B2B în drumul lor spre independenta energetica si sustenabilitate. Finalizarea centralei fotovoltaice de la Timisoara este înca un exemplu ca viitorul apartine energiei verzi si ca sustenabilitatea unei companii este o conditie necesara pentru dezvoltarea si consolidarea pozitiei în piata, indiferent ca esti furnizor de solutii energetice sau beneficiarul direct al acestora", a declarat Claudia Griech, directorul general al E.ON Energie România, citata în comunicat.

E.ON a asigurat pentru Continental Automotive România întreg proiectul de investitie pentru eficientizare energetica, de la consultanta si proiectare personalizata pâna la implementare si finantare pe 10 ani, fiind asigurate si serviciile post-instalare. De asemenea, E.ON va asigura si mentenanta întregului sistem fotovoltaic, printr-un contract full service.

"Credem ca responsabilitatea si sustenabilitatea sunt esentiale pentru a inova si a ne pregati pentru viitor, adaugând valoare întregii companii. Prin produsele, serviciile si activitatile noastre de-a lungul lantului valoric, sustinem mobilitatea durabila. Ne concentram pe un viitor mai verde prin adoptarea treptata a energiei verzi, cresterea eficientei energetice si implementarea de tehnologii noi, pentru a reduce emisiile din productie cât mai eficient posibil", a spus Lucian Margineanu, directorul fabricii Automotive din Timisoara.

Pe segmentul non-rezidential, portofoliul de proiecte de generare fotovoltaica al E.ON Energie România cuprinde în prezent peste 392 de proiecte finalizate, în valoare totala de 74 de milioane de euro. Productia totala de energie fotovoltaica este de peste 104 GWh/an, iar emisiile de CO2 sunt reduse cu aproximativ 23.000 de tone în fiecare an.

E.ON Energie România, membra a Grupului german E.ON, este furnizor integrat de gaze naturale, electricitate si solutii energetice, având un portofoliu variat format din circa 3,5 milioane de clienti, atât rezidentiali, cât si companii si municipalitati. De la intrarea pe piata din România, E.ON a investit circa 2,4 miliarde de euro, în principal în modernizarea retelelor. Totodata, valoarea contributiilor virate la bugetul de stat si bugetele locale se ridica la 3,8 miliarde de euro.

În perioada 1999-2023 Continental a investit peste 2,3 miliarde de euro în activitatile din România. Toate cele trei domenii de activitate ale companiei sunt reprezentate în România. Continental detine cinci unitati de productie si patru centre de inginerie în Timisoara, Sibiu, Carei si Iasi. Compania are un centru de distributie a anvelopelor în Bucuresti. La finalul anului 2023, Continental avea peste 20.300 de angajati.