

Restart Energy a instalat un sistem de generare a energiei fotovoltaice pentru compania Kraftalt

Restart Energy a finalizat instalarea unui sistem de generare a energiei fotovoltaice pentru compania Kraftalt, în valoare de aproximativ 450.000 de euro, potrivit unui comunicat de presa.

Proiectul are o putere de 626,4 kWp și a fost instalat pe imobilul aparținând beneficiarului situat în localitatea Dej, județul Cluj.

"Investitia a fost realizata în contextul cresterii pretului la energie electrica și a modificarii legislatiei privind prosumatorii. Ne-am concentrat eforturile pentru a integra tehnologii moderne rezidentilor din Parcul Industrial și a le acorda beneficii prin scaderea costurilor cu energia electrica, predictibilitate, reducerea amprentei de CO2 și cresterea performantei energetice. Încea de la începutul colaborarii cu Restart Energy am fost placut impresionati de raspunsurile prompte și de atenta acordata detaliilor tehnice", spune Urian Ioan Vasile, administrator Kraftalt.

Sistemul cuprinde 1.392 de panouri, ce asigura aproximativ 90% din consumul de energie al companiei. Energia verde produsa înseamna o reducere a emisiilor de CO2 cu aproximativ 243 de tone pe an.

"Productia independenta de energie electrica înseamna flexibilitate, scaderea amprentei de carbon și cresterea profitabilitatii companiei, prin eficientizarea costurilor operationale. Panourile fotovoltaice au o durata de viata de aproximativ 30 de ani, iar costurile de mentenanta sunt minime", a mentionat Armand Domuta, general manager Restart Energy.

În 2023, Restart Energy a implementat 42 de proiecte fotovoltaice, cu o putere instalata de 11,327 MW.

În ianuarie 2021, Restart Energy a semnat un parteneriat cu fondul american Interlink Capital Strategies din Washington DC pentru finantarea dezvoltarii a 500 MW de proiecte regenerabile în România pâna în 2025, în vederea furnizarii de energie 100% verde produsa local catre toti clientii finali.

În februarie 2021, Restart Energy a lansat cu succes prima emisiune de obligatiuni verzi convertibile din România care au fost listate la Bursa de Valori Bucuresti, având codul REO26.

În luna septembrie 2021, dupa 4 ani de dezvoltare, Restart Energy a lansat un alt proiect unic la nivel mondial, o platforma bazata pe tehnologie proprie de certificare pe blockchain atât a amprentei de carbon, cât și a dioxidului de carbon evitat a fi eliminat în atmosfera, precum și de tranzactionare directa între participanti a atributelor de mediu și a energiei regenerabile, www.redplatform.com.

De fiecare data când cineva planteaza un copac, curata o plaja, consuma energie verde sau întreprinde orice demers de protejare a mediului, poate înscrie aceasta actiune pe platforma RED. Dupa ce datele sunt validate în platforma, se calculeaza amprenta CO2 echivalenta și se elibereaza credite de carbon tokenizate ce pot fi folosite pentru a cumpara energie verde sau pentru a obtine echivalentul în bani. În acelasi timp, o companie poate obtine credite de carbon sub forma de jetoane verzi pentru clientii lor, prin coduri QR unice imprimate pe produse sau chitante de cumparare.

Restart Energy este o companie lider în servicii de tranzitie energetica, cu capital mixt românesc-american, înfiintata în 2015 la Timisoara. În 2022, Restart Energy a dezvoltat 60 de proiecte fotovoltaice, cu o putere instalata de aproximativ 15 MW, pentru companii din sectorul industrial, retail și HoReCa. Compania a încheiat anul 2022 cu vânzari de peste 10 milioane de euro pe segmentul instalatiilor fotovoltaice și o cifra de afaceri de 65

milioane de euro.

Compania Kraftalt activeaza în domeniul constructiilor din 2014 si a încheiat anul 2022 cu o cifra de afaceri de 17,745 milioane de lei.