

## UniCredit Bank consuma energie 100% din surse regenerabile în cele peste 140 de sedii ale sale

**De la începutul acestui an, toate sediile UniCredit Bank consuma energie 100% regenerabila, furnizata de compania Renovatio Trading SRL. Ultimii ani au fost marcați de dezbateri și discuții despre prețurile la energie electrica și despre investițiile noi în surse de energie regenerabila.**

**Mihaela Lupu, CEO și Președinte al Directoratului UniCredit Bank:** “Din ianuarie 2024 toate sediile noastre consuma doar energie din surse regenerabile. UniCredit Bank reușește astfel sa mai faca un pas semnificativ catre obiectivul . În plus, toata energia regenerabila consumata este produsa în România. Ramânem preocupati constant de acest demers prin acțiuni concrete și vom continua sa susținem tranziția spre o economie durabila, așa cum ne-o dorim cu toții.”

În paralel, ca parte a angajamentului asumat de a juca un rol central în facilitarea tranziției catre o economie mai durabila, în conformitate cu strategia noastra și planul strategic de implementare a principiilor ESG, UniCredit Bank susține companiile și partenerii sai în demersurile pe care le întreprind pentru creșterea eficienței și obținerea independenței energetice. Concret, banca a accelerat acordarea de finanțari pentru realizarea proiectelor de investiții menite sa conduca la eficientizarea consumului de energie electrica, inclusiv prin instalarea de panouri fotovoltaice pentru clienții sai, companii din diverse sectoare de activitate.

Totodata, UniCredit Bank acorda finanțari pentru proiecte de investiții în capacitați noi de producție energie din surse regenerabile solare, proiecte cu un impact pozitiv în tranziția României spre o energie curata.

Printre proiectele finalizate cu succes în ultima perioada se numara și finanțarea în valoare totala de 39,3 milioane de euro acordata Comcris Energy SRL, o subsidiara a companiei de producție electricitate din surse regenerabile, Enery, cu sediul la Viena. Pachetul de finanțare susține dezvoltarea, construcția și exploatarea centralei fotovoltaice Șarmașag de 51,4 MW DC, situata în județul Salaj.

**Mihaela Lupu** a adaugat: “Fundamentele ESG sunt o parte integranta a modelului nostru de afaceri, iar trecerea catre o economie durabila este o direcție strategica pentru noi. Ne dorim sa fim parte din acest proces de tranzitie al clienților, al partenerilor, al comunitaților, fiind activi și proactivi în a-i susține în aceasta etapa spre o economie sustenabila.”