

Verchere (OMV Petrom): Avem în vedere o reducere cu 30% a emisiilor până în anul 2030, fata de 2019

**Intensitatea emisiilor de dioxid de carbon ale operatiunilor noastre a sczut anul trecut cu aproximativ 11% fata de nivelul din 2019, iar până în anul 2030 compania are în vedere o reducere cu 30%, a afirmat Christina Verchere, directorul general al OMV Petrom.**

Conform unui comunicat remis joi AGERPRES, OMV Petrom a publicat Raportul de Sustenabilitate pentru 2022. Acesta ofera o imagine de ansamblu a impactului economic, de mediu si social al operatiunilor companiei, precum si a angajamentelor si progresele înregistrate în directia dezvoltarii durabile.

"Intensitatea emisiilor de dioxid de carbon ale operatiunilor noastre a sczut anul trecut cu aproximativ 11% fata de nivelul din 2019. Avem în vedere o reducere de 30% a emisiilor până în anul 2030 fata de 2019. În plus, am redus intensitatea emisiilor de metan cu 70% fata de nivelul din 2019, progresând astfel catre obiectivul nostru de mai putin de 0,2% până în 2030. OMV Petrom contribuie semnificativ la structura economica si sociala a societatii. Am investit în jur de 40 de milioane de euro în proiecte de dezvoltare pe termen lung a comunitatilor în care ne desfasuram activitatea, pentru un milion de beneficiari directi", a declarat Christina Verchere.

Potrivit sursei citate, cadrul companiei de sustenabilitate este construit în jurul a trei piloni: mediu, societate si buna guvernanta, cu un angajament clar de a desfasura operatiuni responsabile, de a stimula oamenii si comunitatile si de a impulsiona inovarea si digitalizarea.

În 2022, compania a initiat si a dezvoltat proiecte care sustin obiectivul general al Strategiei 2030 a acesteia de a furniza energie mai curata, într-o maniera durabila.

Compania a intrat într-un parteneriat cu Complexul Energetic Oltenia pentru construirea a patru parcuri fotovoltaice cu o capacitate totala de aproximativ 450 MW, cu investitii de peste 400 de milioane de euro. Prin punerea în functiune a celor patru parcuri, capacitatea instalata de energie solara a României va creste cu circa 30%.

"Petrobrazi este prima rafinarie certificata din România care produce combustibil durabil pentru aviatie (SAF). Volumele de SAF produse la Rafinaria Petrobrazi pot contribui la reducerea emisiilor de CO2 generate de zborurile comerciale cu aproximativ 70%, comparativ cu combustibilul conventional", se mentioneaza în comunicat.

În domeniul mobilitatii durabile, până la sfârșitul anului 2022 au fost instalate peste 100 de puncte de încarcare pentru vehiculele electrice, pentru a contribui la decarbonarea transportului rutier.

Pentru a decarbona consumul intern de energie, compania a continuat instalarea de panouri fotovoltaice în statiile de alimentare, ajungând la 150 de unitati la sfârșitul anului 2022. OMV Petrom intentioneaza sa aiba panouri fotovoltaice instalate în aproximativ 50% din rețeaua noastra de statii de alimentare până în 2025. Cantitatea de energie electrica produsa de aceste panouri fotovoltaice acopera până la 25% din consumul unei statii de alimentare.

"OMV Petrom se straduieste sa asigure un mediu sanatos, sigur si orientat spre dezvoltare pentru angajati si comunitati, generând în acelasi timp un impact economic pozitiv în România. Dezvoltarea competentelor si cursurile sunt esentiale pentru a sprijini oamenii în atingerea potentialului lor: în 2022, angajatii OMV Petrom au beneficiat de peste 200.000 de ore de formare. Au fost lansate sau au continuat sa fie implementate noi programe

cu scopul de a promova o cultura diversa, incluziva si nediscriminatorie", se mai spune în comunicat.

Peste 1.800 de voluntari OMV Petrom au participat la activitati de implicare sociala sponsorizate de companie. Mai mult, compania a lansat Fundatia OMV Petrom pentru a consolida contributia companiei la proiectele sociale.

Sustainalytics, o agentie independenta de cercetare, rating si analiza ESG, a inclus OMV Petrom în top 5% din industria producatorilor de petrol si gaze, în timp ce EcoVadis, o alta agentie de rating de sustenabilitate, a acordat OMV Petrom statutul de Furnizor de Argint.

OMV Petrom este cea mai mare companie de energie din Europa de Sud-Est, cu o productie anuala de titei si gaze la nivel de grup de aproximativ 43 milioane bep în 2022. Grupul are o capacitate de rafinare de 4,5 milioane tone anual si opereaza o centrala electrica de înalta eficienta de 860 MW. Pe piata distributiei de produse petroliere cu amanuntul, Grupul este prezent în România si în tarile învecinate prin intermediul a aproximativ 780 benzinarii, sub doua branduri, OMV si Petrom.