

Compania britanica John Wood si OMV Petrom vor produce combustibili de aviatie durabili la rafinaria Petrobrazi

Compania britanica de inginerie si consultanta John Wood Group PLC a anuntat joi ca a încheiat un contract cu producatorul român de energie OMV Petrom pentru a majora productia de combustibili durabili în sud-estul Europei, transmite DPA.

Conditiiile financiare ale tranzactiei nu au fost date publicitatii.

Dupa finalizarea studiilor initiale de inginerie si design (FEED) pentru proiect, John Wood va gestiona acum contractul de proiectare, achizitii si constructie (EPCM) pentru a înfiinta o noua instalatie de bio - hidroturare si facilitatile de stocare la rafinarie.

Cu acest proiect, rafinaria Petrobrazi din România va deveni cea mai mare facilitate din regiune care va produce combustibili de aviatie durabili (SAF), a informat compania.

Proiectul va permite productia SAF, care genereaza o cantitate semnificativ mai redusa de CO2 comparativ cu kerosenul, si implica folosirea uleiului vegetal hidroturat (HVO) folosind tehnologia Honeywell UOP Ecofining.

Modernizarea rafinarii Petrobrazi si productia SAF vor sprijini Comisia Europeana în îndeplinirea obiectivului de a folosi 6% combustibili de aviatie durabili la aeroporturile UE pâna în 2030 si 70% pâna în 2050, contribuind prin urmare la reducerea emisiilor de carbon în industria aviatiei.

"Aceasta, combinata cu expertiza noastra de nivel înalt de inginerie si executie, pozitioneaza Wood pe drumul finalizarii cu succes a acestui proiect, si face din Petrobrazi primul mare producator important de combustibili durabili în sud-estul Europei", a afirmat directorul general al John Wood, Ken Gilmartin.

Miercuri, la închiderea Bursei de la Londra, actiunile John Wood au scazut cu 0,77%, la 65,70 lire sterline (83,17 dolari).