

## Turcia discuta cu firme americane despre planurile sale pentru extragerea gazelor din Marea Neagra

**Turcia a dezvaluit datele tehnice privind descoperirile sale de gaze din Marea Neagra firmelor energetice americane Chevron si Exxon Mobil, înaintea unei posibile cooperari privind extragerea acestor zacaminte de gaze, a declarat vineri pentru Reuters un oficial turc din apropiere acestor discutii.**

Pâna acum, autoritatile de la Ankara au insistat ca vor dezvolta pe cont propriu depozitele de gaze descoperite în Marea Neagra, depozite care ar contine aproximativ 540 de miliarde metri cubi de gaze naturale. În acest context, un parteneriat oficial cu companii americane ar reprezenta o schimbare majora în Marea Neagra, unde si Rusia are interese. Daca depozitele de gaze descoperite în Marea Neagra vor putea fi extrase comercial, acest lucru va elimina dependenta Turciei de importurile energetice din Rusia, Iran si Azerbaidjan.

Presedintele Turciei, Tayyip Erdogan, a anuntat ca obiectivul tarii sale este sa devina un exportator net de energie. Luni, Erdogan urmeaza sa aiba prima sa întâlnire oficiala cu presedintele american, Joe Biden, iar cooperarea energetica ar putea calma tensiunile dintre cele doua state membre NATO provocate, printre altele, si de decizia Turciei de a achizitia un sistem antiracheta rusesc.

Oficialul turc, care a dorit sa își pastreze anonimatul, a precizat ca pâna acum guvernul de la Ankara a avut o atitudine rezervata fata de interesul companiilor straine pentru depozitele de gaze descoperite de Turcia în Marea Neagra.

**"Însa acum ... Exxon Mobil si Chevron s-au întâlnit cu Turkish Petroleum si au primit datele referitoare la descoperiri", a spus oficialul turc, făcând referire la compania petroliera de stat din Turcia. "Cele doua companii au primit datele tehnice si au decis ca este nevoie de mai mult timp pentru a colabora în acest domeniu", a adaugat oficialul.**

Turcia intentioneaza ca, începând din 2023, sa înceapa sa pompeze gaze din depozitele din Marea Neagra. Însa înainte de aceasta trebuie construite conductele offshore si facilitatile de procesare.

Oficialul citat de Reuters sustine ca "exista mult mai multe gaze" în Marea Neagra. "Se poate ajunge la un acord de cooperare" cu companiile americane în timp ce lucrarile de explorare continua atât în Marea Neagra cât si în Marea Mediterana, a apreciat oficialul turc.

"Turkish Petroleum trebuie sa se alature unui consortiu pentru a dezvolta aceste zacaminte din motive tehnice si financiare, iar geopolitica este un factor important care va decide care va fi compania aleasa", spune John Bowlus, cercetator la Universitatea Kadir Has din Istanbul. Potrivit acestuia, Exxon "a parut întotdeauna cel mai probabil candidat" având în vedere ca grupul american opereaza un perimetru din apele teritoriale ale României, amplasat în apropiere de câmpul Sakarya unde se afla depozitele de gaze descoperite de Turcia.

În România, ExxonMobil si OMV Petrom exploreaza zacamântul de mare adâncime Neptun din Marea Neagra, estimat la 42 - 84 de miliarde de metri cubi de gaze. Cele doua companii au participatii egale în proiect, iar decizia finala de investitii pentru extractia resurselor nu a fost încă luata.

Anul trecut, Exxon Mobil a confirmat ca analizeaza o posibila iesire din proiectul offshore Neptun din România, adaugând ca a început sa ofere informatii potentialilor cumparatori. Pâna acum, în proiectul Neptun au fost investiti 1,5 miliarde de dolari, din care jumătate de OMV.