

## Peste 80% din valoarea contractelor de executie pentru Neptun Deep a fost atribuita

**OMV Petrom continua sa faca progrese semnificative în implementarea proiectului Neptun Deep, peste 80% din acordurile de executie necesare livrării proiectului fiind atribuite, conform unui comunicat remis, marti, spre publicare.**

Compania a semnat un acord cu o valoare estimata de 325 de milioane de euro pentru platforma de foraj semi-submersibila Transocean Barents, pentru o perioada minima de un an si jumătate. În plus, a fost semnat un contract de aproximativ 140 de milioane de euro cu Halliburton România pentru servicii integrate de foraj. Acestea se adauga contractului de 1,6 miliarde de euro anuntat anterior cu Saipem pentru instalatiile offshore, precum si altor contracte mai mici.

"Odata cu atribuirea contractelor pentru platforma de foraj si pentru serviciile integrate de foraj, OMV Petrom a asigurat peste 80% din acordurile de executie necesare livrării proiectului Neptun Deep. Lucram cu contractori si furnizori internationali de renume, care au abilitatile si experienta necesare pentru a livra acest proiect complex. De asemenea, contam pe experienta furnizorilor nostri locali, care cunosc specificul mediului românesc, astfel încât sa obtinem cele mai bune rezultate posibile pentru proiectul Neptun Deep. Cel mai important obiectiv al nostru este sa începem productia în siguranta si cu respectarea bugetului, în 2027, împreuna cu partenerul nostru Romgaz si sa sprijinim România în tranzitia sa spre a deveni cel mai mare producator de gaze naturale din UE", a declarat **Christina Verchere, CEO OMV Petrom.**

Acordul pentru platforma de foraj semi-submersibila de generatia a sasea include echipajul si serviciile asociate, produsele, echipamentele si materialele necesare. Transocean Barents este o platforma de foraj de ultima generatie, cu un sistem de pozitionare dinamica Clasa 3, ancore si platforme RAM duale, ceea ce înseamna ca poate functiona eficient atât în locatiile de mica adâncime, cât si în cele de mare adâncime. Mobilizarea pentru Marea Neagra este programata sa înceapa spre sfârșitul anului 2024, iar activitatile de foraj sunt planificate pentru 2025. În total, vor fi forate 10 probe.

Halliburton Energy Services Romania si Newpark Drilling Fluids Eastern Europe asigura servicii integrate de foraj. Experienta internationala si locala a Halliburton în România va fi utilizata într-o gama larga de servicii, cum ar fi cimentarea, forajul directionat si echiparea sondelor.

Cu aceste angajamente recente, OMV Petrom si Romgaz sunt pe cale sa livreze în siguranta primele cantitati de gaze naturale din Neptun Deep în 2027, cu respectarea bugetului de pâna la patru miliarde de euro estimat pentru investitiile totale.

"Infrastructura necesara pentru dezvoltarea celor doua zacaminte include trei sisteme submarine de productie, unul pentru Pelican Sud si doua pentru Domino, rețeaua de conducte colectoare asociate, o platforma offshore de gaze naturale situata la mica adâncime, conducta principala de gaze naturale pâna la tarm, la Tuzla si o statie de masurare a gazelor naturale. Platforma offshore își genereaza propria energie electrica, functionând la cele mai înalte standarde de siguranta si protectie a mediului. Sondele si zacamintele vor fi operate de la distanta, prin intermediul unei replici digitale (Digital Twin). Un aspect-cheie al conceptului de dezvoltare este ca energia naturala a rezervorului este utilizata pentru a transporta gazele naturale la tarm, eliminând necesitatea comprimării acestora. Acest lucru, împreuna cu alte caracteristici ale proiectului, asigura mentinerea emisiilor din proiectul Neptune Deep la un nivel minim, semnificativ sub normele industriei", se mentioneaza în comunicat.

În luna august a acestui an, compania a semnat un acord cu Saipem S.p.A. si Saipem România SRL, cu o valoare totala estimata de aproximativ 1,6 miliarde de euro pentru servicii de management, proiectare, achizitii, fabricare, asamblare, transport maritim, instalare, testare si punere în functiune a instalatiilor maritime din cadrul proiectului

Neptun Deep. În plus, contractul include testarea și punerea în funcțiune pentru stația de măsurare a gazelor naturale și pentru secțiunile de lângă tarm și de pe uscat ale conductei de producție gaze naturale.

Transocean este un important furnizor internațional de servicii, pe baza de contract, de foraj offshore pentru sonde de petrol și gaze naturale. Compania este specializată în activități foraj offshore în sectoare dificile din punct de vedere tehnic la nivel global, cu un accent deosebit pe serviciile de foraj la mare adâncime și medii pline de provocări și operează o flotă de platforme de foraj offshore cu cele mai înalte specificații din lume. Transocean detine sau are participatii parțiale și operează o flotă de 37 de unități mobile de foraj offshore, constând din 28 de platforme pentru ape ultra adânci și noua platforme de mediu dificil și, în plus, construiește o navă de foraj de foarte mare adâncime.

Haliburton este unul dintre cei mai importanți furnizori mondiali de produse și servicii pentru industria energetică. Fondată în 1919, creează tehnologii, produse și servicii inovatoare care ajută clienții să-și maximizeze valoarea pe tot parcursul ciclului de viață al unui activ și să promoveze un viitor energetic durabil.

OMV Petrom este cea mai mare companie de energie din Europa de Sud-Est, cu o producție anuală de titei și gaze la nivel de grup de aproximativ 43 milioane bep în 2022. Grupul are o capacitate de rafinare de 4,5 milioane tone anual și operează o centrală electrică de înaltă eficiență de 860 MW. Pe piața distribuției de produse petroliere cu amanunțul, Grupul este prezent în România și în țările învecinate prin intermediul a aproximativ 780 benzinării, sub două branduri, OMV și Petrom.

Actionarii români detin peste 42% din acțiunile companiei (din care statul român, prin Ministerul Energiei, detine 20,7%, iar 21,7% sunt detinute de fondurile de pensii din România, la care se adaugă aproape 500.000 de investitori individuali și alte entități românești). OMV Aktiengesellschaft, una dintre cele mai mari companii industriale listate din Austria, detine 51,2% din acțiunile OMV Petrom, iar restul de 6,4% sunt detinute de alți investitori străini. Din totalul acțiunilor OMV Petrom, 28,1% se tranzacționează liber la Bursa de Valori București.

OMV Petrom este cel mai mare contribuabil la bugetul de stat, cu circa 39 miliarde de euro reprezentând taxe, impozite și Dividend platite în perioada 2005 - 2022. Aceeași perioadă, compania a investit aproximativ 17 miliarde de euro. În anul 2022 impozitele platite de OMV Petrom au asigurat 7% din veniturile fiscale ale României.