

Black Sea Oil&Gas demareaza procesul de autorizare a primului coridor energetic în sectorul românesc al Marii Negre

Black Sea Oil & Gas SA (BSOG), împreuna cu partenerii sai în Proiectul de Dezvoltare Gaze Naturale Midia (MGD), Petro Ventures Resources si Gas Plus Dacia, anunta începerea procesului de autorizare a unui coridor energetic din sectorul românesc al Marii Negre de-a lungul infrastructurii Proiectului MGD.

Potrivit unui comunicat al BSOG, cu o capacitate proiectata de 3 GW si o lungime de 126 km, acest prim pas priveste autorizarea primului coridor energetic din sectorul românesc al Marii Negre cu scopul de a conecta viitoarele parcuri eoliene din largul mării la sistemul energetic national (SEN) operat de Transelectrica.

Finalizarea procedurilor de reglementare este estimata pentru jumatatea anului 2024.

"Infrastructura, terenurile detinute în proprietate si drepturile legale de trecere plaseaza proiectul MGD într-o pozitie ideala pentru asigurarea coridorului energetic care va deservi productia eoliana din zona marina si facilitatile necesare de conectare la SEN, precum statiile de transformare si, daca va fi cazul, convertizoare", se spune în comunicat.

Realizarea coridorului energetic al MGD deblocheaza o cerinta esentiala pentru dezvoltarea energiei eoliene din zona marina a României, care va sustine cresterea securitatii energetice si va stimula capacitatea de productie din surse regenerabile, contribuind astfel la atingerea noilor obiective climatice ale UE si în materie de energie regenerabila, subliniaza compania.

"Estimarile privind productia de energie eoliana prin instalatii fixe în sectorul românesc al Marii Negre sunt foarte promitatoare. Cu toate acestea, una dintre cele mai mari provocari ale dezvoltarii unui parc eolian în zona marina o reprezinta încercarea de a asigura si apoi de a autoriza un culoar energetic de la instalatiile de productie offshore la SEN. Traversarea unor zone foarte reglementate pe uscat si pe apa cum sunt ariile naturale protejate, zonele militare, zonele turistice, siturile arheologice si monumentele istorice, zonele de ancoraj, porturile si caile maritime, precum si securizarea accesului la terenuri si obtinerea sustinerii comunitatilor vizate, coexistenta cu activitatile de pescuit si detectarea si evitarea munitiei neexplodate existente pe fundul mării sunt unele dintre aceste provocari, iar infrastructura proiectului MGD le-a depasit pe toate cu succes", a declarat *directorul general al BSOG, Mark Beacom.*

Primul an de productie de gaze naturale din proiectul MGD a fost peste asteptarile initiale ale BSOG prin livrarea primul miliard de metri cubi de gaze naturale cu o luna mai devreme decât era planificat.

Testele din luna martie 2023 pentru cresterea capacitatii de productie s-au realizat cu succes, iar compania se afla în prezent în discutii cu autoritatile cu privire la o potentiala crestere a productiei zilnice în T4 2023 cu pâna la 25%.

BSOG, detinuta de Carlyle International Energy Partners si Banca Europeana pentru Reconstructie si Dezvoltare, este o companie independenta de energie cu sediul în România, care desfasoara operatiuni de dezvoltare a resurselor de gaze naturale potrivit obiectivului Uniunii Europene de zero emisii pâna în 2050, prin productia de gaze naturale în calitate de combustibil de tranzitie si asigurând infrastructura vitala pentru dezvoltarea de proiecte de energie verde.

În prezent, portofoliul companiei este alcatuit din Proiectul MGD si doua licente de productie gaze naturale, zacamintele Ana si Doina din perimetrul XV Midia - Zona de Apa de Mica Adâncime în care BSOG detine o

participatie de 70%. BSOG este si operatorul desemnat în numele parteneriatului cu Petro Ventures Resources SRL (20% participatie) si Gas Plus Dacia SRL (10% participatie).

Gas Plus este al patrulea cel mai mare producator de gaze naturale din Italia activ în principalele sectoare ale industriei gazelor naturale, în special în domeniul explorarii, productiei, achizitiei, distributiei si vânzarii cu amanuntul.

La 31 decembrie 2021, grupul avea 43 de concesiuni de exploatare situate pe întreg teritoriul Italiei, un total de aproximativ 1.800 de kilometri de retea de distributie în 40 de municipalitati, deservind peste 60.000 de utilizatori finali, si un numar de 145 de angajati. Gas Plus detine o participatie de 10% în Proiectul MGD si doua licente de productie gaze naturale, zacamintele Ana si Doina din perimetrul XV Midia - Zona de Apa de Mica Adâncime.

Petro Ventures, un grup privat de investitii, detine o participatie de 20% în Proiectul MGD si doua licente de productie gaze naturale, zacamintele Ana si Doina din perimetrul XV Midia - Zona de Apa de Mica Adâncime.