



Commission juridique et technique

Distr. générale
17 juin 2020
Français
Original : anglais

Vingt-sixième session

Commission juridique et technique, deuxième partie de la session

Kingston, 6-31 juillet 2020

Point 8 de l'ordre du jour

Examen de demandes d'approbation de plans de travail relatifs à l'exploration, s'il y a lieu

Demande d'approbation d'un plan de travail relatif à l'exploration de nodules polymétalliques par Blue Minerals Jamaica Limited

Résumé*

1. Le 4 juin 2020, Blue Minerals Jamaica Limited (BMJ) a soumis au Secrétaire général de l'Autorité internationale des fonds marins une demande d'approbation d'un plan de travail relatif à l'exploration de nodules polymétalliques dans la zone de fracture de Clarion-Clipperton, dans l'océan Pacifique, conformément au Règlement relatif à la prospection et à l'exploration des nodules polymétalliques dans la Zone.
2. Comme indiqué dans la demande, BMJ est une entreprise privée patronnée par le Gouvernement jamaïcain. Elle est immatriculée à Kingston, où elle a également son établissement principal, et relève de la législation jamaïcaine.
3. La superficie totale de la zone visée par la demande est de 74 916 km² et recouvre certaines parties de secteurs réservés de la zone de fracture de Clarion-Clipperton remis par UK Seabed Resources Ltd., le Gouvernement de la République de Corée et l'Organisation mixte Interoceanmetal. Elle est divisée en quatre blocs. Le bloc A, le plus vaste, est situé dans la partie centrale de la zone de fracture, tandis que les trois autres se trouvent dans sa partie orientale.
4. Les superficies couvertes par chacun des blocs sont les suivantes : bloc A, 44 959 km² ; bloc B, 16 858 km² ; bloc C, 9 482 km² et bloc D, 3 617 km².
5. Conformément à l'article 19 du Règlement, BMJ a versé à l'Autorité internationale des fonds marins un droit d'un montant de 500 000 dollars des États-Unis¹.
6. Selon le plan de travail présenté par BMJ, l'entreprise prévoit de mener dans le secteur attribué une campagne d'exploration de cinq ans, déjà intégralement financée.

* Présenté par le demandeur.

¹ L'Autorité a reçu le paiement le 4 juin 2020.



Les activités menées comprendront notamment la collecte de données relatives aux minéraux et la conduite d'études océanographiques et environnementales.

7. BMJ suivra un programme d'exploration par phases : elle produira d'abord des données géologiques, géotechniques et environnementales relatives aux quatre blocs lors d'une première campagne d'exploration, puis des données de plus haute résolution concernant certains blocs, à l'issue de campagnes ultérieures.

8. Afin de respecter les normes de performance les plus élevées, BMJ s'est assuré les services de professionnels ayant déjà procédé à des études géologiques, océanographiques et environnementales dans la zone de fracture de Clarion-Clipperton.
