



Comisión Jurídica y Técnica

Distr. general
17 de junio de 2020
Español
Original: inglés

26º período de sesiones

Período de sesiones de la Comisión Jurídica y Técnica, segunda parte

Kingston, 6 a 31 de julio de 2020

Tema 8 del programa

Examen de las solicitudes de aprobación de planes de trabajo para la exploración, si las hubiera

Solicitud de aprobación de un plan de trabajo para la exploración de nódulos polimetálicos presentada por Blue Minerals Jamaica Limited

Resumen*

1. El 4 de junio de 2020, Blue Minerals Jamaica Limited (BMJ) presentó al Secretario General de la Autoridad Internacional de los Fondos Marinos una solicitud de aprobación de un plan de trabajo para la exploración de nódulos polimetálicos en la zona de fractura de Clarion-Clipperton, en el océano Pacífico, de conformidad con el Reglamento sobre Prospección y Exploración de Nódulos Polimetálicos en la Zona.
2. Según la solicitud, BMJ es una empresa de propiedad privada y está patrocinada por el Gobierno de Jamaica. Su lugar de registro y principal centro de actividad es Kingston, y está sujeto a la jurisdicción de Jamaica.
3. La superficie total abarcada por la solicitud de BMJ es de 74.916 km², y comprende partes de áreas reservadas en la zona de fractura Clarion-Clipperton aportadas por UK Seabed Resources Ltd., el Gobierno de la República de Corea y la Organización Conjunta Interoceanmetal. El área se subdivide en cuatro bloques. El bloque A, el más grande, está situado en el área central de la zona de fractura, mientras que los tres bloques más pequeños están en su parte oriental.
4. El tamaño de cada bloque es el siguiente: el bloque A tiene una superficie de 44.959 km², el bloque B una superficie de 16.858 km², el bloque C una superficie de 9.482 km² y el bloque D una superficie de 3.617 km².
5. De conformidad con el artículo 19 del Reglamento, BMJ ha pagado a la Autoridad Internacional de los Fondos Marinos los derechos de tramitación de solicitud de 500.000 dólares¹.

* Presentado por el solicitante.

¹ La Autoridad recibió el pago el 4 de junio de 2020.



6. BMJ ha presentado un plan de trabajo para llevar a cabo una campaña de exploración de cinco años totalmente financiada en su área designada. Las actividades abarcarán la reunión de datos minerales y la elaboración de estudios oceanográficos y ambientales.
 7. BMJ aprobará un programa de exploración por etapas que generará datos geológicos, geotécnicos y ambientales a escala regional en los cuatro bloques durante el primer cruce de exploración, y los cruces subsiguientes generarán datos de resolución cada vez mayor en los bloques seleccionados.
 8. BMJ ha contratado a profesionales con experiencia previa en estudios geológicos, oceanográficos y ambientales en la zona de fractura Clarion-Clipperton para asegurar el más alto nivel de desempeño.
-