

Deep Sea Minerals Corp. reicht Angebot im Rahmen der auf kritische Minerale ausgerichteten Ausschreibung des U.S. Defense Industrial Base Consortium ein

20.03.2026 | [IRW-Press](#)

[Deep Sea Minerals Corp.](#) (CSE: SEAS) (OTCQB: DSEAF) (FWB: X45) (Deep Sea Minerals oder das Unternehmen) - ein auf die Exploration und Erschließung von Mineralvorkommen am Meeresboden spezialisiertes Unternehmen, das seinen Tätigkeitsschwerpunkt auf die Erschließung kritischer Rohstoffe in der Tiefsee legt - freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen sein Angebot im Rahmen einer Ausschreibung des U.S. Defense Industrial Base Consortium (das DIBC) eingereicht hat, um die langfristige Versorgung der Vereinigten Staaten mit kritischen Mineralen mit Schwerpunkt Nickel (Ni) und einer entsprechenden Verarbeitungsanlage zu gewährleisten.

Im Februar 2026 veröffentlichte das DIBC eine neue Ausschreibung (Request for Project Proposal, RPP), die sich auf strategische kritische Minerale konzentrierte. Das US-Kriegsministerium (Department of War, DoW) hat der Identifizierung von Lieferkettenalternativen für Minerale Priorität eingeräumt, die für das Verteidigungswesen von kritischer Bedeutung sind, da sie in der Herstellung von Flugzeugen, Raketen, Halbleitern und anderen Verteidigungstechnologien eingesetzt werden.

Das DIBC wird von Advanced Technology International (ATI) im Auftrag des US-Kriegsministeriums verwaltet. Ziel des DIBC ist es, die Rüstungsindustrie in den USA zu erweitern und zu diversifizieren, privatwirtschaftlichen Unternehmen die Zusammenarbeit mit der US-Regierung zu ermöglichen, Finanzierungen ohne Verwässerungseffekt für wichtige Auftragnehmer bereitzustellen und der US-Regierung Zugang zu kommerziellen Lösungen für Verteidigungsanforderungen zu geben.

Kritische Metalle werden für die Rüstungsindustrie der USA als wesentlich erachtet und die US-Regierung verfolgt strategische Planungen, Initiativen und Fördermaßnahmen, um sicherzustellen, dass sie Zugang zu entsprechenden Ressourcen sowie zu inländischen Produktionskapazitäten und Lieferketten hat.

Es ist uns eine Freude, die auf strategische kritische Minerale ausgerichteten DIBC-Initiativen zu unterstützen und mit dem DoW zusammenzuarbeiten, so James Deckelman, Chief Executive Officer von Deep Sea Minerals Corp.

Deep Sea Minerals Corp. konzentriert sich auf die Exploration und Erschließung von Tiefsee-Mineralressourcen, die für neue Technologien unerlässlich sind, darunter Materialien für Batterien, Elektronik und Verteidigung. Durch technologische Innovationen und strenge Umweltstandards will das Unternehmen zu widerstandsfähigen und nachhaltigen Lieferketten für kritische Minerale beitragen.

ÜBER DEEP SEA MINERALS CORP.

Deep Sea Minerals Corp. ist ein Unternehmen, das sich mit der Exploration und Erschließung von Unterwasser-Mineralen befasst und dessen Hauptaugenmerk auf die Bewertung von Möglichkeiten zur Sicherung der zukünftigen Versorgung mit kritischen Mineralen durch den Erwerb, die Exploration und die Erschließung von Tiefsee-Mineral-Vorkommen gerichtet ist.

Die Strategie des Unternehmens ist auf die Identifizierung von Gebieten und geologischen Gegebenheiten mit potenziellem Vorkommen von polymetallischen Knollensystemen fokussiert, die bekanntermaßen Kombinationen von Metallen enthalten, die für die Verteidigung, die industrielle Fertigung, die Infrastruktur für saubere Energie, moderne Elektronik und Lieferketten im Bereich der künstlichen Intelligenz relevant sein könnten. Diese Meeresbodenressourcen stellen einen weitestgehend unerschlossenen Teil der globalen Mineralversorgung dar und rücken weltweit immer mehr ins Zentrum politischer, wissenschaftlicher und regulatorischer Aufmerksamkeit.

Im Rahmen dieses Prozesses hat das Unternehmen erste Gespräche mit ausgewählten Regierungen und Behörden im Pazifikraum aufgenommen, um potenzielle Wege für zukünftige Explorationsinitiativen zu prüfen, vorbehaltlich der geltenden internationalen, nationalen und umweltrechtlichen Rahmenbedingungen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website des Unternehmens:
<https://www.deepseamineralscorp.com>

SOZIALE MEDIEN

Facebook: <https://www.facebook.com/deepseacorp/>
Instagram: <https://www.instagram.com/deepseacorp>
X: <https://x.com/deepseacorp>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/deepseacorp>
YouTube: <https://www.youtube.com/@deepseacorp>

IM NAMEN DES BOARDS

James A. Deckelman
James A. Deckelman, Chief Executive Officer

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Deep Sea Minerals Corp.](#)

James A. Deckelman, Chief Executive Officer
Tel.: 1-281-467-1279
E-Mail: info@deepseamineralscorp.com

Die Canadian Securities Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder genehmigt noch abgelehnt.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen, die einer Reihe von Annahmen, Risiken und Ungewissheiten unterliegen, von denen viele außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Zukunftsgerichtete Aussagen können unter anderem Aussagen über die Pläne, Ziele und Strategien des Unternehmens sowie die erwarteten Vorteile der Exploration und Erschließung von Unterwasser-Mineralvorkommen enthalten und unterliegen allen Risiken und Ungewissheiten, die normalerweise mit solchen Ereignissen verbunden sind. Obwohl das Unternehmen davon ausgeht, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, stellen solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar, und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen.

Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/727232--Deep-Sea-Minerals--Corp.-reicht-Angebot-im-Rahmen-der-auf-kritische-Mineralie-ausgerichteten-Ausschreibung-d>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).