

Diamcor Mining Inc.: Lieferung von weiteren 2.750 Karat im aktuellen Quartal

18.11.2021 | [IRW-Press](#)

KELOWNA, 18. November 2021 - [Diamcor Mining Inc.](#) (TSX-V.DMI), (OTCQB-DMIFF), (FWB: DC3A), (Diamcor oder das Unternehmen) meldete heute die Lieferung von weiteren rund 2.750 Karat Rohdiamanten für das Ausschreibungsverfahren des Unternehmens und den Verkauf im laufenden Quartal. Diese Rohdiamanten, die aus der Verarbeitung von Steinbruchmaterial des unternehmenseigenen Projekts Krone Endora at Venetia (das Projekt) stammen, werden in den kommenden Wochen ausgeschrieben. Weitere Rohdiamanten, die im Laufe des Quartals aus dem Projektgebiet gewonnen werden, sollen im Dezember verkauft oder als Warenbestand gehalten und im Januar 2022 ausgeschrieben werden. Zusammen mit den 2.526,91 Karat, die wie in der Pressemitteilung vom 21. Oktober 2021 berichtet ausgeschrieben und verkauft wurden, belaufen sich die insgesamt für Ausschreibungen und Verkauf bislang in diesem Quartal gelieferten Rohdiamanten auf rund 5.276,91 Karat. Das Unternehmen ist weiterhin sehr zufrieden mit der bisherigen Rohdiamantenausbeute in diesem Quartal sowie mit der kontinuierlichen Steigerung der Verarbeitungsmengen aus den Phase-1-Aufrüstungen, die vorzeitig am Ende des 3. Quartals dieses Jahres durchgeführt worden waren. Diamcor führt aktuell die Phase-2-Aufrüstungen seiner Verarbeitungsanlagen durch, die zeitlich im Plan liegen und im ersten Halbjahr 2022 abgeschlossen werden sollen. Diese weiteren Aufrüstungen sollen für weitere Steigerungen sorgen, die über die Steigerung um 100% der historischen Mengen durch die nun abgeschlossenen Phase-1-Aktualisierungen hinausgehen.

Wir freuen uns über die zusätzliche Lieferung an Rohdiamanten im aktuellen Quartal. Wir bemühen uns weiterhin, jetzt in der zweiten Quartalshälfte auf diesen Ergebnissen aufzubauen, sagte Dean Taylor, CEO von Diamcor. Aufgrund des normalen zeitlichen Rahmens zwischen Lieferung der Rohdiamanten und Ausschreibung und Verkauf, sind wir davon überzeugt, dass die kürzlich abgeschlossenen Phase-1-Aufrüstungen in den kommenden Wochen und Quartalen weiterhin positive Auswirkungen haben wird.

Notstrom-Aufrüstung

Außerdem gibt das Unternehmen bekannt, dass es die Beauftragung der Überprüfung seiner Notstromaggregate abgeschlossen hat, um die Notstrom-Aufrüstung des Unternehmens voranzubringen und so dem so genannten Load-Shedding (zeitweise Abschaltung von Teilnetzen aufgrund fehlender Erzeugungsleistung) durch Südafrikas staatliches Stromversorgungsunternehmen Eskom entgegenzuwirken. Darüber hinaus verhandelt Diamcor wie viele größere Unternehmen in Südafrika mit verschiedenen Gruppen über den zusätzlichen Einsatz von Solarenergie und/oder anderen alternativen Stromquellen als Ergänzung zu den Diensten von Eskom. Die Notwendigkeit des Load-Sheddings und der damit verbundene kurzzeitige Stromausfall zu bestimmten Zeiten sind ein sehr bekanntes Phänomen, das von Jahr zu Jahr aufgrund unterschiedlicher Bedingungen anders ausfällt. Verbesserungen der Notstromvorrichtungen, darunter auch Solarenergieoptionen, reduzieren die Auswirkungen zukünftiger Load-Shedding-Ereignisse und haben nebenbei auch noch den Nutzen, möglicherweise den Kohlenstofffußabdruck des Projekts zu reduzieren. Außerdem sollen die Betriebskosten dadurch gesenkt werden. Über die Fortschritte bei diesen großen Stromversorgungszielen wird zu gegebener Zeit zusammen mit den Fortschritten der zuvor angekündigten Phase-2-Aktualisierungen berichtet.

Über Diamcor Mining Inc.

[Diamcor Mining Inc.](#) ist ein börsennotiertes Junior-Unternehmen im Bereich Diamantenbergbau mit Status Fully reporting, das an der TSX Venture Exchange unter dem Handelssymbol V.DMI und am OTC QB International unter dem Handelssymbol DMIFF notiert ist. Das Unternehmen verfügt über einen gut etablierten Produktionsbetrieb in Südafrika und umfangreiche Erfahrung bei der Belieferung des Weltmarkts mit Rohdiamanten.

Über die Allianz mit Tiffany & Co.

Das Unternehmen ist mit Tiffany & Co. Canada, einer Tochtergesellschaft des weltberühmten New Yorker Unternehmens Tiffany & Co., eine langfristige strategische Allianz mit Vorkaufsrecht auf bis zu 100 % der

zukünftigen Produktion von Rohdiamanten aus dem Projekt Krone-Endora beim Projekt Venetia zu den jeweils aktuellen Preisen eingegangen, die von den Parteien fortlaufend festgelegt werden. In Verbindung mit diesem Vorkaufsrecht stellte Tiffany & Co. Canada dem Unternehmen auch eine Finanzierung bereit, um das Projekt voranzubringen. Tiffany & Co. befindet sich im Besitz von Moët Hennessy Louis Vuitton SE (LVMH), einem börsennotierten Unternehmen, das an der Pariser Börse (Euronext) unter dem Kürzel LVMH und am OTC-Markt unter dem Kürzel LVMHF notiert ist. Weitere Informationen zu Tiffany & Co. finden Sie auf der Website unter www.tiffany.com.

Über Krone-Endora at Venetia

Im Februar 2011 erwarb Diamcor das Projekt Krone-Endora at Venetia von De Beers Consolidated Mines Limited, bestehend aus den Schürfrechten an den Farmen Krone 104 und Endora 66, die eine kombinierte Fläche von etwa 5.888 Hektar repräsentieren, die direkt an die Vorzeige-Diamantmine Venetia von De Beers in Südafrika angrenzt. Am 11. September 2014 gab das Unternehmen bekannt, dass das südafrikanische Mineralressourcenministerium ein Abbaurecht für das Projekt Krone-Endora at Venetia erteilt hat, das 657,71 Hektar der Gesamtfläche des Projekts von 5.888 Hektar umfasst. Das Unternehmen hat auch einen Antrag auf Erteilung eines Abbaurechts für die verbleibenden Gebieten des Projekts gestellt. Die Lagerstätten auf den Konzessionsgebieten Krone und Endora wurden als hochgradigere alluviale Basallagerstätten identifiziert, die von einer niedriggradigen oberen eluvialen Lagerstätte bedeckt sind. Die Lagerstätten sollen das Ergebnis der direkten Verschiebung (in Bezug auf die eluviale Lagerstätte) und der Erosion (in Bezug auf die alluviale Lagerstätte) von Material aus den höheren Bodenschichten der angrenzenden Gebiete des Venetia-Kimberlits sein. Die Lagerstätten bei Krone-Endora befinden sich in zwei Schichten mit einer maximalen Gesamttiefe von etwa 15,0 Metern von der Oberfläche bis zum Grundgestein, wodurch ein sehr kostengünstiger Abbau mit dem Potenzial für eine kurzfristige Diamantproduktion aus einer bekannten hochwertigen Quelle genutzt werden kann. Krone-Endora profitiert aufgrund seiner Lage direkt neben der Mine Venetia auch von der bereits entwickelten Infrastruktur und den vorhandenen Dienstleistungen

Qualifizierter Sachverständiger:

Herr James P. Hawkins (B.Sc., P.Geo.), ist Manager of Exploration & Special Projects für Diamcor Mining Inc. und der qualifizierte Sachverständige im Sinne von National Instrument 43-101, der für die Überwachung der Explorationsprogramme von Diamcor verantwortlich zeichnet. Er ist ein Mitglied der Association of Professional Engineers and Geoscientists of Alberta (APEGA). Herr Hawkins hat diese Pressemeldung geprüft und ihren Inhalt genehmigt.

Für das Board of Directors

Herr Dean H. Taylor, President & CEO Diamcor Mining Inc.
www.diamcormining.com

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Herr Dean H. Taylor
Diamcor Mining Inc.
DeanT@Diamcor.com
+1 250 862-3212

Herr Rich Matthews
Integrus Communications
rmatthews@integcom.us
+1 (604) -757-7179

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl diese zukunftsgerichteten Aussagen nach bestem Wissen und Gewissen getroffen wurden, unterliegen sie einer Vielzahl von Risiken und Unsicherheiten, die außerhalb des Einflussbereichs des Unternehmens liegen und die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten abweichen. Darüber hinaus lehnt das Unternehmen ausdrücklich jede Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht vorbehaltlos

auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen.

WIR BEMÜHEN UNS UM DAS SAFE HARBOUR-ZERTIFIKAT.

Die TSX Venture Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/80016--Diamcor-Mining-Inc.--Lieferung-von-weiteren-2.750-Karat-im-aktuellen-Quartal.html>

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](#).