

400 Mrd. \$ schwerer Ökoenergieplan des gewählten Präsidenten stimmt Lomiko Metals optimistisch

09.11.2020 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 9. November 2020 - [Lomiko Metals Inc.](#) (Lomiko) (TSX-V: LMR, OTC: LMRMF, FWB: DH8C) hat sich auf die Exploration und Erschließung von Flockengraphit in Quebec für die neue grüne Wirtschaft spezialisiert. Lomiko verfolgt schon seit einiger Zeit die sich neu formierende Gesetzgebung, die darauf abzielt, die Abhängigkeit von der Versorgung mit Graphit, Lithium und anderen Batteriematerialien für Elektrofahrzeuge aus China zu verringern. Die US Geological Society weist darauf hin, dass derzeit 100 % der Graphitanoden in die Vereinigten Staaten importiert werden, da es keine heimischen Graphitbergbaubetriebe für die Produktion des in den Elektrofahrzeugen verwendeten Materials gibt. Lesen Sie dazu auch die Lomiko-Pressemeldung vom 26. Oktober 2020 zu der sich ändernden Regierungspolitik im Hinblick auf kritische Rohstoffe in den Vereinigten Staaten und Kanada.

Wesentliche Elemente der Biden-Harris-Ökoenergieplattform

Die Regierung Biden wird eine historische Investition in saubere Energie und Innovation tätigen und strenge neue Normen für den Kraftstoffverbrauch entwickeln, die sicherstellen sollen, dass 100 % der Neuverkäufe von leichten und mittelschweren Nutzfahrzeugen emissionsfrei sind und jährliche Verbesserungen bei den schweren Nutzfahrzeugen durchgeführt werden.

Biden wird über einen Zeitraum von zehn Jahren im Rahmen einer breit angelegten öffentlichen Investitionsoffensive 400 Milliarden Dollar in saubere Energie und Innovation investieren und strebt dabei die Schaffung von 10 Millionen Arbeitsplätzen an. Die finanziellen Mittel werden für einen rascheren Einsatz sauberer Technologien in den gesamten Vereinigten Staaten sorgen. Biden hat sich außerdem zum Ziel gesetzt, die CO₂-Bilanz des Gebäudebestandes in den USA bis zum Jahr 2035 um 50 % zu verbessern und Anreize für tiefgreifende Nachrüstungen zu schaffen, bei denen die Elektrifizierung von Geräten, die Effizienz und die saubere Stromerzeugung vor Ort kombiniert werden. Zudem wird die neue Regierung die Gouverneure und Bürgermeister bei der Errichtung von mehr als 500.000 neuen öffentlichen Ladestationen bis Ende 2030 unterstützen.

Darüber hinaus hat die Biden-Kampagne den US-Bergarbeitern privat mitgeteilt, dass er die Ankurbelung der heimischen Produktion von Metallen für die Herstellung von Elektrofahrzeugen, Sonnenkollektoren und anderen Produkten, die für seinen Klimaplan von entscheidender Bedeutung sind, unterstützen würde, wie drei mit der Angelegenheit vertraute Quellen berichten. Der designierte Präsident unterstütze auch überparteiliche Bemühungen zur Förderung einer inländischen Versorgungskette für Graphit, Lithium, Kupfer, Seltene Erden, Nickel und andere strategische Rohstoffe, die die Vereinigten Staaten aus China und anderen Ländern importieren, so die Quellen. Biden wird in Fragen des Bergbaus und der grünen Energie auch von der kanadischen Regierung geschätzt, die ein Abkommen über eine Lieferstrategie zwischen Kanada und den USA unterzeichnet hat.

Lomikos Chance in der Lieferkette

Es wird erwartet, dass der Bedarf nach abgebautem, natürlichem Graphitmaterial exponentiell steigen wird, weil mehr verwendet wird für die Produktion von sphärischem Graphit für Graphit im Anodenanteil von Lithiumbatterien für E-Fahrzeuge.

Mit dem Abschluss einer Finanzierung in Höhe von \$750.000 am 23. Oktober 2020 plant Lomiko, an den kurzfristigen Zielen des Unternehmens wie folgt zu arbeiten:

- 1) Abschluss des 100-prozentigen Erwerbs der Liegenschaft, die zurzeit zu 80% im Besitz von Lomiko Metals ist.
- 2) Abschluss der metallurgischen und Graphitcharakterisierung zur Bestätigung des Lithium-Ionen-Materials in Anodenqualität.
- 3) Abschluss eines technischen Berichts, um zu bestätigen, dass das Ausmaß der Mineralisierung der

nahegelegenen Mine Imerys, die einem internationalen Bergbaukonglomerat gehört, entspricht bzw. diese übertrifft.

Ein "technischer Bericht" ist ein Bericht, der in Einklang mit dem 43-101F1-Standard für technische Berichte erstellt wurde und in zusammengefasster Form alle wichtigen wissenschaftlichen und technischen Informationen über die jeweiligen Konzessionsgebiete am Tag der Erstellung des technischen Berichts enthält;

4) Vollständige Vorläufige wirtschaftliche Bewertung (Preliminary Economic Assessment, PEA)

Eine PEA ist eine Studie, außer einer Vormachbarkeitsstudie oder einer Machbarkeitsstudie, die eine wirtschaftliche Analyse der potenziellen Rentabilität von Mineralressourcen enthält.

Weitere Informationen über Lomiko Metals und Promethieus erhalten Sie auf der Website unter www.lomiko.com und www.promethieus.com oder von A. Paul Gill telefonisch unter 604-729-5312 oder per E-Mail unter info@lomiko.com.

Für das Board:

A. Paul Gill
Director, Chief Executive Officer

Wir bemühen uns um das Safe-Harbour-Zertifikat.

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

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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/74838--400-Mrd.--schwerer-Oekoenergieplan-des-gewaelhten-Praesidenten-stimmt-Lomiko-Metals-optimistisch.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).