

Recharge Resources übt Option zum Erwerb einer 100%igen Beteiligung am angrenzenden Lithium-Sole-Projekt Pocitos 2 aus

27.02.2023 | [IRW-Press](#)

- Damit vergrößert sich das Projekt und die potenzielle Ressource um über 65 %.

Vancouver, 27. Februar 2023 - [Recharge Resources Ltd.](#) (Recharge oder das Unternehmen) (RR: CSE) (RECHF: OTC) (SL5: Frankfurt) freut sich bekannt zu geben, dass es mit Spey Resources Corp. (Spey) eine Optionsvereinbarung (die Vereinbarung) unterzeichnet hat, wonach das Unternehmen eine ungeteilte Beteiligung von bis zu 100 % am Projekt Pocitos 2 erwerben kann, einem 532 Hektar großen Lithium-Sole-Projekt, das sich etwas außerhalb von Salta, Argentinien, befindet und an die laufenden Betriebe des Unternehmens auf dem Pocitos-Salar (das Projekt) angrenzt.

Frühere im Jahr 2018 durchgeführte Oberflächenproben, Schürfungen und geophysikalische VTEM-Untersuchungen deuten darauf hin, dass sich die Kontinuität des anvisierten Lithium-Sole-Aquifers vom Block Pocitos 1 bis zum Block Pocitos 2 fortsetzt, wobei Grube 10 aus den Schürfungen auf dem Block Pocitos 2 mit 181 PPM Lithium den höchsten Wert aufweist, der bisher auf dem Pocitos-Salar gefunden wurde.

Die Bohrungen der unternehmenseigenen Bohrkampagne 2022 bei Pocitos 1 ergaben einen Wert von 169 PPM und über einen Zeitraum von zwei Wochen einen Durchschnittswert von 161 PPM Lithium. Die Bohrung 2022 übertraf die Erwartungen des technischen Teams von Recharge und die des gemessenen Lithium-Gehalts der Entdeckungsbohrungen von 2018. Wenn Recharge grünes Licht gibt, dürfen auf Pocitos 2 sofort zwei weitere Bohrungen durchgeführt werden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69429/2023_02_24_Recharge_NRAgreement_dePRcom.001.

Dies ist ein weiterer Meilenstein im Bestreben des Unternehmens, eine Ekosolve-Lithium-Extraktionsanlage mit einer Kapazität von bis zu 20.000 Tonnen auf dem Pocitos-Projekt zu errichten, um Richlink Capital Pty Ltd. mit bis zu 20.000 Tonnen Lithiumchlorid/-karbonat pro Jahr zu versorgen, wie bereits im Rahmen einer Absichtserklärung bekannt gegeben wurde. Die potenziell größere Ressource sollte sowohl die Wirtschaftlichkeit als auch die Lebensdauer der Mine verbessern.

Laut TradingEconomics.com wird Lithium auf dem Spotmarkt zu 477.500 Yuan pro Tonne oder umgerechnet US\$70.752 pro Tonne verkauft. (30. Januar 2023).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69429/2023_02_24_Recharge_NRAgreement_dePRcom.002.

Wie bereits in der Pressemitteilung angekündigt, ist die Basis für den NI 43-101-Bericht in Arbeit, nachdem Herr Thomas während seines Aufenthalts in Argentinien im November 2022 und erneut im Januar 2023 das Bohrprogramm zur Vorbereitung der Messung der Bohrkern, Durchflussraten und der Proben zur Erstellung des erwarteten NI 43-101-konformen Berichts aufgesetzt hat. Thomas, BSc. Geol., FAusIMM MAIG, verbrachte die letzten 22 Jahre mit der Erkundung von Lithiumsolon, einschließlich der Errichtung und des Betriebs einer Pilotanlage für die Produktion beim Salar Rincon (für 825 Millionen USD an Rio Tinto verkauft). Er und sein Team haben auch den Salar Pozuelos erschlossen und eine angedeutete und vermutete Ressource von vier Explorationsbohrlöchern produziert (kürzlich für 962 Millionen USD an Ganfang verkauft).

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69429/2023_02_24_Recharge_NRAgreement_dePRcom.003.

Herr Thomas ist unabhängig vom Unternehmen und ist KEIN Aktionär von Recharge Resources.

Herr Thomas besuchte die Liegenschaft, um den Bohrkern zwischen dem 15. und 22. Januar 2023 zu besichtigen.

Der Erwerb dieser zusätzlichen 532 Hektar hat mit einigen zusätzlichen Explorationsarbeiten das Potenzial, die Größe der Ressource auf dem Pocitos-Projekt von Recharge um über 65 Prozent zu erhöhen.

CEO und Director David Greenway erklärt: Die Welt braucht mehr Lithium und das nun größere

Pocitos-Projekt von Recharge zeigt nach wie vor, dass es ein wesentliches Puzzlestück für diese wichtige Entwicklung sein könnte. Die Aussichten für das Pocitos-Projekt werden immer besser und wir freuen uns sehr über die anhaltenden fantastischen Ergebnisse. Die Vergrößerung der Grundfläche mit dem höchsten Lithium-Gehalt auf dem gesamten Salar und die geophysikalischen Untersuchungen, die auf die Fortsetzung des anvisierten Grundwasserleiters hindeuten, sind ein bedeutender Meilenstein, nicht nur im Hinblick auf die potenzielle Größe der Ressource, sondern auch im Hinblick auf die Wasserentsorgung nach der Lithium-Extraktion, die Anlagengröße und andere zukünftige technische Meilensteine. Dies ist ein fantastischer Erfolg für Recharge und die Beteiligten, zumal wir uns nun auf unsere nächsten Ziele konzentrieren: die Erstellung einer NI 43-101-konformen Mineralressource, eine Scoping-Studie für das Projekt und die Formalisierung unserer Abnahmevereinbarung für Lithiumkarbonat.

Transaktion

Gemäß den Bedingungen der Vereinbarung kann Recharge die Option ausüben und einen ungeteilten Anteil von 100 % an der Liegenschaft erwerben, der nur der zugrunde liegenden Lizenzgebühr unterliegt, indem es dem Optionsgeber Bargeld in Höhe von insgesamt USD\$744.800 zahlt und Aktienzahlungen in Höhe von insgesamt CAD\$500.000 leistet, wie in der nachstehenden Tabelle angegeben:

Datum für den Abschluss	Barzahlung	Aktienzahlungen
Ausgegeben innerhalb von 7 Tagen nach Unterzeichnung der Vereinbarung.		\$500,000
Am oder vor dem 30. Juni 2023	\$744,800	
Gesamt	US\$744,800	CAD\$500,000

Recharge hat sich ferner damit einverstanden erklärt, dass es im Falle der Ausübung der Option durch Recharge verpflichtet ist, innerhalb von 18 Monaten nach Vertragsunterzeichnung zusätzlich CAD\$500.000 in bar oder in Aktien Ausgegeben zum Marktpreis der Stammaktien am Tag der Ausgabe (wie in den Richtlinien der Canadian Securities Exchange definiert). an Spey zu zahlen (wobei es im Ermessen von Recharge liegt, ob diese Zahlung in bar oder in Aktien erfolgt).

Eine Lizenzgebühr in Höhe von 7,5 % des FOB-Preises von Lithiumkarbonat oder anderen Lithium-Verbindungen, die auf dem Projekt verkauft werden, ist gemäß einer zugrunde liegenden Vereinbarung weiterhin zu zahlen.

Alle Stammaktien, die im Rahmen des Abkommens emittiert werden, unterliegen einer 4-monatigen Haltefrist gemäß den geltenden kanadischen Wertpapiergesetzen.

Über das Lithium-Sole-Projekt Pocitos 1

Das Projekt Pocitos befindet sich etwa 10 km von der Gemeinde Pocitos entfernt, wo es Gas, Strom und Internetverbindung gibt. Pocitos erstreckt sich über rund 1.352 Hektar und ist über eine Straße erreichbar. Kollektive Explorationsarbeiten haben über 2 Millionen USD in die Erschließung des Projekts investiert; diese Arbeiten umfassten Oberflächenprobenahmen, Schürfgrabungen, geophysikalische TEM-Messungen und drei Bohrungen, die hervorragende Soleflussresultate lieferten. Standorte für unmittelbare Folgebohrungen wurden bereits geplant und für kommende Explorationen identifiziert.

Lithium-Werte von bis zu 169 PPM aus Laboranalysen, die von Alex Stewart durchgeführt wurden, wurden während der Bohrkampagnen auf dem Projekt im Dezember 2022 aufgezeichnet. Ein Doppelpacker-Probenahmesystem in den HQ-Diamantbohrlöchern, die bis zu einer Tiefe von 409 Metern gebohrt wurden. Es wurde beobachtet, dass der Solestrom mehr als 5 Stunden lang anhält. Alle Löcher wiesen außergewöhnliche Solenflussraten auf.

Qualifizierter Sachverständiger

Phillip Thomas, BSc Geol, MBusM, FAusIMM, MAIG, MAIMVA, (CMV), ein qualifizierter Sachverständiger gemäß den Bestimmungen von NI43-101, hat die technischen Informationen, die die Grundlage für Teile dieser Pressemitteilung bilden, geprüft und die hierin enthaltenen Offenlegungen genehmigt.

Über Recharge Resources

Recharge Resources ist ein kanadisches Rohstoffexplorationsunternehmen, das sich auf die Exploration, Erschließung und Förderung von hochwertigen Batteriemetallen konzentriert, um daraus umweltfreundliche, erneuerbare Energie zu erzeugen und so den Anforderungen des Wachstumsmarktes für Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge gerecht zu werden.

Alle Stakeholder sind eingeladen, dem Unternehmen über seine Social-Media-Profile auf LinkedIn, Twitter, Facebook und Instagram.

Für das Board of Directors

David Greenway
David Greenway, CEO

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

[Recharge Resources Ltd.](http://RechargeResourcesLtd.com)

Herr Joel Warawa

Tel.: 778-588-5473

E-Mail: info@recharge-resources.com

Website: recharge-resources.com

Die Canadian Securities Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der CSE als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Mitteilung.

Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen: Bestimmte Aussagen in dieser Mitteilung sind zukunftsgerichtete Aussagen, die die Erwartungen des Managements hinsichtlich der Absicht von Recharge widerspiegeln, weiterhin potenzielle Transaktionen zu identifizieren und bestimmte Unternehmensveränderungen und -anwendungen vorzunehmen. Zukunftsgerichtete Aussagen bestehen aus Aussagen, die nicht rein historisch sind, einschließlich aller Aussagen über Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten in Bezug auf die Zukunft. Solche Aussagen unterliegen Risiken und Unwägbarkeiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Entwicklungen erheblich von den in den Aussagen enthaltenen abweichen. Es kann nicht garantiert werden, dass die in den zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten Ereignisse eintreten werden oder, falls sie eintreten, welche Vorteile Recharge daraus ziehen wird. Diese zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Ansichten des Managements wider und beruhen auf bestimmten Erwartungen, Schätzungen und Annahmen, die sich als falsch erweisen können. Eine Reihe von Risiken und Unwägbarkeiten könnten dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen, einschließlich von Recharges Ergebnisse der Exploration oder Überprüfung von Konzessionsgebieten, die Recharge erwirbt. Diese zukunftsgerichteten Aussagen werden zum Datum dieser Pressemitteilung gemacht und Recharge übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder die Gründe zu aktualisieren, warum die tatsächlichen Ergebnisse von den in den zukunftsgerichteten Aussagen prognostizierten abweichen, außer in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.

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/85264--Recharge-Resources-uebt-Option-zum-Erwerb-einer-100Prozentigen-Beteiligung-am-angrenzenden-Lithium-Sole-P>

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](#).