

New Cantech Ventures Inc. stimmt Palm Clean Energy, Inc. zu , Daewon Chemical 60% seiner Option, einen 60% Anteil am Lucky Ship Molybdenum Projekt zu erwerben, zu übertragen

20.06.2007 | [Globenewswire Europe](#)

Vancouver, British Columbia -- (MARKET WIRE) -- June 11, 2007 -- New Cantech Ventures Inc. ("Cantech") (TSX VENTURE: NCV)(FRANKFURT: C7X), freut sich bekannt geben zu dürfen, dass es ein formelles Assignment Agreement mit Palm Clean Energy, Inc. und Daewon Chemical Co., Ltd. eingegangen ist, gemäß dem Cantech Palm Clean zugestimmt hat, 60% seiner Option zum Kauf von 60% Anteilen am Lucky Ship Molybdenum Projekt an einen seiner Aktionäre zu übertragen, nämlich an Daewon Chemical Co., Ltd., ein an der Korea Stock Exchange notierendes Unternehmen, das unter dem Trading Symbol 024890 gehandelt wird. Daewon Chemical besitzt 19,95% von Palm Clean. Das Assignment Agreement wurde nach Treffen in Vancouver, British Columbia, Kanada, letzte Woche von einer Delegation von Vertretern von Palm Clean und Daewon Chemical mit Cantech unterzeichnet. Darüber hinaus fand ein Besuch von Smithers, British Columbia und des Standortes des Lucky Ship Molybdenum Projektes durch alle Vertreter von Daewon Chemical und Palm Clean statt.

Als Teil des formellen Assignment Agreements hat Palm Clean bestätigt, dass es Cantech per 15. Juni 2007 weitere 1,3 Mio. \$ zahlen wird und dass Palm Clean und Daewon Chemical gesamtschuldnerisch zusichern, per 13. November 2007 weitere 2 Mio. \$ bereitzustellen, und zwar gemäß den Bestimmungen des schriftlichen Optionsvertrages zwischen Cantech und Palm Clean, wie teilweise an Daewon Chemical übertragen.

Gemäß den Bestimmungen des Optionsvertrages vor dieser Übertragung, hatte Palm Clean ein Recht, 60% der Anteile am Lucky Ship Molybdenum Projekt unter Ausführung aller folgenden Schritte zu erwerben:

(a) Bereitstellung von 4,3 Mio. \$ zur Verwendung als Exploration Expense auf dem Lucky Ship Molybdenum Projekt während des ersten Jahres (von 13. November 2006 bis 12. November 2007) der Option (einschließlich einer Privatplatzierung von 1 Mio. \$, die vorher abgeschlossen wurde);

(b) Übernahme von ausreichendem Exploration Expense in Jahr zwei und drei der Option, um eine bankfähige Machbarkeitsstudie über das Lucky Ship Molybdenum Projekt zu erstellen;

(c) Bereitstellung von Fremdfinanzierung, um sowohl die Kosten von Cantech und die Kosten von Palm Clean unter einem formellen Joint-Venture zu finanzieren, um das Lucky Ship Molybdenum Projekt zur Produktion zu führen und

(d) hernach das Lucky Ship Molybdenum Projekt in laufender Produktion zu halten.

Auch unter dem Optionsvertrag wurde Palm Clean das Recht eingeräumt, verschiedene Übergangsoptionen zu erwerben.

Als Ergebnis von Palm Cleans Übertragung von 60 % seiner Option, 60 % der Anteile am Lucky Ship Molybdenum Projekt zu erwerben, an seinen Aktionär, Daewon Chemical, werden die Parteien, nach Ausübung dieser Option, zu folgenden Prozentsätzen Eigentümer am Lucky Ship Molybdenum Projekt sein:

(a) New Cantech Ventures Inc., 40 %;

(b) Palm Clean Energy, Inc., 24 % und

(c) Daewon Chemical Co., Ltd., 36 %.

Das Assignment Agreement unterliegt der Genehmigung der TSX Venture Exchange.

Cantech wird weiter an der Entwicklung seines Lucky Ship Molybdenum Projektes arbeiten.

Informationen zu Cantech

Cantech ist ein TSX Venture Unternehmen, das sich auf die Entwicklung seines Lucky Ship Molybdenum Projektes im Norden von British Columbia konzentriert. Neben dem Lucky Ship Molybdenum Projekt betreibt Cantech andere, ähnliche, aber weniger entwickelte Mineralprojekte, hauptsächlich in British Columbia.

Im Auftrag des Board of Directors

James Jacuta, Chairman
New Cantech Ventures Inc.

Die TSX Venture Exchange hat die hier enthaltene Information nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für deren Angemessenheit und die Richtigkeit des Inhaltes.

Kontakte:

New Cantech Ventures Inc.
Dalton B. DuPasquier
President & CEO
+1-(604) 541-7288
Website: www.newcantech.com

SOURCE: New Cantech Ventures Inc.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1118--New-Cantech-Ventures-Inc.-stimmt-Palm-Clean-Energy-Inc.-zu--Daewon-Chemical-60Prozent-seiner-Option-einen-6>

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](#).