



130 Adelaide St. W., Suite 1901, Toronto, ON
M5H 3P5
Tel: (416) 364-4938 Fax: (416) 364-5162
ir@avalonraremetals.com
www.avalonraremetals.com

Avalon beauftragt SNC-Lavalin mit der Fertigstellung der Nechalacho Machbarkeitsstudie

22. Dezember 2011

Toronto, ON -- [Avalon Rare Metals Inc.](#) (TSX und NYSE Amex: AVL) ("Avalon" oder das "Unternehmen") freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen SNC-Lavalin beauftragt hat, die Machbarkeitsstudie („Feasibility Study, „FS“) für das Nechalacho Seltene Erden Projekt (das „Projekt“) fertigzustellen.

Brian Chandler, Chief Operating Officer, kommentierte: "Das ist ein wichtiger Meilenstein für Avalon, da wir uns in die letzte Phase der Projektevaluation und Vorbereitung bewegen, bevor wir die Bauarbeiten auf Nechalacho offiziell beginnen."

Mr. Chandler sagte weiter: "Die Fähigkeiten und breiten Erfahrungen von SNC-Lavalin in allen Aspekten der Projektentwicklung hinsichtlich Technik, Beschaffung, Logistik, Vertragsverwaltung, Sicherheits- und Risikomanagement sowie der Ausschreibung für Bauvorhaben sind unschätzbar für die erfolgreiche Entwicklung des Projekts."

Umfang der Machbarkeitssudie

Die Machbarkeitsstudie wird auf der aktualisierten vorläufigen Machbarkeitsstudie vom 07. Juli 2011 aufbauen („Prefeasibility Study“, „PFS“), welche die technische und ökonomische Realisierbarkeit des Projektes gezeigt hat. Der Hauptzweck für die Machbarkeitsstudie ist die Unterstützung bei der Aufnahme des Kapitals, welche benötigt wird, um Nechalacho in den kommerziellen Betrieb zu bringen. Dazu soll die Machbarkeitsstudie die technische und ökonomische Realisierbarkeit des Projektes in einem Maß an Sicherheit bestätigen, das eine Bank benötigt. Die Machbarkeitsstudie soll Ende 2012 fertig gestellt sein.

Das Projekt besteht aus einer Untertagemine und einer Hinterfüllungsanlage, Flotationskonzentrator inkl. Abfallerz-Verarbeitungsanlage, Bergwerksgelände-Nutzungen und Infrastruktur inkl. Elektrizitätswerk, Unterkünften, einer Landepiste und Andock-Einrichtungen, einer hydrometallurgischen Anlage und einer Seltene Erden-Trennungsanlage. SNC-Lavalin ist bereits in das Design der vorläufigen Machbarkeitsstudie der geplanten Trennungsanlage einbezogen.

SNC-Lavalin wird für die Fertigstellung der gesamten Machbarkeitsstudie inkl. der technischen Aspekte der hydrometallurgischen- sowie der Trennungsanlage sowie für die Einbeziehung aller anderen Komponenten des Projektes, die von Avalon und anderen Subunternehmen zusammenstellt sind, verantwortlich sein.

Für weitere detaillierte Informationen bzgl. des Projektes verweisen wir auf den Technischen Bericht vom 25. August 2011 auf unserer Website unter: http://www.avalonraremetals.com/projects/thor_lake/prefeasibility_study/. Alle technischen Berichte

zum Projekt sind ebenfalls auf www.sedar.com zugänglich.

Über [Avalon Rare Metals Inc.](#) (TSX und NYSE-Amex: AVL)

Avalon Rare Metals Inc. ist ein Unternehmen für die Exploration und Erschließung von Mineralien mit seinem Schwerpunkt auf Seltene Metallvorkommen in Kanada. Sein Vorzeigeprojekt, sein hundertprozentiges Tochterunternehmen, die Nechalacho Lagerstätte, Thor Lake, NWT, zeichnet sich als eine der größten unerschlossenen Ressourcen Seltener Erdelemente weltweit ab. Sein außergewöhnlicher Reichtum an wertvolleren 'schweren' Seltene Erdelementen, die eine Schlüsselfunktion bei der Erlangung von Fortschritten in der grünen Energietechnologie und anderen wachsenden High-Tech-Anwendungen übernehmen, stellt eine der wenigen möglichen Quellen dieser wichtigen Elemente außerhalb von China dar, momentan die Quelle von 95% der weltweiten Versorgung. Avalon ist kapitalkräftig, hat keine Schulden, und seine Arbeitsprogramme werden ständig weiter entwickelt. Soziale Verantwortung sowie Verantwortung für die Umwelt sind wichtige Ecksteine des Unternehmens.

Ausstehende Aktien: 103.136.986. Cash Ressourcen: Ca. \$60 Millionen

Für weitere Informationen über Avalon Rare Metals Inc. besuchen Sie bitte unsere Website unter www.avalonraremetals.com. Für Fragen und Feedback schreiben Sie bitte eine E-Mail an das Unternehmen an ir@avalonraremetals.com.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsweisende Informationen und unterliegt einer Vielzahl an Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von diesen geplanten, zukunftsweisenden Informationen abweichen. Die zukunftsweisenden Informationen basieren auf den Meinungen und Einschätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der Informationen und unterliegen einer großen Anzahl von Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von diesen geplanten, zukunftsweisenden Informationen abweichen. Die hierin enthaltenden zukunftsweisenden Informationen beziehen sich auf das entsprechende Datum, und die Gesellschaft übernimmt keine Verantwortung für die Aktualisierung und Überarbeitung solcher Informationen zur Darstellung neuer Ereignisse oder Sachverhalte, außer für solche, die gesetzlich vorgeschrieben sind.

Value Relations haftet nicht für die Richtigkeit der Übersetzung. Die originale Pressemeldung finden Sie in englischer Sprache auf www.avalonraremetals.com.