

 <p>ELORO RESOURCES LTD.</p>	<p>MEGASTAR DEVELOPMENT CORP.</p>
<p>55 Adelaide Street East, Suite 410 Toronto, ON, Kanada M5C 1K6 Tel.: (416) 868-9168 Fax: (416) 361-1333 www.elororesources.com TSX-V: ELO Frankfurt: P2Q</p>	<p>#600-625 Howe Street Vancouver, BC, Kanada V6C 2T6 Tel.: (604) 683-6648 Fax: (604) 683-1350 www.megastardevelopment.com TSX-V: MDV Frankfurt: M5Q</p>

Eloro Resources und Megastar Development melden Abschluss eines Jointventure-Abkommens über \$ 4 Millionen für Megastars Goldprojekt Simkar in der Nähe von Val d'Or, Quebec

Toronto, Kanada, 17. August 2009 – Eloro Resources Ltd. (TSX-V: ELO) ("Eloro") und Megastar Development Corp. (TSX-V: MDV) ("Megastar") freuen sich, den Abschluss einer definitiven Joint-Venture-Vereinbarung (das "Abkommen") in Höhe von \$ 4 Millionen auf dem zu 100 % in Besitz von Megastar befindlichem Goldprojekt Simkar (das "Projekt") ungefähr 20 Kilometer östlich von Val d'Or (Quebec) bekannt zu geben. Das Projekt, ein ehemaliger Goldproduzent, besteht aus zwei aneinandergrenzenden Bergbaukonzessionen in der Gemeinde Louvicourt und umfasst 225,63 Hektar. Das Projekt unterliegt keinerlei Lizenzgebühren.

Das Abkommen ermöglicht Eloro eine Option auf den Erwerb einer ungeteilten 50 %-Beteiligung am Projekt, indem das Unternehmen innerhalb von drei Jahren \$ 4 Millionen in die Explorationsaktivitäten auf dem Projektgelände investiert, vorbehaltlich einer einmaligen Verlängerung der Option von Eloro um sechs Monate nach dem ersten Jahr, wobei \$ 750.000 im ersten Jahr, \$ 1,25 Millionen im zweiten Jahr und \$ 2 Millionen im dritten Jahr fällig sind. An Megastar werden innerhalb von drei Jahren \$ 350.000 in bar bezahlt und ebenso werden 4,5 Millionen Stammaktien von Eloro wie folgt an Megastar emittiert: (1) 750.000 Stammaktien nach der Unterzeichnung einer definitiven Optionsvereinbarung (das „Optionsabkommen“) und nach dem Erhalt der Genehmigung der TSX Venture Exchange; (2) 750.000 Stammaktien am ersten Jahrestag des Optionsabkommens; (3) je 1,5 Millionen Stammaktien am zweiten und dritten Jahrestag des Optionsabkommens. Für den Fall, dass Eloro die sechsmonatige Verlängerung der Explorationsverpflichtungen im 2. oder 3. Jahr in Anspruch nimmt, würde Eloro zusätzlich 100.000 Stammaktien an Megastar ausgeben. Eloro würde als Projektleiter und -betreiber fungieren. Nach dem Abschluss des Eloro-Earn-ins werden Eloro und Megastar ein Joint-Venture-Abkommen unterzeichnen, in dem die proportionale Beteiligung am Projekt berücksichtigt ist; Eloro wird als Betreiber fungieren. Für den Fall, dass entweder Eloros oder Megastars Beteiligung am Projekt auf unter zehn Prozent verwässert wird, werden die Anteile des von der Verwässerung betroffenen Unternehmens in eine NSR-Gebühr von 2 % umgewandelt. Das nicht von der Verwässerung betroffene Unternehmen kann ein halbes Prozent der Gebühren vom Unternehmen mit den verwässerten Anteilen um \$ 1 Million erwerben, wodurch sich die Gebühren von 2% auf 1,5% verringern. Diese Transaktion unterliegt dem Erhalt sämtlicher erforderlichen Genehmigungen der Behörden und des Boards.

Das Goldprojekt Simkar

Das Projekt war Gegenstand zweier technischer Berichte gemäß National Instrument ("NI") 43-101, wobei der erste im Jahr 2004 und ein zweiter im Jahr 2008 erstellt wurde. Der erste trug den

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.

Titel "Technical Report (NI 43-101 F1) on the 2004 drilling Program, Simkar Property (Val-d'Or, Quebec), Louvicourt Township, Province of Quebec, Canada (NTS: 32C04)" und wurde von C. Pelletier, B. Sc., P. Geo. (of InnovExplo Inc.) am 6. Dezember 2004 erstellt. Der Bericht von 2008 trug den Titel "Technical Report (NI 43-101) Simkar Property, Val d'Or, Quebec" (der "Bericht") und wurde von M. Bourgoïn, P. Geo., of MRB & Associates, und R. Sandefur, P. Eng., von Chlumsky, Armbrust and Meyer LLC erstellt. Beide Berichte sind auf SEDAR unter www.sedar.com (unter Megastar Development Corp) verfügbar.

Zwischen 1987 und 1993 wurden auf dem Projekt Oberflächenexplorations- und Untertageerschließungsarbeiten durchgeführt. Die Explorationen definierten eine bedeutende Goldmineralisierung in den Erweiterungen der bereits zuvor abgebauten Zonen A, B und C sowie neue Goldressourcen in drei neuen goldhaltigen Strukturen: die Zonen East, F und Pillar. In weiterer Folge wurden die bestehenden Untertageanlagen entwässert und neue Untertageerschließungen wurden durchgeführt, um auf zwei Ebenen einen Zugang zur Zone East zu schaffen. Diese Untertageerschließungsarbeiten führten zum Abbau von 71.068 Tonnen mit einem Gehalt von 8,42 g/t Gold (20.000 Unzen Gold).

Megastar erwarb im Jahr 1996 sämtliche Rechte, Besitztümer und Beteiligungen am Projekt. Seit diesem Zeitpunkt führte Megastar geophysikalische Bodenuntersuchungen sowie Oberflächendiamantbohrungen auf insgesamt 8.000 Metern in 26 Bohrlöchern durch und integrierte die ehemaligen Untertageanlagen der Goldmine Simkar in das 3D-Minenmodell GEMCOMTM GEMS. Diese Arbeiten führten im Jahr 2008 zur Erstellung eines Berichts und einer Mineralressourcenschätzung, die in folgender Tabelle bis in eine vertikale Tiefe von -200 Metern beschrieben sind:

GOLDLAGERSTÄTTE SIMKAR			
ABGELEITETE RESSOURCEN GESAMT*			
CUTOFF-GEHALT (g/t Gold)	TONNEN	GEHALT (g/t Gold)	INSGESAMT ENTHALTENE GOLDUNZEN
1,0	1.482.000	3,01	143.160
2,0	641.050	5,10	105.100
3,0	347.400	7,32	81.800
5,0	188.750	10,23	62.100

*Die Zahlen könnten aus Gründen der Einfachheit gerundet sein.

Eloro plant, das 3D-Minenmodell mit detaillierten Interpretationsarbeiten als Vorbereitung eines Bohrprogramms zu verbessern, um die neigungsabwärts verlaufende Erweiterung sämtlicher Goldstrukturen unterhalb einer vertikalen Tiefe von 200 Metern zu erproben – insbesondere auf der East Zone Shear, wo die Goldgehalte höher als in anderen Teilen des Projektes sind. Eloro ist der Auffassung, dass das Vorkommen von hochgradigeren Adern, die Megastar im Rahmen des Oberflächendiamantbohrprogramms 2007 (140,0 g/t Gold auf 0,5 m, 99,8 g/t Gold auf 0,3 m, 33,9 g/t Gold auf 1,0 m und 31,0 g/t Gold auf 0,5 m) durchschnitten hat, auf die Ähnlichkeiten der Goldlagerstätte Simkar mit der Goldlagerstätte Sigma-Lamaque (9 Millionen Unzen) 20 Kilometer weiter westlich hinweist.

Die in dieser Pressemitteilung angegebenen Informationen wurden von Martin Bourgoïn, P. Geo., Executive VP von Eloro, und qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101, erstellt und überprüft.

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.

Über Eloro Resources Ltd.

Eloro ist ein kleineres Explorationsunternehmen, dessen Schwerpunkt auf der Entdeckung und Erschließung von qualitativ hochwertigen Edel- und Grundmetallressourcen in der Region James Bay im Norden von Quebec sowie auf Grund- und Edelmetallen im Timmins Camp im Norden von Ontario liegt. Eloro verfügt zurzeit über elf Kupfer-Gold-Silber-Grundstücke (1.062 Claims) auf 548 km² im La Grande Greenstone Belt und im Eastmain Greenstone Belt, ganz in der Nähe von Goldcorps Goldprojekt Eleonore. Eloro hat auch die Option auf den Erwerb einer 50%-Beteiligung an 31 Claims, die sich im Besitz von Virginia Mines Inc. befinden und ebenfalls in James Bay, Quebec, liegen. Die Grundstücke im Gebiet Timmins umfassen sowohl das prospektive Grundstück Hurdman als auch das 30 km² große Nickelgrundstück McArthur Lake, auf das Fletcher Nickel Inc. eine Option hat.

Über Megastar Development Corp.

Megastar Development Corp. ist ein aufstrebendes Ressourcenunternehmen, das sich mit dem Erwerb, der Exploration und der Erschließung von Mineralgrundstücken in Kanada beschäftigt. Megastar besitzt Gold- und Grundmetallgrundstücke in Quebec und British Columbia, einschließlich des Goldprojektes Simkar in Val d'Or, Quebec, dessen technischer Bericht gemäß NI 43-101 darauf schließen lässt, dass das Projekt (nach dem historischen Abbau), basierend auf den geeigneten Parametern für ein vernünftiges Untertageszenario, abgeleitete Ressourcen von etwa 140.000 Unzen enthält. Für weitere Informationen werden Investoren und Aktionäre gebeten, die Website des Unternehmens unter www.megastardevelopment.com zu besuchen oder im Büro unter +1 604-683-6648 anzurufen.

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Thomas G. Larsen
President und CEO
Eloro Resources Ltd.
Telefon: +1 (416) 868-9168
Fax: +1 (416) 361-1333
www.elororesources.com

Dusan Berka, P. Eng.
President und CEO
Megastar Development Corp.
Telefon: +1 (604) 683-6648
Fax: +1 (604) 683-1350
www.megastardevelopment.com

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte die englische Originalmeldung beachten!