

Pour publication immédiate : 23 février 2006

Montréal, 23 février 2006 – Ressources Strateco inc. (Bourse de croissance TSX Venture : RSC – US SEC Enregistrement # 0-49942)

## **STRATECO ACQUIERT 100 % D'INTÉRÊT DANS LA PROPRIÉTÉ URANIFÈRE MATOUSH**

Ressources Strateco inc. (« Strateco ») est heureuse d'annoncer la signature d'une lettre d'entente avec Ditem Explorations Inc. (« Ditem ») pour l'acquisition de 100 % de l'intérêt de Ditem dans la propriété uranifère Matoush située dans les Monts Otish, région à l'Est de la Baie James au Québec. Strateco détenait, depuis le 12 mai 2005, l'option d'acquérir un intérêt de 51 % dans cette propriété.

Les termes de l'entente qui sont sujets à l'approbation des autorités compétentes, sont :

- 1) paiement d'un montant de 10 000 \$ à la signature de la lettre d'entente ;
- 2) paiement d'un montant de 140 000 \$ dans les 5 jours suivant l'approbation de la transaction par les autorités compétentes ;
- 3) émission à Ditem de 400 000 actions ordinaires de la Société. Ces actions seront soumises à une restriction de revente de quatre mois et un jour ;
- 4) une royauté de 2 % NSR.

D'autre part, Strateco a informé Ditem qu'elle n'exercera pas son option d'acquérir 51 % d'intérêt dans la propriété uranifère Beaver Lake Area aussi située dans les Monts Otish.

### ***Projet Matoush***

Le projet Matoush est constitué de la propriété Matoush composée de 25 titres miniers, de la propriété Eclat qui comprend 90 titres miniers et d'un bloc de 15 titres miniers acquis par jalonnement. Strateco possèdera 100 % d'intérêt dans ce projet.

Strateco a débuté en janvier 2006 un important programme d'exploration dont la première phase a un budget évalué à plus de 1 M \$.

La construction du camp permanent ainsi que la coupe de lignes de 74 kilomètres sont complétées. Le levé de géophysique au sol UTEM-3, est présentement réalisé par Lamontagne Geophysics Ltd. Ce levé électro-magnétique à grande pénétration permettra la détection des corps conducteurs et réducteurs situés à l'interface entre le socle et les sédiments. Cette méthode couramment utilisée dans le prolifique bassin d'Athabasca sera testée pour la première fois dans les Monts Otish selon les travaux d'exploration rendus publics.

Une campagne de forage agressive devrait débuter dans la première semaine de mars 2006. Un contrat de forage a été signé avec Major Drilling Group International Inc. qui mobilise présentement son équipement par la route d'hiver de Eastmain. La première phase de forage sera de 4 000 mètres représentant environ 10 forages.

Basé sur les résultats des travaux d'exploration conduits par Uranerz Exploration and Mining au début des années 1980 avant l'effondrement du prix de l'uranium, la propriété Matoush recèle un excellent potentiel uranifère. La structure Matoush qui a été tracée sur une distance de 3 900 mètres sur cette propriété n'a été explorée que sur 900 mètres par Uranerz, notamment avec des forages espacés latéralement sur environ 200 mètres. Le forage AM-15 qui a retourné une intersection majeure selon les standards de l'industrie de 0,95 %  $U_3O_8$  (19 lbs/tonne) sur une longueur de 16 mètres servira de point de départ pour l'exploration de la propriété par la Société.

Le géant minier Cameco Corporation détient de nombreux titres miniers situés immédiatement au sud du projet Matoush de Strateco.

### ***Propriété Mont-Laurier Uranium***

Aussi, Strateco s'affaire à planifier un programme d'exploration intensif pour l'été 2006 sur sa propriété Mont-Laurier Uranium située immédiatement au sud de celle de Nova Uranium (NUC) dans la région de Mont-Laurier, Québec. Un contrat a déjà été signé avec Fugro Airborne Surveys Corporation pour la réalisation d'un levé magnétique et spectrométrique aéroporté. Ce levé est planifié pour le début du mois de juin 2006. Fugro effectuera le levé avec un Cessna 404 Titan II utilisé avec succès pour ce type de levé. L'espacement des lignes sera de 100 mètres pour le levé totalisant 1 250 lignes-km. L'altitude de vol sera entre 100 et 120 mètres au dessus du sol.

Le levé sera immédiatement suivi par une campagne d'exploration sur les anomalies prioritaires identifiées. Les travaux initiaux comprendront un levé scintillométrique au sol, décapage, dynamitage et échantillonnage.

La Direction prévoit concentrer les travaux dans la partie centrale-nord de la propriété le long d'une section de huit kilomètres sous-explorée par le passé sur cette propriété prometteuse où des valeurs de 11,8 lb/tonne  $U_3O_8$  à 0,7 lb/tonne  $U_3O_8$  ont été obtenues.

-30-

Pour des informations supplémentaires, contactez :

Guy Hébert, Président 450-641-0775  
ou courriel : ghebert@bbhgm.com  
Ressources Strateco inc.

Jean-Pierre Lachance, Vice-président exécutif 450-641-0775  
ou courriel : jplachance@bbhgm.com  
Ressources Strateco inc.

Site Web : [www.stratecoinc.com](http://www.stratecoinc.com)

LA BOURSE DE CROISSANCE (TSX) N'ACCEPTE AUCUNE RESPONSABILITÉ CONCERNANT LA VÉRACITÉ OU L'EXACTITUDE DE CE COMMUNIQUÉ.