

17 septembre 2024

Déclaration de Lomiko Metals concernant les commentaires du gouvernement du Québec

www.lomiko.com

Lomiko Metals est un développeur responsable de choix au Québec, Canada et un partenaire d'excellence en Amérique du Nord pour développer du graphite pour la transition énergétique en Amérique du Nord. Le graphite a été défini comme l'un des 6 principaux minéraux prioritaires au Canada. Lomiko Metals développe le projet de graphite naturel en flocons de La Loutre dans le cadre des objectifs Net Zéro du Canada, afin de permettre la décarbonisation de notre économie, d'accroître la main-d'œuvre en minéraux critiques en tant que partenaire et de développer un approvisionnement sûr et responsable en minéraux critiques pour l'Amérique du Nord.

L'équipe de direction s'est efforcée de se conformer aux meilleures pratiques et de les surpasser dans l'élaboration de sa stratégie, notamment en étant certifiée ECOLOGO et en travaillant avec de nombreux partenaires et fournisseurs au Québec. Nous avons consulté les intervenants à chaque étape du processus et avons reçu des encouragements du gouvernement à poursuivre notre plan d'affaires.

Lomiko Metals a obtenu trois subventions gouvernementales au cours des 14 derniers mois, confirmant et se distinguant parmi ses pairs, et soulignant l'importance de ses études sur le projet de graphite naturel en flocons de La Loutre :

1. une subvention de 500 000 \$ du Plan de développement des minéraux critiques et stratégiques du ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF), plus précisément du Consortium de recherche et d'innovation en transformation métallique (CRITM), et un financement du Conseil national de recherches du Canada, pour des essais de batteries avec son concentré de graphite naturel en flocons de La Loutre;
2. une contribution de 4,9 millions de dollars canadiens de Ressources naturelles Canada pour soutenir également les essais de batteries et les travaux métallurgiques dans le cadre d'une entente de 3 ans; et
3. une subvention de 8,35 millions de dollars américains du Département de la Défense des États-Unis d'Amérique (« DoD ») dans le cadre d'un accord d'investissement technologique (« TIA ») pour des études de R&D responsables devant avoir lieu principalement au Québec, Canada, dans le cadre d'un accord de 5 ans.

Grâce à ces subventions et contributions, Lomiko s'est révélée être un chef de file responsable au stade de la mise en valeur en matière d'énergie propre au Canada et en Amérique du Nord, ainsi qu'un exemple actuel de la nouvelle approche d'investissement du gouvernement et des entreprises en matière de mise en valeur des minéraux critiques. Ce n'est qu'ensemble que nous pourrions atteindre la sécurité énergétique nationale et assurer la résilience de la chaîne d'approvisionnement.

Nous sommes surpris et déçus des commentaires négatifs adressés à Lomiko par des membres du gouvernement du Québec et l'apparence que le gouvernement du Québec, considéré comme un leader mondial avec son Plan de développement des minéraux critiques et stratégiques (QPDCSM),

contredit ses propres quatre initiatives stratégiques en faisant de tels commentaires publics sur Lomiko et nos efforts.

Le Plan du Québec vise notamment à accroître les connaissances, à intégrer les secteurs et à attirer des partenaires, à contribuer à une économie durable, à faire connaître et à promouvoir ces minéraux. C'est ce que fait Lomiko.

On peut se demander pourquoi des commentaires négatifs ont été formulés au sujet de notre processus, qui est conforme au Plan du Québec et qui, par conséquent, ont une incidence sur nous ainsi que sur d'autres promoteurs et affecte l'accès au capital dans ce secteur. Nous nous engageons à exécuter notre plan d'affaires de la manière la plus respectueuse pour l'environnement et nous nous engageons à échanger avec toute partie préoccupée par notre entreprise pour apaiser les craintes et favoriser des discussions éclairées sur le développement du graphite dans les communautés.

Plutôt que de permettre et de préconiser un processus de consultation et d'octroi de permis transparent, équitable et neutre à travers toutes les phases d'études du projet, de l'EEP (étude économique préliminaire) à l'EPF (étude préfaisabilité) et à la FS (étude de faisabilité), y compris le BAPE (Bureau d'Audiences Publiques en l'Environnement), le gouvernement a apparemment tiré des conclusions hâtives sur notre projet. Des conclusions hâtives sont en train d'être tirées sur notre projet avant même le début des processus d'étude et consultations gouvernementaux que nous respectons tous. Les claims du projet La Loutre sont tous en règle avec le gouvernement du Québec et sont assujetties aux règlements en vigueur et frais applicables au Québec.

Les représentants du gouvernement ont également ignoré les nombreuses mesures prises par l'équipe de direction de Lomiko pour devenir un développeur responsable certifié ECOLOGO. Ces actions ont été communiquées publiquement et dans de nombreuses conversations, et peuvent être consultées sur notre site Web.

Belinda Labatte, chef de la direction et présidente par intérim du conseil d'administration, a déclaré : « Nous croyons en la stratégie et le processus du gouvernement du Québec en matière de métaux pour batteries à toutes les étapes de développement, tel qu'énoncé dans le Plan. Avec trois subventions gouvernementales accordées à Lomiko nécessitant de la R&D, et en tant qu'entreprise commerciale, nous avons besoin d'un processus équitable allant de l'EEP à la décision de construction. Nous sommes déçus des commentaires négatifs à notre endroit alors que nous faisons partie de la priorité économique du Québec et du Canada en matière de transition énergétique, que nous appliquons de bonnes pratiques au sein du territoire où nous œuvrons et que nous développons un minéral critique qui est prioritaire, le graphite. Cela nuit à d'autres développeurs de minéraux critiques de la province qui cherchent également à être de bons citoyens corporatifs agiles, innovateurs et responsables.

Nous apprécions également les nombreuses demandes d'informations reçues sur notre projet, les demandes d'emploi et demandes de rencontres, ainsi que le soutien pour des projets comme le nôtre, qui nécessitent de nombreuses conversations sur la transition énergétique locale et la précieuse ressource qu'est le graphite naturel en flocons de haute pureté au Québec. Nous remercions nos investisseurs, partenaires et autres parties prenantes de soutenir nos travaux d'étude, nos efforts en R&D ainsi que nos efforts auprès des communautés.

Lomiko a toujours maintenu qu'elle suivrait toutes les procédures gouvernementales concernant la politique macro-énergétique, les opportunités d'investissement et le processus d'octroi de permis. Lomiko estime que le gouvernement du Québec doit maintenir une approche équitable et un processus officiel pour l'avancement des études et la R-D dans la province, et permettre aux opérateurs d'aller de l'avant avec leurs investissements et leurs projets pour lesquels ils ont reçu des subventions, et ce, sans préjuger les mérites du projet avant même le début de son propre processus formel de consultation.

À propos du graphite La Loutre et du Lomiko :

Lomiko est un développeur de graphite responsable du Québec certifié ECOLOGO qui travaille dans le cadre de la Stratégie québécoise sur les minéraux critiques, qui soutient l'innovation et le développement responsable de projets tels que le projet de graphite naturel en flocons La Loutre de Lomiko. Les tests métallurgiques et électrochimiques réalisés à ce jour démontrent que le graphite de La Loutre est très bien adapté à la production de batteries et à d'autres applications industrielles.

L'estimation des ressources minérales indiquées de La Loutre contient 3,0 millions de tonnes de graphite contenu à une teneur de 4,59 %, comme annoncé dans le rapport technique sur l'estimation des ressources minérales de la Société du 29 mai 2023. Cela représente une augmentation de 184 % des ressources minérales indiquées par rapport à la dernière estimation des ressources publiée par la Société en juillet 2021. Le projet est situé à proximité d'une future production d'usines de batteries au Québec et aux États-Unis.

La Loutre est un projet d'exploration et de mise en valeur avec des ressources minérales améliorées. Une partie indépendante l'a classé comme le septième plus grand gisement de graphite au monde.