



PyroGenesis annonce la réception d'une lettre d'intention pour trois systèmes DROSRITE™ de 10 tonnes de la part d'un client existant

Le contrat devrait totaliser entre 10 et 15 millions de dollars

Grâce à ses produits et services, PyroGenesis continue de réduire les émissions de GES

MONTRÉAL, QUÉBEC (GlobeNewswire – 7 juin 2021) - PyroGenesis Canada Inc. (<http://pyrogenesis.com>) (TSX : PYR) (NASDAQ : PYR) (FRA : 8PY), une société de haute technologie (ci-après désignée la « Société » ou « PyroGenesis ») qui conçoit, développe, fabrique et commercialise des poudres métalliques atomisées par plasma, des systèmes de valorisation énergétique des déchets de plasma respectueux de l'environnement et des torches à plasma propres, a le plaisir d'annoncer en ce jour qu'elle a reçu une lettre d'intention pour trois systèmes DROSRITE™ de 10 tonnes de la part d'un client existant. S'il est mené à bon terme, le contrat devrait totaliser entre 10 et 15 millions de dollars. Le nom du Client n'est pas dévoilé pour des raisons de concurrence et de confidentialité.

À la suite d'une décision existante du Client d'agrandir ses installations de transformation d'aluminium, la demande de transformation de 30 tonnes supplémentaires de scories est envisagée. Pour l'instant, selon les prévisions, trois systèmes DROSRITE™ de 10 tonnes sont nécessaires, mais cela pourrait passer à une combinaison de systèmes DROSRITE™ de 5 tonnes et de 10 tonnes.

« Il s'agit en effet d'une avancée très intéressante à laquelle nous ne nous attendions pas », a déclaré P. Peter Pascali, Président et chef de la direction de PyroGenesis. « L'annonce de ce jour confirme l'adoption rapide de nos technologies écologiques dans l'industrie de l'aluminium. Notre procédé Drosrite™ permet aux fonderies de fonctionner de manière plus économique et respectueuse de l'environnement. »

« Outre les trois systèmes dévoilés en ce jour, PyroGenesis possède actuellement onze (11) systèmes industriels Drosrite™ entièrement opérationnels, livrés ou en cours de livraison », ajoute M. Pascali. « Une fois que tous les onze systèmes seront opérationnels, la Société devrait pouvoir tirer profit d'une source de revenus réguliers, issus uniquement de la commercialisation de pièces détachées, soit un montant supérieur à 5 millions de dollars par an. »

Le système DROSRITE™ de PyroGenesis est un procédé sans sel, rentable et durable pour

maximiser la récupération du métal dans les scories, un déchet généré par l'industrie métallurgique. Le procédé PyroGenesis permet d'éviter les pertes coûteuses de métal, tout en réduisant l'empreinte carbone et la consommation d'énergie d'une fonderie, permettant ainsi un retour sur investissement élevé.

À propos de PyroGenesis Canada inc.

PyroGenesis Canada inc., une entreprise de haute technologie, est un chef de file dans la conception, le développement, la fabrication et la commercialisation de procédés et de produits plasma sophistiqués. La Société offre son expertise en ingénierie et fabrication et ses packs d'équipements de procédés clés en main à des clients des secteurs de la défense, de la métallurgie, des mines, des matériaux de pointe (y compris l'impression 3D) et de l'environnement. Grâce à une équipe d'ingénieurs, de scientifiques et de techniciens expérimentés travaillant à son siège de Montréal et dans ses usines de fabrication de 3800 m² et 2940 m², PyroGenesis maintient son avantage concurrentiel en restant à l'avant-garde du développement et de la commercialisation de technologies. Les compétences clés de la société permettent à PyroGenesis de fournir des torches à plasma innovantes, des processus de déchets plasma, des processus métallurgiques à haute température et des services d'ingénierie sur le marché mondial. Les activités de PyroGenesis sont certifiées ISO 9001:2015 et AS9100D. Pour de plus amples informations, veuillez visiter le site www.pyrogenesis.com.

Ce communiqué de presse contient certains énoncés prospectifs, y compris, sans s'y limiter, les énoncés contenant les mots « pourrait », « planifier », « vouloir », « estimer », « continuer », « anticiper », « prévoir », « s'attendre », « en cours de » et d'autres expressions similaires qui constituent des « informations prospectives » au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables. Les énoncés prospectifs reflètent les attentes et les hypothèses actuelles de la Société et sont assujettis à un certain nombre de risques et d'incertitudes qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux prévus. Ces énoncés prospectifs impliquent des risques et des incertitudes, y compris, mais sans s'y limiter, nos attentes en ce qui concerne l'acceptation de nos produits par le marché, notre stratégie pour développer de nouveaux produits et améliorer les capacités des produits existants, notre stratégie de recherche et développement, l'impact des produits et des prix concurrentiels, le développement de nouveaux produits et les incertitudes liées au processus d'approbation réglementaire. Ces énoncés reflètent les points de vue actuels de la Société à l'égard des événements futurs et sont assujettis à certains risques et incertitudes et à d'autres risques détaillés de temps en temps dans les dépôts en cours de la Société auprès des autorités en valeurs mobilières, lesquels documents peuvent être trouvés à l'adresse www.sedar.com, ou www.sec.gov. Les résultats réels, les événements et les performances futurs peuvent différer considérablement des attentes décrites. Les lecteurs sont priés de ne pas se fier indûment à ces énoncés prospectifs. La Société n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de réviser publiquement les énoncés prospectifs, à la suite de nouvelles informations,

d'événements futurs ou autrement, sauf dans les cas prévus par les lois sur les valeurs mobilières applicables. Ni la Bourse de Toronto, son fournisseur de services de régulation (tel que ce terme est défini dans les politiques de la Bourse de Toronto) ni NASDAQ Stock Market, LLC n'assument la responsabilité de la pertinence ou de l'exactitude de ce communiqué de presse.

Ce communiqué de presse est une traduction française de l'original en anglais à titre informatif seulement. En cas de divergence, l'original en anglais prévaudra.

SOURCE PyroGenesis Canada Inc.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Rodayna Kafal, Vice-Présidente, IR/Comms. & Strategic BD

Téléphone : (514) 937-0002, Courriel : ir@pyrogenesis.com

LIEN ASSOCIÉ : <http://www.pyrogenesis.com/>