



PyroGenesis expédie avec succès les premiers échantillons commerciaux de poudre de titane atomisée par plasma de fabrication additive

MONTREAL, QUEBEC (GlobeNewswire – 26 mai 2021) - PyroGenesis Canada inc. (<http://pyrogenesis.com>) (TSX : PYR) (NASDAQ : PYR) (FRA : 8PY), une entreprise de haute technologie (ci-après désignée par la « Société » ou « PyroGenesis ») qui conçoit, développe, fabrique et commercialise des poudres métalliques atomisées par plasma, des systèmes de récupération de l'énergie par plasma écologiques et des torches à plasma, a le plaisir d'annoncer aujourd'hui que, suite à son communiqué de presse du 12 mai 2021, la Société a expédié ses premiers échantillons commerciaux de poudre de titane atomisée par plasma à un client (le « Client »). Ce Client sert les intérêts du secteur aérospatial et conservera son anonymat pour des raisons de concurrence.

« Ce sont les premiers échantillons expédiés à l'aide de la ligne de production de poudre de pointe de fabrication additive (« AM ») NexGen™ de PyroGenesis », a déclaré M. P. Peter Pascali, PDG et président de PyroGenesis. « Il convient de noter que ces poudres n'ont pas été expédiées à l'entreprise aérospatiale mondiale de premier rang mentionnée dans notre communiqué de presse du 20 avril, mais s'ajoutent à cette commande qui est également en cours. »

« Cette expédition représente le début d'une longue série de livraisons prévues de poudre de titane fabriquée par PyroGenesis », a ajouté M. Massimo Dattilo, vice-président de PyroGenesis Additive. « Nous sommes maintenant en mesure de répondre à l'arriéré des demandes relatives à nos poudres et nous nous attendons à ce que ces expéditions conduisent à d'autres étapes de qualification et/ou à des commandes commerciales. En attendant la mise en service de notre ligne de production de poudre NexGen™ de pointe, nous avons développé des relations solides avec de nombreux acteurs majeurs des secteurs aérospatial, biomédical et automobile. Par ailleurs, et comme nous l'avons mentionné par le passé, le processus de production de poudre NexGen™ a une résonance au-delà des alliages de titane, et il nous tarde de commencer à aborder ces marchés également. »

La ligne de production NexGen™ intègre plusieurs améliorations révolutionnaires telles que le taux de production publié le plus élevé connu par la direction, un CAPEX et un OPEX plus faibles et ce, tout en offrant une granulométrie plus fine. PyroGenesis entre sur le marché de la poudre AM avec une ligne de production qui, selon la direction, est le producteur à faible coût de sa catégorie. Comme indiqué précédemment, PyroGenesis répond actuellement aux commandes de plusieurs grandes sociétés aérospatiales de premier plan et des fabricants.

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, Relation avec les investisseurs/Comms et développement
d'affaires stratégiques

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

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