



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

DATE DE PUBLICATION : 3 juin 2020

5N Plus Semiconductors obtient un contrat pluriannuel auprès du gouvernement américain pour la production de matériaux technologiques destinés à l'industrie aérospatiale

St. George, Utah, le 3 juin 2020 – 5N Plus Inc. (« 5N Plus » ou « la Société »), chef de file de la production de matériaux technologiques et de produits chimiques spécialisés à l'échelle mondiale, a annoncé aujourd'hui que sa filiale, 5N Plus Semiconductors a signé un contrat d'une valeur de 12,45 millions de dollars avec le gouvernement américain. Cette entente vise à faire progresser la technologie de fabrication des produits semiconducteurs spécialisés exigés par les fournisseurs américains de satellites. Au cours des 39 prochains mois, à titre d'unique source locale de ces produits critiques, 5N Plus Semiconductors travaillera à répondre aux exigences futures en matière de technologie et favorisera la pérennité de ces produits essentiels à la chaîne d'approvisionnement de l'industrie aérospatiale des États-Unis.

5N Plus est un important fournisseur mondial de matériaux semiconducteurs de très haute pureté utilisés dans de nombreux secteurs d'activité, notamment ceux de l'énergie renouvelable, des technologies médicales, de l'aérospatiale et de la sécurité et surveillance, ainsi qu'à diverses autres fins industrielles. Forte de ses compétences fondamentales en matière de matériaux de très haute pureté, la Société s'est associée aux chefs de file de l'industrie pour les supporter dans leur développement de produits de prochaine génération, élaborés à partir de matériaux fournis par 5N Plus. L'industrie aérospatiale a une valeur stratégique pour 5N Plus, car elle permet à la Société de demeurer au premier plan du développement des technologies et procédés de fabrication tout en ajoutant de nouvelles possibilités d'utilisation au sein des marchés commerciaux grâce aux connaissances tirées de l'industrie spatiale. 5N Plus estime qu'une telle approche technologique est nécessaire pour faire en sorte que la Société demeure un fournisseur de premier plan au sein de l'industrie aérospatiale. Cette approche a également permis à la Société de progresser dans la chaîne de valeur, ce qui place 5N Plus en bonne position pour accéder à des marchés nouveaux et plus vastes.

Au cours des dernières années, 5N Plus a élargi son portefeuille de produits pour y inclure plusieurs substrats semiconducteurs innovants. La Société continue d'investir dans ses installations de Montréal et de St. George, qui travaillent de concert pour assurer une gestion harmonieuse des différentes étapes de la chaîne de valeur de ces matériaux. La Société s'attend à ce que ces activités apportent des contributions importantes dès 2020.

À propos de 5N Plus inc.

Chef de file de la production de matériaux technologiques et de produits chimiques spécialisés à l'échelle mondiale, 5N Plus mise sur ses capacités intégrées de recyclage et de raffinage pour assurer la pérennité de son modèle d'affaires. Son siège social est situé à Montréal (Québec, Canada).

La Société gère des centres de recherche et développement, de production et de vente dans plusieurs pays, notamment en Europe, en Amérique et en Asie. À partir de diverses technologies brevetées et éprouvées, 5N Plus fabrique des produits que ses clients utilisent comme précurseurs dans le cadre de plusieurs applications électroniques, optoélectroniques, pharmaceutiques et industrielles avancées ainsi que d'applications liées à la santé et à l'énergie renouvelable. Un grand nombre des produits fabriqués par 5N Plus sont essentiels pour assurer la fonctionnalité et la performance des produits et systèmes fabriqués par ses clients, dont bon nombre sont des chefs de file dans leur secteur d'activité.

Mise en garde relative aux énoncés prospectifs

Certains énoncés compris dans le présent communiqué de presse peuvent être prospectifs au sens des lois sur les valeurs mobilières en vigueur. Ces énoncés prospectifs sont fondés sur les meilleures estimations dont dispose la Société à ce jour et comportent un certain nombre de risques connus et inconnus, d'incertitudes et d'autres facteurs qui peuvent faire en sorte que les résultats, la performance ou les réalisations réels de la Société diffèrent sensiblement des résultats, de la performance ou des réalisations futurs, exprimés ou sous-entendus dans ces énoncés prospectifs. Une description des risques qui touchent l'entreprise et les activités de la Société est présentée à la rubrique « Risques et incertitudes » du rapport de gestion de 2019 de 5N Plus daté du 25 février 2020 et à la note 10 des états financiers consolidés intermédiaires résumés non audités pour les trimestres clos les 31 mars 2020 et 2019, qui peuvent être consultés sur le site SEDAR à l'adresse www.sedar.com.

La Société n'a connaissance d'aucun changement important aux facteurs de risque déjà présentés. Néanmoins, depuis janvier 2020, la propagation graduelle d'une nouvelle souche de coronavirus, la COVID-19, qui a finalement poussé l'Organisation mondiale de la santé à décréter une pandémie mondiale, a amené les gouvernements à l'échelle mondiale à adopter des mesures d'urgence visant à contrer la propagation du virus. Ces mesures ont fortement perturbé les activités des entreprises partout dans le monde, provoquant un ralentissement économique. Bien que la Société ait été en mesure de diminuer les effets à court terme de la crise sans réduction importante de sa capacité de production ni de la demande pour ses produits, il n'est pas possible d'estimer de façon fiable la durée et la gravité de la pandémie mondiale ni les conséquences à long terme qu'elle pourrait avoir sur les résultats financiers, la situation financière et les flux de trésorerie de la Société. La pandémie de COVID-19 doit être considérée comme un nouveau facteur de risque.

– 30 –

Personne-ressource :

Richard Perron
Chef de la direction financière
5N Plus Inc.
514 856-0644, poste 2555
invest@5nplus.com