



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

De : Héroux-Devtek Inc.
Gilles Labbé
Président et chef de la direction
Tél. : (450) 679-3330

Personne-ressource : MaisonBrison
Martin Goulet, CFA
Tél. : (514) 731-0000

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Ottawa procède à un investissement remboursable de 27 millions de dollars afin de soutenir les activités de recherche et développement de la division Trains d'atterrissage d'Héroux-Devtek

Longueuil (Québec), le 3 septembre 2008 --- Héroux-Devtek Inc. (TSX : HRX), un important fabricant canadien de produits aérospatiaux et industriels, a fait savoir aujourd'hui qu'Industrie Canada lui avait octroyé une contribution remboursable de 27 millions de dollars pour soutenir ses activités de recherche et développement dans les technologies avancées pour trains d'atterrissage. Les fonds permettront de financer en partie le projet de 77 millions de dollars que mène la Société dans le but d'améliorer la fiabilité et la performance des systèmes de trains d'atterrissage et de réduire leur impact environnemental. L'investissement sera réparti sur six ans. La contribution versée deviendra graduellement remboursable un an suivant l'achèvement du projet.

L'investissement de 27 millions de dollars est réalisé par le biais de l'Initiative stratégique pour l'aérospatiale et la défense (ISAD) du gouvernement du Canada qui vise à encourager la recherche industrielle stratégique et les projets de développement préconcurrentiel dans l'industrie aérospatiale, la défense, le secteur spatial et la sécurité.

Le projet d'Héroux-Devtek se veut à la fois ambitieux et polyvalent. Outre l'exploration de nouvelles solutions, tant du point de vue des matériaux que des procédés de fabrication susceptibles d'améliorer la performance des trains d'atterrissage et de réduire leur empreinte environnementale, celui-ci a pour objectif de permettre à la Société de développer des composants de trains d'atterrissage pour la prochaine génération d'aéronefs, tels des dispositifs de contrôle permanent en vol et des systèmes électroniques. Ces technologies rehausseront la sécurité et la fiabilité des trains d'atterrissage et contribueront à prévenir les problèmes avant qu'ils ne surgissent.

Le président et chef de la direction d'Héroux-Devtek, Gilles Labbé, a précisé que les activités de recherche et développement étaient cruciales pour assurer le succès soutenu de la Société. « Nous investissons l'équivalent d'environ 4 % de nos ventes annuelles dans l'élaboration de

nouveaux produits et de nouvelles technologies. Au cours des 15 derniers mois seulement, cette stratégie nous a aidés à remporter trois nouveaux contrats en lien avec d'importants programmes de trains d'atterrissage. Nous nous réjouissons de cette occasion qui nous est offerte de faire équipe avec le gouvernement du Canada par l'entremise de l'ISAD. Ceci nous donnera la chance d'améliorer nos capacités en matière de conception et de fabrication pour intégrer plus efficacement les composants de trains d'atterrissage à des systèmes complets. La Société pourra ainsi élargir son champ d'intervention pour y inclure celui de fournisseur de systèmes entièrement intégrés, en plus d'agir comme fournisseur de composants. »

Le projet aura des retombées économiques positives dans les régions où sont situées les installations de fabrication d'Héroux-Devtek, à savoir la région métropolitaine de Montréal et celle de Kitchener, en Ontario.

Profil

Héroux-Devtek (TSX : HRX), une entreprise canadienne, répond aux besoins de deux marchés principaux : l'aérospatiale et le secteur industriel. Elle se spécialise dans la conception, la mise au point, la fabrication et la réparation de systèmes et de composants. Héroux-Devtek offre aux secteurs commercial et militaire de l'aérospatiale des systèmes de trains d'atterrissage (y compris les pièces et les services d'entretien et de réparation) et des composants structuraux d'aéronefs. L'entreprise fournit également au secteur industriel des composants de grande dimension pour le matériel affecté à la production d'énergie, ainsi que des composants de précision destinés à d'autres applications industrielles. Environ 70 % des ventes de l'entreprise sont réalisées à l'étranger, principalement aux États-Unis. L'entreprise a son siège social à Longueuil, au Québec, et possède des installations dans le Grand Montréal (Longueuil, Dorval, Laval et Rivière-des-Prairies), à Kitchener et à Toronto en Ontario, à Arlington au Texas ainsi qu'à Cincinnati dans l'Ohio.

Déclaration libératoire

À l'exception de l'information historique, ce communiqué peut contenir de l'information et des déclarations de nature prospective en ce qui concerne la performance future de la Société. Ces déclarations se fondent sur des hypothèses et des incertitudes, ainsi que la meilleure évaluation possible de la direction en ce qui a trait aux événements futurs. Parmi les facteurs susceptibles de causer un écart dans les résultats figurent, entre autres, les fluctuations des résultats trimestriels, l'évolution de la demande des produits et services de la Société, l'incidence de la concurrence sur les prix, ainsi que les tendances générales du marché ou les changements de la conjoncture économique. En conséquence, le lecteur est averti qu'un écart peut survenir entre les résultats réels et les prévisions.