



Precision Roofing & Siding Inc.

Fondée en 1988, Precision Roofing & Siding Inc. est une entreprise familiale qui inaugurera bientôt sa propre usine de fabrication de panneaux de composite, utilisés dans la plupart des nouvelles constructions commerciales et industrielles, après avoir opéré pendant plus de 15 ans à partir de leurs résidences de Bourget et Wendover. Ce nouveau bâtiment de 5 000 pieds carrés permettra à l'entreprise de devenir un des centres les plus complets de fournitures de toitures et revêtements extérieurs de l'Est ontarien.

Les fondateurs et copropriétaires, Benoit et Chantal Ouellette, opèrent l'entreprise depuis ses tout débuts. Chantal, présidente, est gestionnaire des projets et responsable des procédures de sécurité. Benoit, vice-président des opérations, apporte 30 ans d'expérience dans cette industrie afin de résoudre tous les défis que représente l'installation de ces produits uniques, tandis que les deux sont épaulés de leur fils Sébastien, estimateur des projets.

L'emplacement stratégique en bordure de la Route 17 à Wendover augmentera grandement la visibilité de l'entreprise et facilitera l'accessibilité des clients pour se procurer des fournitures telles que calfeutrage, vis, déflecteurs anti-glaces, fermetures en mousse isolante et revêtement métalliques. Le nouveau bâtiment contribuera à augmenter l'efficacité organisationnelle et permettra à l'entreprise d'atteindre la prochaine étape de son évolution.

À ce jour, Precision Roofing & Siding Inc. fournissaient et installaient des panneaux architecturaux en fibres de ciment, zinc, métaux isolés, ainsi que le revêtement extérieur métallique pour ses propres projets. L'achat de ces nouveaux équipements permettra, à partir de mars 2015, de façonner sur mesure les panneaux de composites en aluminium, le tout à plus grande échelle afin de répondre aux besoins uniques des constructeurs de la région.

Grâce à la contribution de la SDCPR, l'entreprise prévoit augmenter ses ventes d'environ 20% annuellement et créer plusieurs nouveaux emplois solides dans les années à venir.