

Sherbrooke

préférée à des sites américains comme lieu d'implantation de la nouvelle usine de 19 millions de \$ de Fried v. Neuman

La nouvelle usine est une des rares installations à produire des profilés d'aluminium en Amérique du Nord et desservira les États-Unis, le Canada et l'Asie.

Le plus gros fabricant au monde de lingots d'aluminium dépensera 19 millions de dollars pour construire une usine de fabrication à Sherbrooke (Québec). L'avenir pour la nouvelle installation s'annonce brillant : avant même d'ouvrir ses portes, l'usine a des commandes fermes qui représentent une bonne part de sa capacité.

L'usine résulte d'une coentreprise formée de Fried v. Neuman Gessellschaft, une multinationale autrichienne, et de la Société générale de financement du Québec (SGF), une société publique de développement industriel.

Aux termes du marché, l'usine de 90 000 pieds carrés appartiendra à 60 % à Neuman Aluminum International, une subdivision de la société mère, alors que la SGF en sera propriétaire à 40 %. Les gouvernements fédéral et provincial ont consenti un prêt remboursable de 2,38 millions de dollars dans le cadre de l'Entente de développement industriel Canada-Québec.

Avant de trancher en faveur de Sherbrooke, Neuman a considéré d'autres options, dont l'expansion de son usine de Virginie, aux États-Unis. Les facteurs qui ont déterminé la décision finale étaient les coûts très concurrentiels de l'énergie et de la main-d'œuvre au Canada ainsi que l'excellente infrastructure des transports et les réserves abondantes d'aluminium du Québec.

Lors d'une conférence de presse tenue à Sherbrooke, le président de Fried v. Neuman, M. Cornelius Grupp, a mentionné que l'entreprise construisait la nouvelle usine pour accroître sa présence, déjà très grande, sur le marché mondial des lingots d'aluminium.

« Nous avons déjà conclu un contrat de vente à long terme avec le plus gros consommateur de lingots d'aluminium en Amérique du Nord. Le volume prévu au contrat pourrait représenter une proportion importante de la capacité de la nouvelle installation », d'indiquer M. Grupp.

La nouvelle usine est une des rares installations à produire des profilés d'aluminium en Amérique du Nord et desservira les États-Unis, le Canada et l'Asie. Elle obtiendra son aluminium d'Alunor, une filiale de la SGF qui exploite une fonderie à Sept-Îles (Québec).

L'établissement de Neuman à Sherbrooke disposera d'un effectif de 60 travailleurs permanents. Les dirigeants de l'entreprise s'attendent à ce que la production s'élève à quelque 5 000 tonnes la première année et à ce qu'elle atteigne éventuellement 12 500 tonnes par année. ♦