



PRECISION

Metal Works Ltd · Nuclear Inc

The Fusion of Quality and Innovation

1040 Route 105
Mactaquac, New Brunswick
Canada E6L 1B3
Tel (506) 363-3066 · Fax (506) 363-3851
precision@precisionmetalworks.com
www.precisionmetalworks.com
www.precisionnuclear.com

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Le 18 novembre 2006

Precision Nuclear décroche un contrat de plusieurs millions de dollars

Mactaquac (Nouveau-Brunswick) – Precision Nuclear Inc., un fabricant de matériel spécialisé pour l'industrie nucléaire a annoncé aujourd'hui qu'elle avait décroché un contrat d'une valeur d'environ dix millions de dollars avec Énergie atomique du Canada limitée (EACL).

L'honorable Peter MacKay, ministre des Affaires étrangères et ministre de l'Agence de promotion économique du Canada atlantique (APECA), l'honorable Shawn Graham, premier ministre du Nouveau-Brunswick, Ron Cullen, vice-président des Projets à EACL, David Hay, président-directeur général d'Énergie Nouveau-Brunswick, et David J. Rioux, président de Precision Nuclear, étaient sur place pour participer à l'annonce.

Il s'agit du premier contrat important de l'entreprise pour fournir de l'équipement à l'industrie hautement spécialisée de la remise en état d'une valeur de plusieurs milliards de dollars. En vertu de ce contrat, Precision Nuclear fabriquera des composantes aux fins d'utilisation dans la remise en état de la centrale électrique de Point Lepreau.

« Le nouveau gouvernement du Canada reconnaît que les entreprises du Canada atlantique ont la vision et la motivation pour faire concurrence aux meilleurs au monde, souligne le ministre MacKay. Precision Nuclear démontre bien ce qui peut être accompli lorsqu'une entreprise et le gouvernement collaborent pour créer de nouveaux débouchés et consolider ainsi les économies locales. »

« Nous sommes résolus à faire du Nouveau-Brunswick un centre de l'énergie, et l'annonce d'aujourd'hui démontre que nous avons ce qu'il faut pour être un chef de file national et international de la production d'énergie, » a dit le premier ministre Graham. « Nous célébrons aujourd'hui une bonne nouvelle pour le secteur de l'énergie au Nouveau-Brunswick et pour Precision Nuclear, mais je suis également très fier d'être ici pour une autre raison. Je crois que l'annonce d'aujourd'hui démontre réellement ce que l'on peut réaliser par des partenariats et de la collaboration. »

L'APECA fournira 500 000 \$ en contribution remboursable en vertu de son Programme de développement des entreprises pour aider l'entreprise à remplir cet important contrat, ainsi que 50 000 \$ en vertu de son Programme de productivité et de perfectionnement des compétences en affaires pour embaucher un directeur de l'assurance de la qualité qui possède de l'expérience sur le plan nucléaire. La Province du Nouveau-Brunswick s'est engagée à verser 950 000 \$ en garanties de prêts et un prêt-subvention de \$277,500 pour la création d'emplois.

L'entreprise a récemment obtenu son accréditation nucléaire de catégorie 1, ce qui fait d'elle une parmi quelques installations de fabrication seulement au Canada qui respectent les normes rigoureuses nécessaires pour devenir un fournisseur qualifié pour EACL.

« EACL est heureuse d'accorder un contrat de cette importance à Precision Nuclear Inc., affirme David Scott, directeur général de la Remise en état à EACL. Nous nous sommes engagés à embaucher des fournisseurs qualifiés pour le projet de remise en état de la centrale de Point Lepreau et à travailler en étroite collaboration avec eux. De tels contrats permettent de créer un centre d'excellence en technologie énergétique au Nouveau-Brunswick. »

« La remise en état de la centrale nucléaire de Point Lepreau s'avère une composante importante de l'objectif global qui consiste à offrir de l'électricité de façon fiable, sûr et et à un prix raisonnable à la province du Nouveau-Brunswick. Nous sommes confiants que Precision Nuclear Inc., sous la direction de notre entrepreneur général EACL, possède les compétences et le matériel spécialisé nécessaires pour appuyer le projet de remise à neuf », précise David D. Hay, président-directeur général d'Énergie Nouveau-Brunswick.

« Lorsque j'ai mis sur pied Precision en 1988, personne n'avait deviné que nous deviendrons l'un des plus grands fournisseurs de salles sous vide en Amérique du Nord, explique M. Rioux. Mon équipe aime relever les défis et, lorsque la possibilité nous a été donnée d'appliquer ce même niveau de compétences et d'engagement à l'industrie nucléaire, nous n'avons pas hésiter. »

« Nous travaillons pour obtenir ce contrat depuis six ans. Je suis honoré et heureux qu'EACL ait décidé de nous faire confiance pour ce travail, et je suis emballé par l'idée de travailler avec Énergie Nouveau-Brunswick pour la remise en état de la centrale de Point Lepreau », ajoute-t-il.

Renseignements :

Pamela Allen-LeBlanc, vice-présidente, Ventes et marketing, Precision Metal Works Ltd.,
506-363-1930

Kalie Hatt-Kilburn, agente principale des communications, bureau de l'APECA au Nouveau-Brunswick, 506-444-6144

Sarah Ketcheson, gestionnaire des communications, Entreprises Nouveau-Brunswick
506-444-4983