

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

LE GROUPE HYDROMÉGA ÉNERGIE DÉBUTERA LA CONSTRUCTION DE SES CENTRALES CET ÉTÉ

L'octroi des contrats sous le nouveau programme de tarif de rachat (*FIT - Feed-In Tariff*) pour ses quatre centrales sur la rivière Kapuskasing s'avère une excellente nouvelle pour le producteur indépendant d'électricité HYDROMÉGA et ses partenaires autochtones, qui prévoient ainsi débiter les travaux sur le terrain dès le mois de juin 2010.

Le 8 avril dernier, l'Office de l'Électricité de l'Ontario (OPA) a en effet annoncé l'octroi de contrats totalisant près de 2500 MW, dont près de 192 MW pour des projets hydroélectriques. Avec une puissance installée de 5,5 MW chacune, les quatre centrales d'HYDROMÉGA comptent ainsi pour 22 de ces 192 MW. « Nous sommes évidemment très heureux de cette annonce, puisque l'obtention des contrats *FIT* était certainement l'élément manquant pour décider du début de la construction de nos centrales », mentionne Jacky Cerceau, président d'HYDROMÉGA. « Nous étions toutefois confiants d'obtenir une réponse positive de l'OPA et nous n'avons jamais cessé de travailler sur le développement de ces projets au cours des derniers mois, notamment pour l'obtention des principaux permis. » HYDROMÉGA prévoit débiter par la construction de ses deux premières centrales de Big Beaver Falls et Camp Three Rapids, pour ensuite démarrer les chantiers de White Otter Falls et Old Woman Falls quelques mois plus tard. La mise en service des centrales est prévue pour 2012.

Rappelons qu'HYDROMÉGA a été sélectionné « Applicant of Record » en 2005 par le Ministère des Ressources naturelles (MNR) pour développer le potentiel énergétique du tronçon nord de la rivière Kapuskasing. Les Premières Nations sont un partenaire important dans le projet alors que les centrales de Big Beaver Falls et Camp Three Rapids seront développées en partenariat avec deux Premières Nations représentées par le Conseil tribal de Wabun. Shawn Batise, Directeur général, mentionne que « le Conseil tribal de Wabun et ses deux Premières Nations membres Brunswick House et Chapleau Ojibwe, ont constamment travaillé de concert avec leur partenaire, HYDROMÉGA, afin d'assurer la réalisation de ce projet. L'annonce récente de l'obtention des contrats *FIT*, qui inclut des augmentations de prix reliées à la participation autochtone, est tout ce qui nous manquait pour faire de ces projets un grand succès ». La centrale de White Otter Falls sera quant à elle développée en partenariat avec la Première Nation de Chapleau Cree.

Le maire de Kapuskasing, Alan Spacek, s'est également réjoui de l'annonce. « La ville de Kapuskasing est très heureuse des annonces récentes de l'OPA concernant les projets d'HYDROMÉGA. Le programme *FIT* est très avantageux puisqu'il garantit des revenus à long terme pour les projets d'énergie renouvelable. Cette énergie présente d'ailleurs un énorme



Renewable power producer / Producteur d'énergie renouvelable

potentiel dans notre région qui bénéficiera de retombées positives provenant de ces projets. Nous sommes d'ailleurs toujours en pourparlers avec HYDROMÉGA concernant un éventuel partenariat dans le site de Old Woman Falls. »

HYDROMÉGA prévoit investir un montant de 100 millions de dollars pendant la construction qui s'échelonnera sur environ deux ans. Des retombées de plus de 30 millions de dollars sont prévues pour la région et on estime que le projet générera un peu plus de 60 emplois-années pendant la construction.

À propos d'HYDROMÉGA :

HYDROMÉGA est un producteur indépendant québécois établi à Montréal depuis plus de vingt ans. Avec sept centrales d'énergie hydroélectrique développées, construites et exploitées au Québec pour un total de 87 MW, dont les centrales de SM-1 (29 MW) et Magpie (40 MW), HYDROMÉGA se positionne comme un chef de file québécois dans la production d'énergie renouvelable. (www.hydromega.com)

-30-

**Contact : Jacques Boily, Directeur du développement des affaires
514 392-9266.**