

## **Projet de minicentrale de Val-Jalbert : les travaux entrent dans leur phase la plus active**

**Mashteuiatsh, 07 octobre 2013**, La Société en commandite Énergie hydroélectrique Ouiatchouan confirme que les travaux du projet de minicentrale hydroélectrique de Val-Jalbert entreront dans leur phase la plus active le mardi 8 octobre prochain. L'entrée massive de travailleurs sur le site de la future centrale, située à proximité du Vieux moulin, coïncide avec la fin de la saison touristique 2013 du site historique et ce, conformément aux engagements convenus entre Énergie Hydroélectrique Ouiatchouan (EHO) et la Corporation du Parc régional de Val-Jalbert qui administre le site.

Plus d'une quarantaine d'employés de l'entreprise Cégerco inc de Saguenay vont envahir le site de la future centrale afin, dans un premier temps, de démanteler le belvédère temporaire, mettre en place un batardeau, équipement qui sert à assécher une partie du lit de la rivière, et compléter la phase d'excavation amorcée au printemps dernier. Une fois celle-ci terminée, les travaux de coffrage et bétonnage de la centrale débiteront et se poursuivront au cours de l'hiver. D'autres travaux d'excavation seront également exécutés dans le secteur de l'esplanade, à proximité du Vieux moulin. Ils sont rendus nécessaires par la mise en place de la conduite forcée enfouie qui reliera le portail du tunnel à la centrale. Les travaux d'excavation à réaliser sont imposants et modifieront temporairement l'aspect visuel du site. Ces lieux seront évidemment remis en état et la phase de terrassement sera complétée avant l'ouverture de la prochaine saison touristique du site, prévue le 31 mai 2014.

Pendant ce temps, une vingtaine de travailleurs vont s'affairer dans le secteur du barrage et de la prise d'eau. À cet endroit, la phase initiale des travaux s'est amorcée en juillet dernier avec la récupération, la consolidation et la protection de certains vestiges archéologiques répertoriés dans le secteur. Ils ont été réalisés conformément aux engagements de EHO auprès du ministère de la Culture et des Communications et ce, sous la supervision continue d'archéologues spécialisés en vestiges industriels. Les travailleurs ont ensuite débuté la construction du batardeau. La mise en place de la structure a été complétée en septembre et fut suivie des travaux d'excavation prévus dans le cadre de la construction du futur barrage. À l'heure actuelle, les travaux se concentrent sur la structure du seuil qui doit accueillir une vanne à crête déversante en novembre. Cette vanne sera abaissée en période de crue et permettra de laisser le débit esthétique de 7 m<sup>3</sup>/s dans la chute Ouiatchouan en saison touristique. Le

batardeau sera ensuite déplacé en préparation pour la seconde phase, au printemps prochain, où on procédera aux travaux de coffrage et bétonnage de la prise d'eau.

EHO profite de l'occasion pour souligner que les travaux d'excavation du tunnel dans la montagne, long de 785 mètres, ont été complétés. Débutée en mars, la phase d'excavation représentait un défi sur le plan technique. Ce dernier a été relevé avec brio par les équipes de l'entreprise Inter-Cité Construction Ltée de Saguenay qui ont su maintenir une cohabitation harmonieuse avec les activités du site pendant la dernière saison touristique.

Par ailleurs, une dizaine d'employés de l'entreprise Électro-Saguenay d'Alma s'affairent à compléter la construction du poste de départ, situé sur les terres appartenant à la Corporation, à proximité de la route 169. Le raccordement du poste au réseau d'Hydro-Québec est prévu au printemps 2014 et sera suivi par la mise sous tension initiale, en préparation au raccordement de la centrale.

Dans l'ensemble, les travaux se déroulent conformément à la séquence prévue et respectent les engagements contractés par EHO envers les différents ministères et la Corporation. Ces engagements sont, pour la plupart, consignés dans les différents certificats d'autorisation qui ont été délivrés.

EHO insiste sur le fait que tout est mis en œuvre pour assurer la sécurité des travailleurs et que, par conséquent, l'accès au parc est prohibé en dehors de la saison touristique. Le non-respect de cette consigne pourrait mettre en danger des personnes qui se présenteraient sans autorisation sur le site des travaux. EHO entend mettre en place différents moyens de communication, notamment via les différents médias d'information et sociaux, afin de permettre aux citoyens de s'informer de façon adéquate sur l'état d'avancement des travaux. La population est également invitée à consulter la section consacrée aux travaux sur le site [energievertelsj.ca](http://energievertelsj.ca) où des informations et photos pertinentes aux activités sur le chantier seront ajoutées de façon progressive.

*Énergie Hydroélectrique Ouatshouan est une société en commandite créée en mars 2011. Ses commanditaires sont Pekuakamiulnuatsh Takuhikan (45 %), la MRC du Domaine-du-Roy (22,5%), la MRC Maria-Chapdelaine (22,5%) et la municipalité de Chambord (10%). Sa mission est d'assurer les phases de construction et d'exploitation du projet de minicentrale hydroélectrique de 16 MW sur la rivière Ouatshouan à Val-Jalbert.*

-30-

Source : Alexandre Gauthier  
Travail : 418-275-4262 poste 229  
Cellulaire : 418-637-0530  
Courriel : [alexandre.gauthier@dpisec.ca](mailto:alexandre.gauthier@dpisec.ca)