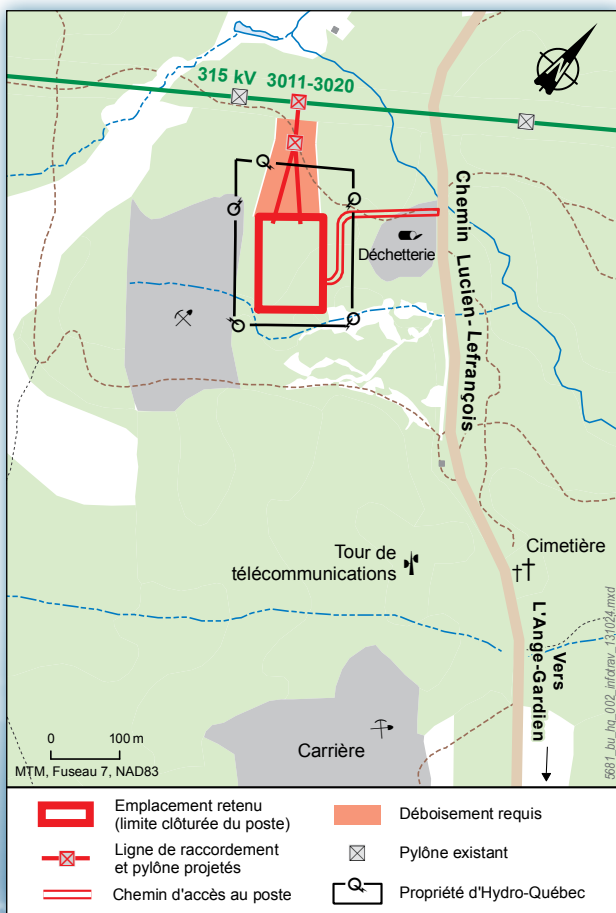


Poste Lefrançois à 315-25 kV et ligne d'alimentation

INFO-TRAVAUX • Novembre 2013



Transformateur de puissance au poste Anne-Hébert. Un appareil semblable sera utilisé au poste Lefrançois.



Début des travaux de construction

Dans le but d'assurer le maintien de l'alimentation des clients actuellement desservis par le poste de la Montmorency à 69-25 kV, situé au pied de la chute Montmorency, Hydro-Québec a entrepris en novembre la construction du poste Lefrançois à 315-25 kV et de sa ligne d'alimentation, à L'Ange-Gardien, dans la municipalité régionale de comté (MRC) de La Côte-de-Beaupré.

Le poste Lefrançois sera construit à l'ouest de la déchetterie de la municipalité de L'Ange-Gardien, à environ 167 m du chemin Lucien-Lefrançois, entre la ligne à 315 kV d'Hydro-Québec et la carrière exploitée par Les Entreprises LT. Il sera relié au réseau de transport d'électricité par une ligne d'alimentation à 315 kV d'environ 180 m, supportée par des pylônes à treillis.

Le poste et sa ligne d'alimentation seront mis en service à l'automne 2014.

Déroulement des travaux

À la suite d'un appel de propositions, le contrat de construction du poste a été attribué à l'entrepreneur général Talvi inc., qui agira à titre de maître d'œuvre du chantier. Talvi inc. est responsable de l'exécution de l'ensemble des travaux, du choix des sous-traitants et de la sécurité sur le chantier. Hydro-Québec assure la surveillance technique du chantier.



Retombées économiques

Le coût de ce projet est estimé à 37,5 millions de dollars et les retombées économiques régionales prévues sont de l'ordre de 8,9 millions de dollars.

Un appui concret au développement de la communauté

Hydro-Québec veille à ce que la réalisation de ses projets soit une occasion de participer au développement des communautés d'accueil. Ainsi l'entreprise mettra à la disposition de la Municipalité de L'Ange-Gardien un montant correspondant à 1 % de la valeur initialement autorisée des nouvelles installations visées par son Programme de mise en valeur intégrée (PMVI). Cette somme servira à la réalisation d'initiatives qui permettront d'améliorer le cadre de vie des collectivités.

Horaire des travaux et circulation automobile

Les travaux sur le chantier se dérouleront à l'intérieur des heures prévues par la réglementation municipale.

Les travaux de construction entraîneront une augmentation temporaire de la circulation et du bruit dans le secteur, causée par le va-et-vient de la machinerie lourde sur le chemin Lucien-Lefrançois et à l'emplacement du poste. Une signalisation appropriée sera installée aux abords du chantier.

Surveillance environnementale

Hydro-Québec s'assure que les documents d'appel de propositions et les plans et devis intègrent les normes, directives et mesures d'atténuation indiquées dans son étude d'impact sur l'environnement.

Durant les travaux, l'équipe du chantier assurera la mise en place et la surveillance des clauses du contrat relatives à la protection de l'environnement. Lorsque la construction sera terminée, Hydro-Québec dressera un bilan des mesures d'atténuation mises en œuvre et s'assurera de l'exécution des travaux de remise en état des lieux.

Calendrier

Obtention des autorisations gouvernementales	Automne 2013
Travaux de déboisement et de construction	Automne 2013 à été 2014
Mise en service du poste et de la ligne	Automne 2014


Pour plus d'information

Ligne Info-projets

1 855 845-7417

www.hydroquebec.com/projets/lefrancois.html

2013E1092

 Imprimé sur du papier fabriqué au Québec contenant 100 % de fibres recyclées postconsommation.