



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE  
CNW, code 40  
Hebdomadaires régionaux de Montréal

**Projet de construction du poste Saint-Patrick à 315-25 kV  
dans l'arrondissement Le Sud-Ouest à Montréal**

**LE BAPE INFORME LA POPULATION LE 25 FEVRIER 2015 À MONTREAL**

**Québec, le 3 février 2015** – Le Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE) tient une séance d'information sur le *Projet de construction du poste Saint-Patrick à 315-25 kV dans l'arrondissement Le Sud-Ouest à Montréal* par Hydro-Québec TransÉnergie. Cette séance à laquelle participera le promoteur sera animée par une représentante du BAPE et aura lieu le mercredi **25 février 2015**, à compter de **19 h 30**, aux salles 118-120 du **Centre Récréatif, Culturel et Sportif St-Zotique** situé au 75, rue du Square-Sir-Georges-Étienne-Cartier, à Montréal. L'objet de la séance d'information est de permettre aux citoyens de s'informer sur le projet, la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement, le processus de consultation publique ainsi que sur le rôle du BAPE. Cette séance d'information s'inscrit dans le mandat que le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, M. David Heurtel, a confié au BAPE. Ce dernier doit rendre accessibles au public l'étude d'impact et l'ensemble du dossier relatif au projet. La période d'information et de consultation du dossier par le public débute aujourd'hui et se terminera le 20 mars 2015.

C'est durant cette période de 45 jours que tout citoyen, tout groupe, toute municipalité ou tout organisme peut faire la demande d'une audience publique auprès du ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques. Le cas échéant, une commission du BAPE pourrait être chargée d'enquêter sur le projet et de consulter la population à cet effet.

**OÙ CONSULTER LA DOCUMENTATION SUR LE PROJET ?**

Les citoyens peuvent se renseigner sur le projet en consultant l'étude d'impact réalisée par le promoteur et les autres documents décrivant le projet et, entre autres, ses répercussions sur l'environnement. À compter d'aujourd'hui et jusqu'au 20 mars 2015, ces documents peuvent être consultés à la **Bibliothèque Georges-Vanier**, 2450, rue Workman, à Montréal.

L'ensemble du dossier est également disponible au bureau du BAPE à Québec, au 575, rue Saint-Amable, bureau 2.10 et à Montréal, à la Bibliothèque des sciences juridiques de l'Université du Québec à Montréal, Pavillon Hubert-Aquin, au 400, rue Sainte-Catherine Est, local A-M100 de même que sur le site Web du BAPE au [www.bape.gouv.qc.ca](http://www.bape.gouv.qc.ca), sous la rubrique « Mandats en cours ».

**LE PROJET**

Hydro-Québec TransÉnergie projette la construction d'un poste de transformation électrique à 315-25 kV dans l'arrondissement Le Sud-Ouest, à Montréal, sur un terrain privé à vocation industrielle d'une superficie de 30 000 m<sup>2</sup> situé sur la rue Saint-Patrick, à 400 m du poste Atwater, entre l'autoroute 15-20, l'avenue

Atwater et le boulevard LaSalle. Le promoteur veut également construire deux lignes de raccordement à 315 kV, l'une souterraine d'une longueur d'environ 500 m et l'autre aérienne d'une longueur de 350 m.

Les travaux d'excavation et de terrassement produiraient environ 66 000 m<sup>3</sup> de déblais et nécessiteraient environ 60 000 m<sup>3</sup> de remblais. Un bassin de rétention des eaux pluviales d'environ 1 700 m<sup>3</sup> serait aménagé. Les travaux comprendraient aussi la construction d'un bâtiment d'une superficie de 3 175 m<sup>2</sup>, l'installation de deux transformateurs à 315-25 kV munis chacun d'un bassin de récupération d'huile pouvant contenir 110 % du volume d'huile du transformateur, l'installation de trois disjoncteurs à 315 kV isolés au gaz SF<sub>6</sub>, l'aménagement souterrain de 32 départs de distribution à 25 kV ainsi que la construction d'une ligne monoterne à 315 kV constituée de deux pylônes tubulaires (un ajout et un remplacement).

Le coût du projet est estimé à 125 M\$, soit 116 M\$ pour le poste et 9 M\$ pour les lignes de raccordement. La construction devrait débuter à l'automne 2016 pour une mise en service au printemps 2019.

### **Les répercussions prévues par le promoteur et les mesures d'atténuation proposées dans l'étude d'impact**

Selon l'étude d'impact, les principales répercussions concernent les milieux physique et humain. Le site proposé est répertorié comme étant contaminé et sa réhabilitation par son actuel propriétaire, la Pétrolière Impériale (Esso), n'est pas encore complétée. Une fois la décontamination complétée à un niveau acceptable, le promoteur entend mener une caractérisation des sols à l'emplacement des puits de départ et d'arrivée de la ligne souterraine pour la gestion des déblais d'excavation.

Concernant les répercussions sur le milieu humain, l'étude d'impact mentionne qu'il y aura une augmentation du niveau sonore et du nombre de véhicules lourds en circulation pendant la construction. En guise de mesures d'atténuation, le promoteur effectuerait ses travaux entre 7 h et 19 h et établirait un schéma de circulation évitant aux véhicules lourds de circuler dans les zones résidentielles. Le promoteur mentionne aussi que les champs électromagnétiques occasionnés par la présence du poste électrique n'auront aucun impact sur la santé des habitants vivant à proximité et qu'aucun impact visuel important n'est prévu sur le site retenu.

### **LA DEMANDE D'AUDIENCE PUBLIQUE**

Toute personne, tout groupe, tout organisme ou toute municipalité qui désire que le projet soit discuté et évalué publiquement peut faire une demande d'audience publique pendant la période d'information et de consultation du dossier par le public. Cette demande doit être transmise, par écrit, au plus tard le 20 mars 2015, au ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, 675, boulevard René-Lévesque Est, 30<sup>e</sup> étage, Québec (Québec) G1R 5V7. Le requérant doit y indiquer les motifs de sa demande et son intérêt par rapport au milieu touché par le projet.

Les personnes désireuses d'obtenir plus de renseignements peuvent communiquer avec M<sup>me</sup> Julie Olivier, au numéro suivant : 418 643-7447 ou, sans frais, au 1 800 463-4732, poste 539 ou par courrier électronique à l'adresse suivante : [poste-st-patrick@bape.gouv.qc.ca](mailto:poste-st-patrick@bape.gouv.qc.ca).