

ATTENDU QU'Hydro-Québec désire également procéder aux études technico-économiques et environnementales requises;

ATTENDU QUE lesdites études permettront d'établir les caractéristiques techniques, les impacts sur l'environnement et les mesures d'atténuation ainsi que le coût du projet;

ATTENDU QU'Hydro-Québec a transmis au ministère des Ressources naturelles le document intitulé: «Dérivation partielle de la rivière Mégiscane, Renseignements généraux, Hydro-Québec, novembre 1997», lequel contient les renseignements sur le projet, sur les études à réaliser, le coût estimatif de telles études et un calendrier de réalisation de l'avant-projet;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre d'État des Ressources naturelles et ministre des Ressources naturelles:

QU'Hydro-Québec soit autorisée à réaliser l'avant-projet de dérivation partielle de la rivière Mégiscane et à effectuer les travaux d'exploration, les études, les relevés scientifiques et toutes les autres activités précédant la réalisation du projet.

Le greffier du Conseil exécutif,
MICHEL CARPENTIER

29550

Gouvernement du Québec

Décret 225-98, 25 février 1998

CONCERNANT l'autorisation à Hydro-Québec de réaliser l'avant-projet de la centrale de la Toulnostouc et d'effectuer les travaux d'exploration, les études, les relevés scientifiques et toutes les autres activités précédant la réalisation du projet

ATTENDU QU'Hydro-Québec prévoit compléter l'aménagement du potentiel hydroélectrique québécois déjà exploité grâce à des projets rentables, acceptables du point de vue environnemental et accueillis favorablement par les communautés locales;

ATTENDU QU'Hydro-Québec envisage de construire la centrale de la Toulnostouc d'une puissance installée de 440 MW sur la rive gauche de la rivière Toulnostouc, au nord de Baie-Comeau;

ATTENDU QUE les études d'avant-projet impliquent des travaux d'exploration, des études, des relevés scientifiques et d'autres activités dont une consultation des

autochtones concernés afin d'évaluer la faisabilité du projet de la centrale de la Toulnostouc;

ATTENDU QU'Hydro-Québec désire notamment être autorisée à effectuer lesdits travaux d'exploration, les études, les relevés scientifiques et toutes les autres activités précédant le début des travaux;

ATTENDU QU'Hydro-Québec désire également procéder aux études technico-économiques et environnementales requises;

ATTENDU QUE lesdites études permettront d'établir les caractéristiques techniques, les impacts sur l'environnement et les mesures d'atténuation ainsi que le coût du projet;

ATTENDU QU'Hydro-Québec a transmis au ministère des Ressources naturelles le document intitulé: «Centrale de la Toulnostouc, Renseignements généraux, Hydro-Québec, novembre 1997», lequel contient les renseignements sur le projet, sur les études à réaliser, le coût estimatif de telles études et un calendrier de réalisation de l'avant-projet;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre d'État des Ressources naturelles et ministre des Ressources naturelles:

QU'Hydro-Québec soit autorisée à réaliser l'avant-projet de la centrale de la Toulnostouc et à effectuer les travaux d'exploration, les études, les relevés scientifiques et toutes les autres activités précédant la réalisation du projet.

Le greffier du Conseil exécutif,
MICHEL CARPENTIER

29551

Gouvernement du Québec

Décret 226-98, 25 février 1998

CONCERNANT la récolte d'un volume annuel de 10 000 mètres cubes de bois résineux et feuillus sur une période de trois ans à des fins d'expérimentation et de recherche dans les forêts du domaine public par Produits forestiers St-Alphonse inc.

ATTENDU QUE les forêts productives du domaine public du Québec localisées dans des territoires inaccessibles constitués de pentes égales ou supérieures à 40 % contiennent un volume appréciable de matière ligneuse;