

Projet d'usine de transformation de concentré de fer en fonte brute et en ferrovanadium à Ville de Saguenay par Métaux BlackRock inc.

Dossier : 6211-19-027

Compte rendu de la période d'information publique du 1^{er} mai au 15 juin 2018

La période d'information publique concernant le *Projet d'usine de transformation de concentré de fer en fonte brute et en ferrovanadium à Ville de Saguenay* par Métaux BlackRock inc. a pris fin le 15 juin 2018. Conformément au mandat qui lui a été confié le 20 avril 2018 et en vertu des articles 11 et 12 du *Règlement sur l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement*, le Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE) a mis à la disposition du public pendant 45 jours, soit du 1^{er} mai au 15 juin 2018, le dossier complet de la demande de certificat d'autorisation relative au projet.

Le projet

Justification et description

L'initiateur du projet, Métaux BlackRock inc., souhaite développer un emplacement industriel ayant une empreinte au sol estimée à 27,7 ha, propriété de l'Administration portuaire du Saguenay, dans le secteur du port de Grande-Anse de l'arrondissement La Baie à Ville de Saguenay. Ces installations industrielles regrouperaient les équipements tels que concasseurs, tamiseurs, fours, réacteurs, système de gaz de procédé, système de récupération de chaleur, épurateurs, système de traitement de filtrats et des eaux de procédé, composants électriques ainsi que l'instrumentation et le contrôle.

Pour recevoir les matières premières et acheminer le produit fini, des installations de déchargement des wagons ou camions seraient aménagées ainsi que des équipements de manutention à l'usine même, ainsi qu'un système de transport des produits finis reliant l'usine aux installations portuaires et routières.

L'initiateur du projet prévoit que l'usine produirait annuellement à partir de 830 000 tonnes de concentré de vanadium-titane-magnétite (fer), environ 500 000 tonnes de fonte brute de haute qualité, 5 200 tonnes de ferrovanadium et 135 000 tonnes de scorie de titane. La fonte brute serait expédiée sous forme de granules en vrac à raison de deux navires par mois. Le ferrovanadium serait expédié par camion.

Des aménagements connexes seraient aussi réalisés, soit l'installation par Énergir d'une conduite de gaz naturel longue de 15 km et d'un raccordement de 150 m pour rejoindre l'usine, la construction par Hydro-Québec d'une ligne à 161 kV longue de 10 km pour alimenter l'usine, et la construction d'une usine cryogénique pour le O₂ et le N₂ qui serait opérée en sous-traitance.

Les travaux de construction s'échelonnent sur une période de 24 mois pour une mise en service attendue en 2020 et la phase d'exploitation de l'usine durerait minimalement 30 ans. Le coût du complexe métallurgique est estimé à 655 M\$.

(Extrait du communiqué émis le 1^{er} mai 2018)

Les préoccupations soulevées

Aucune préoccupation n'a été soulevée au BAPE pendant la période d'information et de consultation du dossier par le public.

Les activités d'information et de communication

Le centre de consultation

Tous les documents relatifs au projet ont été déposés dans le centre de documentation du BAPE à Québec ainsi que dans le centre de consultation suivant :

Centre	Adresse
Bibliothèque municipale de La Baie <i>Accès Internet gratuit</i>	1911, 6 ^e avenue, arrondissement de La Baie, Ville de Saguenay

Le site Web

Le communiqué de presse, annonçant la période d'information publique, a été déposé dans le site Web du BAPE ainsi qu'une liste des documents du projet, tels que l'étude d'impact, son résumé et la lettre-mandat de la ministre. Cette liste fait l'objet d'un hyperlien vers le Registre des évaluations environnementales du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (www.ree.mddelcc.gouv.qc.ca).

La parution des avis publics par le promoteur

Dates	Quotidiens
1 ^{er} mai 2018	Le Quotidien
1 ^{er} mai 2018	Le Devoir
2 mai 2018	Le Soleil

Le communiqué de presse diffusé par le BAPE

Dates et événements	Nombre d'envois		Diffusion dans Internet
	Médias	Groupes, municipalités ou citoyens	
1 ^{er} mai 2018 Début de la période d'information et de consultation du dossier par le public.	Médias écrits et électroniques du Saguenay-Lac-Saint-Jean	243	Site Web et compte Twitter du BAPE 1 385 abonnés

La revue de presse

Le journal *InformAffaires*, *Radio-Canada* et le journal *Le Quotidien* ont annoncé le début de la période d'information publique.

Les communautés autochtones

À la lecture de la documentation concernant le projet, les communautés autochtones de la Première Nation des Innus d'Essipit, de la Première Nation des Pekuakamiulnuatsh et le Conseil des Innus de Pessamit étaient concernés par les activités du projet. Ces Premières Nations ont manifesté leur intérêt, ont reçu la documentation concernant le projet, ont été consultés par le MDDELCC et lui ont formulé des commentaires.



Québec, le 3 juillet 2018

Luc Nolet, conseiller en communication, chargé du dossier