

290

DQ40.1

Kingsey Falls, le 3 août 2012

Madame Marie-Josée Harvey
Coordonnatrice du secrétariat de la commission
Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
Édifice Lomer-Gouin, 575, rue Saint-Amable, bureau 2.10
Québec (Québec) G1R 6A6

Projet de parc éolien de la Seigneurie de
Beaupré – 4 dans la MRC de La Côte-de-Beaupré

6211-24-053

*Objet : Dépôt de réponse à la question complémentaire demandée
le 1^{er} août 2012 (DQ40, n° 50)
– Parc éolien de la Seigneurie de Beaupré 4 dans la MRC de La Côte-de-Beaupré –*

Bonjour,

Veuillez trouver dans la présente une réponse à la question complémentaire n° 50 demandée par la commission le mercredi 1^{er} août 2012 dans le document DQ40 en lien avec le projet de parc éolien de la Seigneurie de Beaupré 4 dans la MRC de la Côte-de-Beaupré.

Question 50

En complément au tableau portant sur la composition et le nombre de transports prévus pour les projets éoliens de la Seigneurie de Beaupré-2, 3 et 4 (DA25), pourriez-vous présenter le nombre de transports prévues pour la réalisation du projet de parc éolien communautaire de la Côte-de-Beaupré ?

Réponse Q50 :

La composition et le nombre de transports prévus pour le projet de parc éolien de la Côte-de-Beaupré sont présentés dans le plan de transport des Parcs éoliens de la Seigneurie de Beaupré mis à jour et ci-joint.

Le document « *PESB_Plan de transport_03082012.pdf* » est donc déposé à la commission.

Espérant le tout conforme, veuillez agréer, Madame, mes salutations distinguées.



Marie-Pierre Morel
Chargée de projet, développement
Boralex

Nombre de transports

Nombre de véhicules journaliers moyens prévus pour la construction des Parcs éoliens de la Seigneurie de Beaupré

		2012	2013	2014	2015
Composantes	SB2 & 3	20	25	0	0
	SB4	0	0	10	0
	*La Côte-de-Beaupré	0	0	0	4
Travailleurs	SB2 & 3	330	340	0	0
	SB4	0	120	120	0
	*La Côte-de-Beaupré	0	0	50	50
Autres	SB2 & 3	15	10	0	0
	SB4	0	5	5	0
	*La Côte-de-Beaupré	0	0	2	2
TOTAL		365	500	187	56

* Estimation préliminaire, basée sur les observations de SB 2&3

