

PAR COURRIEL

Québec, le 9 juin 2025

Madame Maude Grenier-Hamel  
Directrice de la coordination et de la prospective énergétique  
Ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie  
[maude.grenier-hamel@economie.gouv.qc.ca](mailto:maude.grenier-hamel@economie.gouv.qc.ca)



INFORMER

**Objet : Projet de parc éolien Canton MacNider – Questions complémentaires – DQ17**

Madame,

En référence au dossier présentement à l'étude, la commission chargée de l'examen du projet précité désire obtenir des renseignements complémentaires.



CONSULTER

Veuillez trouver, annexées à la présente, des questions dont nous souhaitons grandement recevoir les réponses d'ici le **11 juin 16h** prochain compte tenu de l'échéancier dont dispose la commission pour ses travaux.



ENQUÊTER

Afin de faciliter le suivi et le repérage de l'information, bien vouloir reprendre le libellé de chaque question avant d'y ajouter votre réponse.

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.



AVISER

Kim Maloney  
Coordonnatrice du secrétariat de la commission

p. j.

1. Dans le cadre de l'élaboration du plan intégré des ressources énergétiques, le site internet de Consultation Québec, à l'onglet Vision Énergie, mentionne « qu'une consultation publique sur les scénarios énergétiques est prévue vers la fin de 2025 ou le début de 2026 lorsque les analyses d'impacts et les travaux de modélisation seront réalisés ». Quel organisme se chargera de cette consultation, quel est son échéancier et quelle forme prendra-t-elle?
2. Dans le décret 906-2021, comment le montant de 5700\$ par MW payable aux collectivités locales a-t-il été établi? Aussi, la règle d'indexation prévue au décret devrait-elle s'appliquer à compter de la date d'adoption du décret ou plutôt à compter de la date de signature du contrat d'approvisionnement en électricité ?
3. Dans le DQ5.1, vous indiquez que le MEIE se questionne sur la pertinence de mener une étude du potentiel de la circularité dans la chaîne de valeur des composantes éoliennes. La réflexion dépend en partie de données à obtenir dans le cadre d'un projet pilote qui n'a pas encore débuté. De quelle projet pilote s'agit-il ? Quels en sont les objectifs et quel est l'échéancier prévu ?