

DOMINIQUE NEUMAN

AVOCAT

1 RUE DE CASTELNAU EST, BUREAU 101

MONTRÉAL (QC) H2R 1P1

TÉL. 514 903 7627

COURRIEL energie @mlink.net

MEMBRE DU BARREAU DU QUÉBEC

Montréal, le lundi 1^{er} juin 2026

M^e Carolina Rinfret, Secrétaire de la Régie

Régie de l'énergie

500, boulevard René-Lévesque Ouest

5^e étage, bureau 5.100, CP 43

Montréal (Québec) H2Z 1W7

Re: Dossier RDÉ R-4328-2025 - Énergir - Rapport annuel 2024-2025.

Demande de remboursement de frais du Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIEÉ).

Chère Consœur,

Le *Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIEÉ)* dépose ci-après sa Demande de remboursement de frais au présent dossier, 30 jours après l'expiration du délai d'Énergir, le 1^{er} mai 2026, pour répondre aux commentaires sur sa [Réponse Énergir-40, Doc. 4, B-0160](#) (et sa version confidentielle B-0161) à la demande de renseignements no. 2 de la Régie, ainsi qu'aux trois pièces révisées qui y étaient jointes.

Tel qu'indiqué sur le formulaire, cette demande est logée par *Stratégies Énergétiques (S.É.)*, qui est la responsable du paiement de ces frais pour le RTIEÉ.

Nous invitons respectueusement la Régie de l'énergie à accueillir la présente demande de remboursement de frais.

Nous soulignons en effet **le caractère actif, ciblé et structuré de nos représentations**, de même que **le caractère sobre et très raisonnable des frais demandés**, lesquels ont été nécessaires à celles-ci.

Le RTIEÉ a en effet participé de façon rigoureuse et constructive à ce dossier, d'abord par la **séance de travail du 17 février 2026**, puis par sa **Demande de renseignements no. 1 à Énergir** ([C-RTIEÉ-0003](#) et les échanges qui ont suivi [C-RTIEÉ-0004](#) et [C-RTIEÉ-0005](#)), ainsi que ses [Commentaires révisés C-RTIEÉ-0008, RTIEÉ-1, Doc.1](#) et ses [commentaires C-RTIEÉ-0010 sur la Réponse Énergir-40, Doc. 4, B-0160](#) (et sa version confidentielle B-0161) d'Énergir à la demande de renseignements no. 2 de la Régie, ainsi qu'aux trois pièces révisées qui y étaient jointes (*dont la [version révisée des données sur le gaz de source renouvelable en Pièce Énergir-9, Doc. 8, B-0162](#) et sa version confidentielle B-0163*).

Les recommandations de nos *Commentaires révisés* étaient les suivantes :

RECOMMANDATION NO. 1.1

LE SUIVI DES PROGRAMMES ET DES ACTIVITÉ EN EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE 2024-2025 D'ÉNERGIR

Nous invitons la Régie de l'énergie à accueillir le rapport de suivi de ses programmes et de ses activités en efficacité énergétique de 2024-2025 mais recommandons à la Régie de **requérir le maintien de la production des Annexes A, B, C, D et E de la [Pièce B-0087, Énergir 13, Document 3](#) par Énergir** dans les rapports annuels futurs.

Nous avons, encore une fois, noté la faible performance de certains des volets du PGEÉ d'Énergir dont celui des thermostats intelligents, tant résidentiels que CII, surtout en lien avec les diminutions de volumes relié à la bi-énergie. Le RTIEÉ en est préoccupé **car la performance actuelle d'Énergir ne permettrait pas d'entrevoir une conversion de tous les thermostats avant 10 ans.**

De plus, nous constatons, en réponse à nos questions et à la séance de travail récente, Énergir n'a pas encore entrepris d'utiliser des outils d'intelligence artificielle pour la réalisation de certain de ses programmes. Nous encourageons Énergir à poursuivre ces efforts dans ce sens. **Nous proposons ainsi d'ajouter un suivi annuel sur l'utilisation des systèmes d'intelligence artificielle pour l'amélioration de la performance et le suivi des divers programme d'efficacité énergétique.** Le RTIEÉ note d'ailleurs que déjà, dès octobre 2020, la *National Association of Regulatory Utility Commissioners (NARUC)* présentait dans son document [Artificial Intelligence for Natural Gas Utilities: A Primer](#), le potentiel de ces outils d'intelligence artificielle, entre autres pour la sensibilisation aux programmes d'économie d'Énergie avec des résultats impressionnant d'amélioration du taux de réalisation :

AI applications can improve customer engagement and participation in energy efficiency and other programs. By leveraging customer data, survey design, and behavioral economics, utilities can improve how their customer-facing programs are designed and advertised and achieve program objectives more efficiently.

On remarque aussi le cas de l'utilisation du système d'intelligence Artificielle de Bidgely's (Utility AI-driven Home Energy Report HER program) chez Southern California Gas Company.

Il est donc stratégique pour la Régie de l'énergie, dans ses rapports annuels à venir, de pouvoir suivre l'utilisation de ces outils d'intelligence artificielle pour améliorer les performances et le suivi des programmes d'efficacité énergétique.

RECOMMANDATION NO. 2.1

LE SUIVI DE LA CONVERSION 2024-2025 DES CLIENTS GAZIERS D'ÉNERGIR À LA BIÉNERGIE

Nous invitons la Régie de l'énergie, au présent stade de l'examen du rapport annuel 2024-2025 d'Énergir, à prendre acte de la sous-performance décevante de la conversion de ses clients gaziers à la biénergie (moins de 34 % du volume prévu dans la cause tarifaire), cette sous-performance affectant tant la clientèle résidentielle que la clientèle commerciale-institutionnelle (CI).

Nous recommandons à la Régie de l'énergie de continuer de **requérir également la poursuite du suivi annuel à ce sujet de la part d'Énergir**, en lui requérant de reproduire dans le cadre de ses rapports annuels futurs les tableaux 1, 2, 3 et 4 déposés au présent dossier en sa [Pièce B-0095, Énergir-14, Doc. 5, Rapport de suivi sur la biénergie](#), Page 3-5, Tableaux 1 à 4, et les explications des écarts par rapport aux prévisions de la cause tarifaire.

Pour les fins quantitatives du rapport annuel 2024-2025 d'Énergir, la sous-performance d'Énergir en conversion de ses clients à la biénergie a amené des revenus de ses ventes de gaz supérieurs à ceux prévus, compensés par une baisse de la Contribution GES reçue d'Hydro-Québec et une hausse, au moins, des coûts d'approvisionnement gazier d'Énergir et peut-être de ses coûts de distribution dont le service à la clientèle. **Le Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIÉE) ne recommande pas à la Régie de l'énergie de s'écarter du mécanisme de traitement global des écarts de rendement (MTÉR) quant à ces éléments constitutifs de ces écarts.**

RECOMMANDATION NO. 3.1

LE SUIVI RELATIF AU GAZ DE SOURCE RENOUVELABLE (GSR) EN 2024-2025 D'ÉNERGIR

Le *Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIÉE)* invite la Régie de l'énergie à prendre acte des données pertinentes au GSR soumises par Énergir.

Nous remarquons encore une fois cette année une forte socialisation **plus de 75%** du GSR (93 314 10³ m³ / 123 847 10³ m³). Nous étions déjà à 72% l'an dernier, tel qu'indiqué dans [notre mémoire sur le rapport annuel de 2023-2024](#). Le *Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIÉE)* invite donc respectueusement la Régie de l'énergie à **encourager encore Énergir à continuer ses efforts de promotion d'achats de GSR par sa clientèle des diverses catégories**. Nous reconnaissons toutefois que de tels efforts **se rapprochent peut-être de leur limite** et que la proportion socialisée du GSR ne va probablement que peu diminuer mais plutôt augmenter car **il existe peu de motifs pour que des clients résidentiels optent pour un tel achat volontaire de GSR**.

Nous avons par ailleurs calculé que le GSR acquis en territoire était très faible à 21% (27 101 10³m³ / 128 560 10³m³) [notre mémoire sur le rapport annuel de 2023-2024](#). Nous avons aussi calculé que l'approvisionnement GSR en territoire est encore plus faible en 2024-2025 avec 18% (32 150 10³m³ / 176 770 10³m³). Le *Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIÉE)* invite respectueusement la Régie de l'énergie à **encourager Énergir à poursuivre ses efforts de développement de production de GSR en territoire surtout dans un contexte de l'actuelle guerre commerciale qui pourrait imposer des tarifs sur la portion de ces importations de GSR en provenance des États-Unis ou poursuivre avec d'autres mesures anticoncurrentielles.**

Nous espérons humblement avoir été utiles à la Régie.

Espérant le tout à votre entière satisfaction, nous vous prions, Chère Consœur, de recevoir l'expression de notre plus haute considération.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Dominique Neuman', with a horizontal line underneath it.

Dominique Neuman, LL.B.

Procureur du *Regroupement pour la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques (RTIEÉ)*, regroupant les organismes suivants : l'*Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique (AQLPA)*, *Stratégies Énergétiques (S.É.)*, le *Groupe d'Initiatives et de Recherches Appliquées au Milieu (GIRAM)* et *Énergie solaire Québec (ÉSQ)*.

c.c. La demanderesse et les intervenants, par le *Système de dépôt électronique* de la Régie (SDÉ).