

**PRÉSENTATION DES RENSEIGNEMENTS MENTIONNÉS À
L'ANNEXE II DE LA *LOI SUR LA RÉGIE DE L'ÉNERGIE*
ET
COMPTE RENDU DE LA SÉANCE D'INFORMATION PUBLIQUE
(PAR. 20, ANNEXE II)**

TABLE DES MATIÈRES

1. PRÉSENTATION DES RENSEIGNEMENTS DE L'ANNEXE II.....	5
2. COMPTE RENDU DE LA SÉANCE D'INFORMATION PUBLIQUE.....	7
2.1. Format	7
2.2. Diffusion.....	7
2.3. Observations et renseignements complémentaires transmis.....	7

1. PRÉSENTATION DES RENSEIGNEMENTS DE L'ANNEXE II

1 Conformément à l'article 75.1 de la *Loi sur la Régie de l'énergie*¹ (la Loi), Hydro-Québec dans
 2 ses activités de distribution d'électricité (le Distributeur) transmet annuellement à la Régie de
 3 l'énergie (la Régie), à l'époque fixée par celle-ci dans sa décision D-2020-078, les
 4 renseignements requis à l'annexe II de la Loi.

5 Le tableau suivant indique la concordance entre les pièces HQD-1 à HQD-9 et les
 6 renseignements requis à l'annexe II.

7 Avant de les transmettre à la Régie, et à l'exception du compte rendu prévu à l'article 20 de
 8 l'annexe II qui fait l'objet de la section 2 de la présente pièce, le Distributeur doit présenter
 9 l'ensemble de ces renseignements lors de séances d'information publiques au cours
 10 desquelles toute personne intéressée peut formuler des observations et présenter des
 11 renseignements complémentaires à ceux présentés par le Distributeur.

Annexe II (75.1 LRÉ)	Titre de la pièce Renseignements produits	Pièce
Art. 17 Art. 19 Art. 16 Art. 18 Art. 4	<p><u>Renseignements généraux</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Historique des ventes, des produits des ventes, des abonnements et de la consommation Tableau présentant les indices d'inter-financement réel par catégories de consommateurs suivant la méthodologie approuvée par la Régie de l'énergie Évolution de l'effectif en équivalent temps complet Nombre de kilomètres de lignes de distribution par niveau de tension Bilan de l'application du code de conduite du distributeur d'électricité 	HQD-2, doc. 1
Art. 1 Art. 3 Art. 2 Art. 3	<p><u>Performance</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Évolution de la compétitivité des tarifs d'électricité dans les grandes villes nord-américaines Évolution des indicateurs de qualité de service Bilan des plaintes de la clientèle Suivi des activités promotionnelles² 	HQD-3, doc. 1
Art. 6 Art. 7 Art. 8	<p><u>Conventions comptables</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Modifications aux conventions comptables Révisions des durées de vie Évolution de l'actif réglementaire lié à toute entente de suspension des contrats d'approvisionnement³ 	HQD-4, doc. 1

¹ [RLRQ, c. R-6.01.](#)

² Sans objet pour l'année 2022.

³ Sous pli confidentiel.

Annexe II (75.1 LRÉ)	Titre de la pièce Renseignements produits	Pièce
Art. 6	<p><u>Suivis relatifs à certains coûts</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Achats d'électricité • Combustible • Service de transport • Retraite • Pannes majeures • Programme de gestion de la puissance du marché affaires⁴ • Événements imprévisibles en réseaux autonomes • Tarif de maintien de la charge⁵ 	HQD-5, doc. 1
Art. 12 Art. 13 Art. 14 Art. 5	<p><u>Approvisionnement en électricité et options tarifaires d'électricité interruptible et d'électricité additionnelle</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivi des contrats d'approvisionnement⁶ • Détail des sources d'approvisionnement, bilan réel offre-demande en puissance et taux de perte de distribution • Bilan de l'utilisation de la dispense de recourir à la procédure d'appel d'offres pour les contrats d'approvisionnement de court terme • Suivi de l'utilisation des options d'électricité interruptible et de l'option d'électricité additionnelle 	HQD-6, doc. 1
Art. 10 Art. 9	<p><u>Investissements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivi des investissements • Suivi sur les dispositions d'immeubles⁷ 	HQD-7, doc. 1
Art. 15 ⁸ Art. 10	<p><u>Efficacité énergétique</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Liste et suivi des interventions et des coûts en efficacité énergétique • Suivi des programmes commerciaux⁹ 	HQD-8, doc. 1
Art. 11	<p><u>Dettes et taux de capitalisation</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Coût et description de la dette • Taux de capitalisation d'HQ 	HQD-9, doc. 1
Art. 20	<p><u>Compte rendu de la séance d'information publique</u>¹⁰</p>	HQD-1, doc. 1

⁴ Suivi devenu caduc compte tenu de la conversion du programme au Tarif GDP provisoire, comme indiqué à la section 6 de la pièce HQD-5, document 1 (B-0007) pour l'année 2020.

⁵ Sans objet pour l'année 2022.

⁶ Sous pli confidentiel.

⁷ Sans objet pour l'année 2022.

⁸ Tel que modifié par L.Q. 2020, c.19. a. 79.

⁹ Sans objet pour l'année 2022.

¹⁰ [RLRQ, c. R-6.01, art. 75.1](#), alinéa 2.

2. COMPTE RENDU DE LA SÉANCE D'INFORMATION PUBLIQUE

1 Cette section présente le déroulement de la séance d'information tenue en 2023.

2.1. Format

2 Le Distributeur a tenu une séance d'information publique en ligne du lundi 24 avril 2023 au
3 lundi 8 mai 2023. L'ensemble des renseignements exigés à l'annexe II était ainsi présenté
4 publiquement sur son [site internet](#) offrant la possibilité à toute personne intéressée, partout au
5 Québec, de transmettre ses observations et renseignements complémentaires par
6 l'intermédiaire d'un formulaire.

2.2. Diffusion¹¹

7 Le 24 avril 2023, le Distributeur a communiqué publiquement l'information relative à la
8 séance d'information par l'intermédiaire des canaux de communication suivants :

- 9 • [Communiqué de presse](#)
- 10 • Facebook (236 000 abonnés)
- 11 • LinkedIn (167 000 abonnés)
- 12 • Twitter (83 000 abonnés)

13 La Régie a également contribué à la diffusion de l'information en la relayant sur son site
14 internet.

15 Au total, la page web dédiée à la séance d'information publique sur le site internet
16 d'Hydro-Québec a été consultée 344 fois.

2.3. Observations et renseignements complémentaires transmis

17 Les observations et renseignements complémentaires transmis au Distributeur sont présentés
18 au tableau 1 suivant.

¹¹ Les données de diffusion (nombre d'abonnés) ont été arrondies.

**TABEAU 1 :
OBSERVATIONS ET RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES**

Date	Nom	Observations et renseignements complémentaires	Pièce jointe	Sujets visés
24 avril 2023	Philippe Gosselin	L'absence d'activité d'élagage ont eu un impact majeur sur la stabilité du réseau. Les dernières activités dans mon quartier ont eu lieu il y a plus de 5 ans. Beaucoup d'emphase a été mis sur les pannes suivant l'épisode de pluie verglaçante du début du mois d'avril mais depuis, nous avons perdu de l'électricité à 3 reprises en autant de semaines. La fiabilité dans le réseau est donc complètement absente.	Non	Fiabilité du service
24 avril 2023	Guy Bordeleau	Bonjour, j'aimerais discuter avec un ingénieur hydraulique, un ingénieur éolien, un ingénieur solaire et un haut placé au service à la clientèle. Je souhaite discuter avec ces personnes afin de changer les paradigmes sur la production de l'électricité. Ceci en toute modestie, bien entendue. Salutation Guy Bordeleau.	Non	Hors-cadre
24 avril 2023	Luc Bessette	Constatation faite au verglas du mois avril, après 12 heures de panne durant la nuit, quand le courant est revenu 30 minutes après, un des 2 fil de 120 Volt près du transformateur a fondu, on a perdu une phase 120 volt et le le 240 Volt pendant 3 jours Tout les abonnés à droite de la rue Monnoir et de la rue Montarville adjacente à la rue Monnoir ont été affectés je crois qu'il il a trop de maison connecté avec le même transformateur, si une autre panne survient en hiver prochain au plus fort de la consommation en chauffage et de la recharge de autos le système ne résistera pas Avant on chauffait presque tous au mazout et il n'y avait pas de recharge de voiture électrique ? Merci de votre collaboration	Non	Fiabilité du service