

**COMPLÉMENT DE RÉPONSE  
D'HYDRO-QUÉBEC DISTRIBUTION  
À LA DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS N° 1  
DE L'AHQ-ARQ**

**(QUESTION 6.2)**



COMPLÉMENT DE RÉPONSE À LA DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS N° 1 DE L’AHQ-ARQ

6. **Référence** : B-0015, HQD-4, document 3, page 7, lignes 1 à 3.

**Préambule :**

« Afin d’anticiper le niveau de la demande, tant en énergie qu’en puissance, le Distributeur réalise annuellement une prévision des besoins de sa clientèle sur un horizon de 10 ans ; » (Nous soulignons)

**Demandes :**

[...]

6.2 Sachant que les prévisions fournies dans les états d’avancement ne couvrent pas un horizon de 10 ans, veuillez fournir la dernière prévision annuelle des besoins de la clientèle du Distributeur sur un horizon de 10 ans, tant en énergie qu’en puissance.

**Réponse :**

1 **Le Plan d’approvisionnement 2017-2026 (dossier R-3986-2016) présente la**  
 2 **planification sur l’horizon 2017-2026 et les états d’avancement suivants font**  
 3 **état des mises à jour pour le même horizon. Le plan d’approvisionnement qui**  
 4 **sera déposé au plus tard le 1<sup>er</sup> novembre 2019 présentera la planification sur**  
 5 **l’horizon 2020-2029. Les mises à jour des plans d’approvisionnement sont**  
 6 **déposées à la Régie entre deux plans, au plus tard le 1<sup>er</sup> novembre de l’année.**

**Complément de réponse :**

7 **Le tableau R-6.2 présente la dernière prévision des besoins du Distributeur en**  
 8 **énergie et en puissance sur un horizon prévisionnel de 10 ans.**

**TABLEAU R-6.2 :**  
**PRÉVISION DES BESOINS DU DISTRIBUTEUR EN ÉNERGIE ET EN PUISSANCE**

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Besoins en énergie (TWh)	186,2	192,8	194,4	195,7	196,5	198,0	193,5	193,0	193,8	195,2
	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026	2026-2027	2027-2028
Besoins en puissance (MW)	38 387	38 660	39 027	39 364	39 643	39 892	40 103	40 286	40 537	40 749