

---

## Projet QC-2025-03

### Annexe FAC-002-4-QC-2—Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme FAC-002-4 – Études de raccordement d’installations

---

#### 1.1. Applicabilité de l’annexe Québec

Les fonctions visées par l’annexe FAC-002-4-QC-2, sont indiquées dans le tableau ci-dessous.

Annexe	Fonctions visées
FAC-002-4-QC-2	Aucune disposition particulière.

#### 1.2. Objet de l’annexe Québec

La présente section a pour objectif de présenter l’objet de l’annexe FAC-002-4-QC-2. Plus spécifiquement, le prochain point présente le titre puis l’objet de l’annexe.

- Aucune disposition particulière.

#### 1.3. Contexte réglementaire

Les *normes de fiabilité* FAC-001-4 et FAC-002-4, ainsi que leurs annexes Québec respectives, ont été adoptées par la Régie de l’énergie (ci-après, la « Régie ») dans la décision D-2023-107<sup>1</sup> et sont entrées en vigueur au Québec le 1<sup>er</sup> octobre 2024.

Le 21 octobre 2024, le *coordonnateur de la fiabilité* au Québec (ci-après, le « Coordonnateur ») dépose en suivi administratif et en suivi de la décision D-2023-107<sup>2</sup>, la définition de l’expression « modification substantielle désignée » développée par le *coordonnateur de la planification* (PC).

Dans la décision D-2025-071<sup>3</sup>, la Régie demande au Coordonnateur de tenir un processus de consultation publique auprès des entités visées qui portera sur les impacts de la modification du champ d’application de la norme FAC-002-4, ainsi que sur les impacts de la définition de l’expression « modification substantielle désignée » sur l’application de la norme FAC-002-4.

Le Coordonnateur dépose au présent dossier l’annexe FAC-002-4-QC-2, qui remplace l’annexe FAC-002-4-QC-1. Il s’agit du seul dépôt prévu dans le cadre de ce projet. La nouvelle version de l’annexe a pour objectif de modifier le champ d’application de la norme FAC-002-4.

---

<sup>1</sup> Décision D-2023-17 de la Régie, dossier R-4225-2023, consultée le 14 août 2025 au [https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023\\_09\\_14.pdf](https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023_09_14.pdf)

<sup>2</sup> Décision D-2023-17 de la Régie, dossier R-4225-2023, consultée le 14 août 2025 au [https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023\\_09\\_14.pdf](https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023_09_14.pdf)

<sup>3</sup> Décision D-2025-107 de la Régie, dossier R-4291-2025, consultée le 14 août 2025 au [https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4291-2025/doc/R-4291-2025-A-0005-Dec-Dec-2025\\_07\\_10.pdf](https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4291-2025/doc/R-4291-2025-A-0005-Dec-Dec-2025_07_10.pdf)

#### 1.4. Dispositions particulières pour le Québec

Le Coordonnateur propose de modifier les spécificités québécoises, notamment le champ d'application de la version précédente de l'annexe Québec, déjà adoptée par la Régie dans sa décision D-2023-107<sup>4</sup> :

*Les installations visées par cette norme sont les installations du réseau de transport principal (RTP).*

#### 1.5. Dates d'entrée en vigueur proposées

Le Coordonnateur propose une date d'entrée en vigueur de l'annexe FAC-002-4-QC-2 dès l'approbation de celle-ci par la Régie.

#### 1.6. Annexe Québec à retirer

L'annexe FAC-002-4-QC-1 doit être retirée dès l'entrée en vigueur de l'annexe FAC-002-4-QC-2.

#### 1.7. Modifications au Glossaire

Aucune modification au Glossaire.

### 2. ÉVALUATION DE LA PERTINENCE

Dans le dossier R-3957-2015<sup>5</sup>, le Coordonnateur proposait la disposition particulière actuellement en vigueur, soit un champ d'application respectant les critères de l'article 85.3 de la Loi sur la Régie de l'énergie<sup>6</sup>, et donc plus large que le *réseau de transport principal (RTP)*. À cette époque, le champ d'application du *RTP* était différent, notamment parce que la définition du *RTP* faisait référence à un *réseau de transport* assurant le contrôle de huit (8) paramètres de fiabilité.

La nouvelle définition du *RTP*, en vigueur depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2024, représente le réseau de référence utilisé pour le champ d'application de la grande majorité des *normes de fiabilité* de la North American Electric Corporation (la « NERC ») applicables au Québec et possède une empreinte distincte de la définition du *RTP* en vigueur en 2015.

La norme FAC-002-4 fait référence aux *installations*, c'est-à-dire à un ensemble d'équipements électriques qui fonctionnent comme un seul élément du *système de production-transport d'électricité (BES)* et son champ d'application aux États-Unis est le *BES*. Afin d'avoir un arrimage avec les États-Unis et par réciprocité, le champ d'application de la norme FAC-002-4 au Québec est le *RTP*.

Étant donné que la disposition particulière actuellement en vigueur avait été proposée dans un contexte autre, elle est maintenant caduque depuis l'entrée en vigueur de la nouvelle définition du *RTP*.

La Régie, dans le paragraphe 39 de la décision D-2025-071<sup>7</sup>, demande au Coordonnateur de tenir également un processus de consultation des entités visées portant sur les impacts de la définition de l'expression « modification substantielle désignée » sur l'application de la norme FAC-002-4.

<sup>4</sup> Décision D-2023-17 de la Régie, dossier R-4225-2023, consultée le 14 août 2025 au [https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023\\_09\\_14.pdf](https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4225-2023/doc/R-4225-2023-A-0012-Dec-Dec-2023_09_14.pdf)

<sup>5</sup> Dossier R-3957-2015, consulté le 20 août 2025 au <https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-3957-2015>

<sup>6</sup> Loi sur la Régie de l'énergie, article 85.3, consultée le 20 août 2025 au <https://www.legisquebec.gouv.qc.ca/fr/document/lc/r-6.01>

<sup>7</sup> Décision D-2025-071 de la Régie, dossier R-4291-2025, consultée le 14 août 2025 au [https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4291-2025/doc/R-4291-2025-A-0005-Dec-Dec-2025\\_07\\_10.pdf](https://www.regie-energie.qc.ca/fr/participants/dossiers/R-4291-2025/doc/R-4291-2025-A-0005-Dec-Dec-2025_07_10.pdf)

### 3. ÉVALUATION PRÉLIMINAIRE DE L'IMPACT

Cette section présente l'évaluation préliminaire de l'impact sur l'ensemble des entités du Québec selon le Coordonnateur.

L'impact de la modification du champ d'application de la norme FAC-002-4 et l'impact de la définition de la définition de l'expression « modification substantielle désignée » sur l'application de la norme FAC-002-4 sont faibles, étant donné que le champ d'application de la norme devient moins élargi que dans la disposition particulière actuellement en vigueur.

Le tableau suivant présente des estimations préliminaires des impacts sur l'ensemble des entités du Québec.

Annexe	Impacts		
	Implantation	Maintien	Suivi
FAC-002-4-QC-2	Faible	Faible	Faible

**Légende :**

**Faible :** Pratique normale de l'industrie ou annexe n'entraînant que des ajustements mineurs aux processus ou aux pratiques en place.

**Modéré :** Changement qui nécessite de mobiliser certaines ressources matérielles, humaines ou financières pour implanter l'annexe proposée, la maintenir ou assurer le suivi de la conformité.

**Important :** Changement qui nécessite de prévoir et de mobiliser d'importantes ressources matérielles, humaines ou financières pour planifier et implanter l'annexe proposée, la maintenir ou assurer le suivi de la conformité.

### 4. ÉVALUATION FINALE DE L'IMPACT

Section à remplir dès réception des formulaires d'évaluation de l'impact et à la conclusion du processus de consultation préalable au dépôt des normes auprès de la Régie.