

Montréal, le 21 mai 2020

Par dépôt électronique (SDÉ)

M^e Joelle Cardinal
Hydro-Québec – Affaires juridiques
75, boul. René-Lévesque Ouest
4e étage
Montréal (Québec) H2Z 1A4

M^e Pierre D. Grenier
Dentons Canada S.E.N.C.R.L.
1, Place Ville Marie
39e étage
Montréal (Québec) H3B 4M7

**OBJET : HQCMÉ – Demande d'adoption de normes de fiabilité
(normes CIP-003-8, CIP-005-6, CIP-008-6, CIP-010-3 et CIP-013-1)
Dossier de la Régie : R-4117-2020**

La Régie de l'énergie (la Régie) convoque par la présente Hydro-Québec, par sa direction principale – Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation du réseau d'Hydro-Québec dans ses activités de transport d'électricité (le Coordonnateur) à une séance de travail virtuelle qui se tiendra **jeudi le 28 mai 2020 à compter de 9h30** au moyen de l'application « Cisco Webex Meetings » (Webex).

Elle demande donc au Coordonnateur d'organiser la séance de travail à l'aide de ce moyen et de lui transmettre les modalités logistiques relatives à sa tenue.

La Régie transmet, ci-joint, l'ordre du jour de cette séance de travail. Elle transmettra également les annotations des textes des normes et de leur annexe Québec respective identifiant certaines non concordances.

Par ailleurs, la Régie a pris connaissance de la demande d'intervention de Rio Tinto Alcan inc. (RTA), à l'égard de laquelle les commentaires du Coordonnateur sont attendus avant le 22 mai 2020 et la réplique de RTA avant le 27 mai 2020.

Bien que la Régie note qu'il n'existe aucun lien apparent entre l'ordre du jour de cette séance de travail et l'enjeu soulevé par RTA dans sa demande d'intervention, elle demande à RTA de l'informer si elle souhaite participer à cette séance de travail **au plus tard le 25 mai 2020**.

Veuillez agréer l'expression de nos sentiments distingués.

Véronique Dubois, avocate
Secrétaire de la Régie de l'énergie
VD/ml

Dossier R-4117-2020
Demande du Coordonnateur relative à l'adoption de normes de fiabilité
(normes CIP-003-8, CIP-005-6, CIP-008-6, CIP-010-3 et CIP-013-1)

Séance de travail (Webex) - 28 mai 2020 à 9h30

Ordre du jour

1. Version française de la norme CIP-003-7
 - Section « Historique des versions »

2. Version française de la norme CIP-005-6
 - Section « B. Exigences et mesures », exigence E2 et mesure M2
 - Section « B. Exigences et mesures », tableau E2, titre ainsi que mesures associées à l'alinéa 2.5

3. Version française de la norme CIP-008-6
 - Section « 2. Tableau des éléments de conformité »

4. Version française de la norme CIP-010-3
 - Section « Niveau de gravité de la non-conformité (VSL) », exigence E3, VSL modéré

5. Versions française et anglaise de la norme CIP-013-1
 - Section « Historique des versions »

6. Annexes Québec (normes CIP-003-8, CIP-005-6, CIP-008-6, CIP-010-3, CIP-013-1)

7. Modifications au Glossaire des termes et des acronymes relatifs aux normes de fiabilité
 - Date d'entrée en vigueur des termes « automatisme de réseau », « plan de défense » et « système de protection »
 - Traduction anglaise du terme « plan de défense »
 - Demande d'adoption des termes « automatisme de réseau », « plan de défense » et « système de protection », contexte et références
 - Nouvelle définition du terme BES, son lien avec l'objectif des normes CIP ainsi qu'avec le RTP