

**RÉPONSE D'HYDRO-QUÉBEC DISTRIBUTION
À L'ENGAGEMENT NUMÉRO 3**

Engagement n° 3 (demandé par la Formation)

Préciser, si la Régie retenait le critère de 50 MVA par kilomètre carré, à quel moment cette nouvelle condition pourrait entrer en vigueur.

Réponse à l'engagement n° 3:

1 **Comme mentionné en réponse à la question 10.1 et ses sous-questions de la**
2 **demande de renseignements n° 6 de la Régie à la pièce HQD-26, document 1.1**
3 **(B-0281), la planification actuelle des ressources du Distributeur est établie avec**
4 **les critères en vigueur de 60 MVA/km² et le Distributeur est à opérationnaliser**
5 **ces nouvelles mesures notamment par le développement d'outils informatiques.**

6 **Advenant que la Régie retienne le critère de DEM à 50 MVA/km² sur une distance**
7 **minimale de 2 km de réseau, le Distributeur aurait à acquérir les équipements**
8 **nécessaires dont des camions de jointeurs et à embaucher et à former un plus**
9 **grand nombre de ressources (techniciens, ingénieurs, jointeurs, chefs et autres).**

10 **En ce qui concerne la formation, celle-ci devra être donnée aux employés hors**
11 **des périodes où ces ressources sont sollicitées pour la réalisation des travaux**
12 **de réseau.**

13 **Considérant les éléments précédents, le Distributeur estime qu'il serait**
14 **nécessaire de prévoir un minimum de 18 mois avant l'entrée en vigueur d'un**
15 **critère de 50 MVA/km². Dans cette éventualité, une mise en vigueur au 1^{er} avril**
16 **2020 pourrait donc être envisagée.**

17 **Le Distributeur est toutefois d'avis qu'il serait prudent de constater l'impact**
18 **des critères de DEM en vigueur depuis le 1^{er} avril 2018 sur les activités du**
19 **Distributeur et l'accroissement des demandes de travaux de prolongement ou de**
20 **modification de ligne en souterrain admissibles avant de les modifier.**