

**RÉPONSES À LA DEMANDE DE RENSEIGNEMENT NO 2
DE ARC-FACEF-CERQ**

DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS N° 2 DE ARC-FACEF-CERQ
CONCERNANT LA DEMANDE RÉVISÉE RELATIVE À LA MODIFICATION
DES TARIFS DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ, DOSSIER R-3401-98

3. **Référence :** HQT-13, document 1, page 134, HQT-10, document 1, page 15

Préambule :

À la question 76 de la Régie, Hydro-Québec fournit une moyenne annuelle, excluant pertes, de 10.7M\$ au niveau des revenus de transit court terme.

Demandes :

- Q3.1 Veuillez expliquer la méthode utilisée par Hydro-Québec pour en arriver à établir sa moyenne de 10.7M\$ en précisant clairement chaque étape ainsi que les éléments de l'équation.

R3.1 Hydro-Québec propose d'établir à chaque année la prévision des revenus des ventes à court terme selon la moyenne des revenus réalisés au cours des années antérieures et selon une période suffisamment longue pour être représentative.
Les chiffres actuellement disponibles couvrent la période de mai 1997 à juin 2000 inclusivement, soit une période de 38 mois.

Pour l'année 2001, la prévision des revenus des ventes à court terme correspond à la moyenne mensuelle des revenus pour cette période, annualisée en multipliant par 12 mois et corrigée pour un taux de pertes uniforme de 5,2%.

$$\frac{4,8 \text{ M\$} + 3,5 \text{ M\$} + 20,9 \text{ M\$} + 4,6 \text{ M\$}}{(8 \text{ mois} + 12 \text{ mois} + 12 \text{ mois} + 6 \text{ mois})} \times 12 \text{ mois} = 10,7 \text{ M\$}$$

$$10,7 \text{ M\$} \times (1 + 5,2\%) = 11,2 \text{ M\$}$$

(voir le tableau de la pièce HQT-10, Document 1, page 16).