

Brookfield

Énergie renouvelable Brookfield inc.

Axée sur la production d'énergie renouvelable



PRÉSENTATION D'EBM
Coordination des ATC | R-3669-2008, Phase 2 - Avril 2011

Régie de l'énergie

DOSSIER: R-3669-2008 Phase 2

DÉPOSÉE EN AUDIENCE

Date: 19/04/2011

Pièces n°: C-6-103 EBM

COORDINATION DES ATC

Position de EBM

- La coordination des ATC n'est pas justifiée
 - Le «signal» n'est pas un motif valable, les participants de marché connaissent les paramètres propres aux interconnexions et prennent leurs décisions en conséquence
- Elle pourrait avoir pour effet d'avantager le Producteur

COORDINATION DES ATC

- La coordination des ATC pour la Nouvelle-Angleterre implique une diminution de capacité de 800 MW
- La valeur des conventions de transport ferme de EBM représente environ 23 millions de dollars
- Impact tarifaire

COORDINATION DES ATC

Situation actuelle

- $ATC = TTC - ETC^* - TRM - CBM$
 $(-306) = 2000 - 1506 - 800 - 0$

Exemple de diminution du TRM de 200 MW

- $ATC = TTC - ETC^* - TRM - CBM$
 $(-106) = 2000 - 1506 - 600 - 0$

- Qu'est-ce que cela veut dire pour le Producteur ou les autres

*ETC comprend les 1200 MW de HQP et les 306 MW de EBM à titre de ROR