

Méthode d'analyse des volumes ex-ante

REFLEX


Le 20 novembre 2013

1

Volumes ex-ante

Objectifs

- Disposer des données ex-ante utiles au producteur dans le cadre de son business case, donc avant les travaux
- Tout comme pour l'estimation des volumes ex-post, nous suggérons de demander à Synergrid de faire une proposition (fédérale)
- Commencer par les demandes de nouveaux parcs éoliens




ORES
OPÉRATEUR DES RÉSEAUX GAZ & ÉLECTRICITÉ

Volumes ex-ante

Principes généraux (1)

- Concerne (uniquement) le ex-ante « précontractuel » : le ex-ante « post-contractuel » est plutôt du ressort du marché. C'est ce que le projet Gredor appelle principalement « Capacity Allocation »
- On propose de scinder le prévisionnel pour des situations réseau
 - « N-1 »
 - Planifié
 - Non planifié
 - « N »
- La méthode devrait se baser sur des principes généraux valables
 - non seulement aujourd'hui aux nouveaux parc éoliens
 - mais également, demain, à des parcs éoliens existants
 - ou encore aux consommateurs existants qui deviendraient flexibles

09/11/2012
Proposition d'adaptation du % de pertes dès 2013
3



ORES
OPÉRATEUR DES RÉSEAUX GAZ & ÉLECTRICITÉ

Volumes ex-ante

Principes généraux (2)

- Intégrer que le réseau et les consommateurs/producteurs présents localement sont en constante évolution: investissements réseau, nouveaux producteurs, évolution des profils etc. L'information « pré-contractuelle » doit-elle être garantie pour une période donnée?
- Le résultat à transmettre serait par exemple un nombre d'heures de limitation, basé sur un historique suffisamment représentatif
- Tant pour la méthode ex-post que la méthode ex-ante, nous suggérons de tenir compte
 - des prescriptions REDI telles que le concept « d'investissement déraisonnable »
 - Du fait que modulation ne signifie pas d'office interruption

09/11/2012
Proposition d'adaptation du % de pertes dès 2013
4