

**DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS N° 1 DE LA RÉGIE DE L'ÉNERGIE À S.É./AQLPA RELATIVE À
LA DEMANDE DE MODIFICATIONS COMPTABLES RÉGLEMENTAIRES
RELATIVES AU PASSAGE AUX PCGR DES ÉTATS-UNIS**

1. Référence : Pièce C-SÉ-AQLPA-0009, page 9.

Préambule :

« En effet, plus la température serait basse ou le vent intense, plus Gaz Métro encaisserait de surplus résultant de ses ventes, amenant alors une baisse tarifaire lorsque cet écart serait capté. Le signal de prix serait ainsi amélioré pour chaque consommateur si les coûts et gains de Gaz Métro résultant de ces écarts de ventes leur étaient transmis en temps réel. »

Demandes :

- 1.1 Veuillez élaborer sur votre affirmation citée en préambule.
- 1.2 La Régie doit-elle comprendre qu'une température plus froide que prévue devrait idéalement se traduire par une baisse des tarifs « en temps réel ou presque » ? Si oui, veuillez concilier cette compréhension avec le concept d'un bon signal de prix en période d'hiver.
- 1.3 En période d'hiver, un bon signal de prix ne devrait-il pas se traduire par une hausse des tarifs de façon à favoriser une réduction à la marge de la consommation ? Veuillez commenter.