

## R-3601-2006

### Engagement # 6

En remplacement de l'engagement # 5 suite à la reformulation de la Régie (notes sténographiques du 22 février, pages 34 et 35)

Fournir en complément à la réponse à la demande de renseignements 4.2 à la Régie (pièce B-3), la moyenne des autres jours d'hiver (90 jours) pour les hivers 2001 à 2005 à Dawn (demandé par la Régie)

### Réponse

Le tableau ci-dessous illustre les prix des autres jours d'hiver (90 jours) à Dawn qui sont extraits de la banque de données de Bloomberg.

	Dawn		
	Hiver	Hiver	Écart
	nov-déc-mars	janvier et février	
	\$/GJ	\$/GJ	\$/GJ
2001-2002	4,14	3,54	-0,60
2002-2003	7,79	9,66	1,87
2003-2004	7,00	7,32	0,31
2004-2005	7,83	7,42	-0,41
2005-2006	10,62	9,01	-1,61

Tel que mentionné à la réponse 4.2, l'utilisation de données réelles dans l'évaluation d'un service d'échange prospectif de la molécule est très risqué. En effet, les prix réels sont influencés par la volatilité quotidienne qui résulte des circonstances particulières reliées au marché du gaz ponctuel de chaque lieu géographique (Aeco & Dawn) alors que les prix prospectifs permettent de cibler la saisonnalité.

En complément de cet engagement, veuillez vous référer aux notes sténographiques de l'audience tenue le 22 février, pages 36 à 38.