

**RÉPONSE D'HYDRO-QUÉBEC DISTRIBUTION
À L'ENGAGEMENT NUMÉRO 22**

Engagement n° 22 (demandé par la Régie)

Fournir la proportion du revenu récupéré par la prime de puissance au tarif G9; les similitudes et les principales différences des profils de consommation entre le tarif DP et les abonnements du tarif G9; spécifier comment a été établi le prix des composantes au tarif G9; comment la prime de puissance a été fixée, sur quelle base elle a été fixée à 4,20 \$ plutôt que 6,21 \$ pour la prime d'hiver des tarifs domestiques

Réponse à l'engagement n° 22 :

1 **Le tarif G-9, tarif satellite du tarif M, s'adresse aux clients de moyenne puissance**
2 **caractérisés par une faible utilisation de la puissance à facturer et dont la**
3 **puissance maximale appelée est d'au moins 65 kW. Depuis le 1^{er} avril 2014, les**
4 **clients de grande puissance sont également admissibles au tarif G-9.**

5 **La prime de puissance du tarif G-9, qui s'applique sur l'ensemble des kilowatts**
6 **de puissance à facturer, a été fixée à 30 % de la prime de puissance du tarif M, le**
7 **reste des coûts fixes étant récupéré par l'entremise du prix d'énergie plus élevé**
8 **que ceux du tarif M. Cette prime évolue d'année en année au même rythme que la**
9 **prime de puissance des tarifs généraux. Pour plus de détails concernant la**
10 **structure du tarif G-9, le Distributeur invite la Régie à consulter la section 7 de la**
11 **pièce HQD-1, document 3 du dossier R-3541-2004.**

12 **Le facteur d'utilisation moyen des plus de 4 000 clients au tarif G-9 est de 22 % et**
13 **la proportion de revenus récupérée par la composante puissance est de 26 %.**

14 **Pour sa part, le tarif DP est réservé à l'usage domestique et regroupe des clients**
15 **dont l'appel de puissance est d'au moins 50 kW. Le facteur d'utilisation moyen**
16 **pour les quelque 5 000 clients au tarif DP est de 36 %. La prime de puissance du**
17 **tarif DP, qui s'applique aux kilowatts de puissance à facturer au-delà de 50 kW,**
18 **correspond à la prime de puissance au tarif D, soit 6,21 \$/kW en hiver, cette**
19 **prime ayant été gelée le temps que la prime de puissance d'été de 4,59 \$/kW**
20 **rejoigne la prime d'hiver.**

21 **Toute comparaison entre les primes de puissance ne peut se faire sans tenir**
22 **compte d'un ensemble de considérations, notamment les kilowatts facturés, le**
23 **prix des autres composantes tarifaires, la composition de la clientèle visée, les**
24 **objectifs recherchés en termes de signal de prix, la situation d'interfinancement,**
25 **le rôle du tarif (de base, satellite, gestion de la consommation, etc.).**