

Les hausses de prix du courant exaspèrent

Energie 8 septembre 2010

L'augmentation moyenne pour l'industrie en 2011 varie entre 3 et 4%

«La plus forte branche exportatrice du pays est inquiète des augmentations du prix de l'électricité et demande l'abandon des hausses annoncées.» Avant même la publication officielle des tarifs 2011, disponible dès mardi sur le site internet de la Commission de l'électricité (E1Com), l'association suisse de l'industrie chimique et pharmaceutique (SGCI) a violemment protesté contre les hausses. Elles interviennent alors que le prix de l'énergie sur les marchés internationaux a baissé et que le cours de l'euro est favorable aux importations de courant mais pénalise l'industrie d'exportation.

Sur la base des annonces de 450 distributeurs, l'E1Com estime l'augmentation moyenne pour 2011 entre 3 et 4% pour les entreprises et autour de 2% pour un ménage occupant un appartement de cinq pièces. La Commission examinera certains de ces tarifs alors même qu'elle n'a pas encore rendu son verdict sur ceux de 2010 passés au peigne fin dans vingt entreprises dont elle ne dévoile pas l'identité.

Baisse en bourse

Le prix d'achat d'électricité à la bourse EEX à Leipzig a chuté de près de 40% depuis le mois d'août 2008 (48 euros le MWh contre 79,25 euros), et cette baisse, malgré les contrats à moyen terme, de deux ans par exemple pour le groupe E (Fribourg-Neuchâtel), devrait être reportée sur le consommateur. **C'est le constat de Claude Cornaz, patron de SwissElectricity, société qui conseille une centaine d'entreprises romandes.** Ces hausses, aussi bien celles sur le prix de l'énergie que celles sur le prix du transport, ne sont pas justifiées », affirme Claude Cornaz, qui constate que le marché de l'électricité reste monopolistique, ce qui empêche une vraie concurrence sur les prix. «En 2009, les entreprises ont réalisé un bénéfice cumulé de 3,6 milliards de francs. Si elles l'avaient reporté sur le consommateur, le prix de l'électricité aurait baissé en moyenne de 30%.»

Romande Energie, qui dessert la majorité du canton de Vaud, annonce une stabilisation de ses prix, mais comme elle reporte les coûts de transport sur le réseau national facturés par Swissgrid, la facture finale augmentera en moyenne de 2 à 3,5%. Le groupe E tient le même raisonnement, alors que les Forces motrices bernoises annoncent une hausse de 6%, contre quelque 8% pour le groupe zurichois Axpo.

En Suisse romande, les Services industriels genevois (SIG) baissent leurs tarifs (2,7% pour un appartement de 5 pièces et 1,5% pour une petite entreprise), de même que les Services industriels lausannois (SIL). Mais la tendance reste la même: le prix de l'énergie est plus élevé en Suisse romande (Valais excepté) qu'en Suisse alémanique. Lausanne, malgré une baisse de 8,4%, affiche un pic suisse à 25,9 centimes le kWh.

Les variations de prix sont importantes d'une commune à l'autre, même si elles sont rattachées au même distributeur. A Bussigny, Romande Energie a par exemple augmenté de 24% le prix du transport pour les grandes entreprises, et de 14% le prix final pour une petite entreprise. A Echallens, le coût de l'utilisation du réseau est par contre majoré de 2,9% pour une petite société.

En ville de Fribourg, le prix de l'énergie diminue de 4% pour un appartement mais augmente de 17% pour une petite entreprise. Zurich reste la ville la moins chère du pays dans ce domaine (13 à 14 centimes le kWh) **Willy Boder**