

Contribution non officielle d'un membre de bureau études

Composante de soutirage des prochains tarifs d'utilisation des réseaux publics d'électricité « TURPE 6 »

Date de la contribution : 24/03/2020

Question 1 : Êtes-vous favorable aux principes identifiés par la CRE pour élaborer la structure du TURPE 6 ?

non

la sophistication de la structure tarifaire amène les consommateurs à ne plus comprendre leurs factures.
95% des collectivités territoriales ne font aucuns contrôles sur leurs factures d'énergie par manque d'information, de temps ou de connaissance.
de plus, les factures d'EDF sont fausses (CTA) et les factures de Total sont toutes estimées (les calculs de consommation sont erronés).
il faut redonner au consommateur la maîtrise de son coût énergétique

Question 2 : Êtes-vous favorable aux évolutions de méthodologie envisagées par la CRE pour déterminer la composante de soutirage ?

non, trop compliqué

Question 3 : Êtes-vous favorable à l'évolution des grilles HT B ?

Défavorable

Question 4 : Êtes-vous favorable à l'évolution des grilles HT A et BT > 36 kVA ?

Défavorable

Question 5 : Êtes-vous favorable au maintien de l'option HT A à pointe mobile ?

Défavorable

Question 6 : Êtes-vous favorable aux modalités et au calendrier de mise en oeuvre de la généralisation des options à 4 plages temporelles envisagés par la CRE ?

certainement pas ; la simplicité sera un avantage pour tout le monde , surtout lorsque les factures actuelles sont fausses
de plus, de nombreux compteurs Linky sont défaillants (avec certains qui affichent des consommations négatives !)

Question 7 : Êtes-vous favorable à l'évolution des grilles BT \leq 36 kVA ?

Défavorable

Question 8 : Êtes-vous favorable au maintien en 2024 d'options dérogatoires (base et heures pleines / heures creuses) uniquement accessibles aux consommateurs non équipés de compteurs évolués, selon les modalités proposées par la CRE ?

Défavorable

Contribution non officielle d'un membre de bureau études

Question 9 : Partagez-vous l'analyse de la CRE sur la nécessité de faire supporter le surcoût généré par la relève à pied résiduelle aux consommateurs qui, de leur fait, ne disposent pas de Linky ?

le compteur Linky est une arnaque : le consommateur le paie et ENEDIS fait des économies.
en plus, de nombreux compteurs Linky sont défectueux au bout de quelques mois (je peux le prouver et EDF se refuse à me répondre)

Question 10 : Êtes-vous favorable à l'adaptation du positionnement des heures creuses afin de prendre en compte les contraintes locales sur les réseaux dans le respect du principe de péréquation ?

Défavorable

Commentaire :

à couper les cheveux en 4, tout le monde est perdant.
EDF n'arrive même pas à facturer correctement la CTA, donc le TURPE

Question 11 : Partagez-vous l'analyse de la CRE selon laquelle l'introduction de dénivelés de puissance souscrite en basse tension ≤ 36 kVA ne constitue pas une évolution à prioriser pour TURPE 6 ?

voilà, cette question est la démonstration d'une complexité inutile et trompeuse

Question 12 : Partagez-vous l'analyse de la CRE selon laquelle la règle imposant de souscrire une formule tarifaire d'acheminement pour 12 mois consécutifs, même en cas de changement de fournisseur, doit être maintenue en l'état tant que des options saisonnalisées cohabitent avec des options non saisonnalisées ?

non, le consommateur doit pouvoir piloter sa consommation et son abonnement
pour piloter correctement, il faut également que la structure tarifaire soit stable... !

Question 13 : Avez-vous des remarques relatives aux dispositions tarifaires en vigueur relatives à l'autoconsommation, en particulier concernant la composante de soutirage optionnelle pour les participants à des opérations d'autoconsommation collective ?