

# Contribution d'un particulier

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

*Date de la contribution : 09/06/2020*

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

Le principe de non discrimination doit également, en plus de coûts induits par l'utilisateur, s'apprécier du point de vue de l'absence de recettes induite par l'utilisateur (auto consommation et autoproduction)

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

**Question 3 :** Êtes-vous favorable à l'évolution des grilles HTB ?

Ni favorable, ni défavorable

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

Ni favorable, ni défavorable

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

Ni favorable, ni 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 ?

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

Ni favorable, ni 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 ?

Favorable

Commentaire :

Ces options dérogatoires ne peuvent être accessibles que si le consommateur n'est pas lui-même à l'origine de la non pose de compteur évolué (refus d'installation, absence d'accès au compteur).

i.e : ces dérogations ne peuvent être consenties qu'aux consommateurs pour lesquels l'absence de compteur évolué est le fait du gestionnaire de réseau (ou d'impossibilité technique)

**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 ?

Oui entièrement, ces consommateurs doivent supporter les charges qu'ils ont induites par leur refus

# Contribution d'un particulier

**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 ?

Favorable

Commentaire :

Cette adaptation suppose une information précise des consommateurs, périodique et clairement visible à chaque renouvellement de contrat et au minimum une fois par an.

Cette adaptation doit recevoir l'avis et l'accord de la CRE et de l'autorité concédante, après concertation auprès des consommateurs concernés (ou leur représentants)

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

Oui cela n'est pas une priorité. La simplicité et la compréhension des tarifs par le consommateur doit être recherchée. De surcroît, le dénivelé de puissance pourrait induire des comportements déviants notamment dans le cas de l'autoconsommation et de l'autoproduction.

**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 ?

La formule tarifaire doit continuer à faire l'objet d'un engagement annuel d'autant que les grilles tarifaires sont, elles annuelles.

Et ce même en cas de disparition de cohabitation entre des options saisonnalisées avec des options non saisonnalisées

Un engagement sur une durée plus courte amènerait des comportements opportunistes ou déviants.

**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 ?

Cette option confond les avantages (éventuels) de l'autoconsommation sur la gestion de la pointe et de la charge électrique du réseau, avec les coûts d'utilisation du réseau. L'autoconsommation n'existe que par la présence du réseau qui assure la continuité et la qualité (fréquence, tension) de service : il ne s'agit pas d'une option mais de la structure même du raccordement dont le coût d'existence doit être payé par l'autoconsommateur même lorsqu'il n'y a pas de flux d'électricité "entrant" (consommation sur le réseau).