

## Réponse de Terre Solaire à la consultation de la CRE portant sur le TURPE autoconsommation

23 mars 2018

### 1 Principes d'élaboration du TURPE

*Question 1 : Avez-vous des remarques sur les principes et critères retenus par la CRE pour la construction des tarifs de réseau ?*

Terre Solaire adhère au principe d'un tarif robuste et simple, avec une structure stable dans la durée. S'agissant de la simplicité, Terre Solaire adhère au fait que le tarif n'a pas vocation à multiplier les variantes en fonction des catégories d'utilisateurs. Ce principe s'applique en particulier aux autoconsommateurs.

### 2 Tarifs à destination des autoconsommateurs individuels

*Question 2 : Etes-vous favorable au maintien en l'état des composantes de soutirage payées par les autoconsommateurs individuels? Si non, quelles modifications devraient être apportées?*

Oui.

*Question 3 : Quels devraient être selon vous les chantiers prioritaires en vue du TURPE 6, afin de maintenir la capacité du TURPE à refléter les coûts générés par l'ensemble des utilisateurs ?*

Le TURPE doit être adapté au service effectivement rendu par le réseau pour envoyer les bons signaux d'incitation à l'investissement ou dans les comportements de consommation. Une répartition différente entre charges fixes et charges variables pourrait être étudiée à cette occasion.

Terre Solaire souligne le fait que l'impact physique sur le réseau d'une installation photovoltaïque est le même qu'elle soit raccordée en autoconsommation ou en vente de la totalité. En revanche, la probabilité est nettement plus élevée que l'autoconsommateur adapte sa consommation ou investisse dans des équipements complémentaires (pilotage, stockage) visant à réduire sa pointe de consommation s'il y est incité par le TURPE. La réflexion à venir doit viser l'efficacité des coûts de manière collective et individuelle.

*Question 4 : Etes-vous favorable au maintien en l'état des composantes de comptage et de gestion payées par les autoconsommateurs individuels? Si non, quelles modifications devraient être apportées?*

Oui.

### 3 Tarifs à destination de l'autoconsommation collective

*Question 5 : Etes-vous favorable aux composantes de soutirage proposées par la CRE pour les consommateurs situés en aval d'un même poste HTA/BT et participant à des opérations d'autoconsommation collective ?*

Terre Solaire est favorable à une composante soutirage réduite sur les kWh autoconsommée dans la mesure où le périmètre possible pour l'autoconsommation collective est limitée au réseau basse tension. Terre Solaire souhaite que, par défaut, le niveau de cette composante soit le plus bas possible avant un retour d'expérience complet, avant une évolution progressive vers son niveau le plus cohérent par rapport à la réalité.

En revanche, Terre Solaire se prononce contre la majoration prévue pour la composante pour les kWh alloproduits dans la mesure où cette modalité pénalise l'autoconsommateur : **le taux d'autoproduction des participants à une opération d'autoconsommation collective devrait s'avérer limité en pratique ce qui conduirait à un TURPE globalement plus élevé pour l'autoconsommateur.** Terre Solaire est favorable au maintien d'une composante soutirage similaire entre l'autoconsommateur collectif et le consommateur pour les kWh alloproduits.

*Question 6 : Etes-vous favorable à la mise en place d'une composante de gestion exclusivement applicable aux participants à une opération d'autoconsommation collective, majorée de 50% par rapport à la composante de gestion d'un utilisateur ne participant pas à cette opération ?*

Ne se prononce pas.

#### 4 Conséquences sur la construction des TRV

*Question 7 : Etes-vous favorable aux modalités de prise en compte de l'autoconsommation individuelle et collective dans les TRV envisagées par la CRE ?*

Oui en ce qui concerne l'autoconsommation individuelle.

Pour l'autoconsommation collective, Terre Solaire maintient que la composante de soutirage ne devrait pas différencier les autoconsommateurs collectifs des autres consommateurs. Il telle adaptation n'est donc pas justifiée.