

## Consultation publique relative à l'évolution des prestations annexes à destination des particuliers, des entreprises, des professionnels et des collectivités réalisées à titre exclusif par les gestionnaires de réseaux de distribution d'électricité

### Réponse d'EDF

---

17 mai 2019

#### Question 1 : Etes-vous favorable à la proposition de ne plus facturer la prestation de transmission récurrente de la courbe de charge ?

EDF est favorable à l'évolution envisagée par Enedis de ne plus facturer la prestation de transmission quotidienne de la courbe de charge car cela favorisera son utilisation par les acteurs.

Par ailleurs, outre sa gratuité, EDF souhaite souligner les points suivants de nature à encourager l'utilisation de cette prestation :

- l'enjeu de cette prestation réside dans le délai de récupération de la courbe de charge pour le demandeur. En effet, une réception de la courbe de charge J avant 8h en J+1 permettrait tout d'abord d'améliorer la prévision de consommation des fournisseurs pour J+1. A contrario, une réception tardive ne serait utilisée que pour la prévision en J+2 ce qui réduirait sensiblement la valeur ajoutée de cette prestation. Cette exigence d'envoi avant 8 heures vaut également pour une exploitation optimale de l'information par les consommateurs, soit par un service souscrit auprès de leurs fournisseurs ou par leurs propres moyens.
- l'importance de fiabiliser cette prestation, dans la mesure où à l'heure actuelle, EDF constate que les courbes de charges ne sont pas transmises pour un certain nombre de sites dans les délais prévus au catalogue.

#### Question 2 : Etes-vous favorable à la proposition d'introduire une prestation de transmission en J+1 des données du compteur pour les sites raccordés dans les domaines de tension HTA et BT > 36 kVA et de ne pas facturer cette prestation ?

EDF est favorable à l'introduction de cette nouvelle prestation dans la mesure où elle permettra de restaurer la faculté d'accès aux données supprimée lors du passage au numérique des dispositifs de relève des GRD. Cette prestation permettra ainsi de maintenir les fonctionnalités et services jusqu'alors produits à partir des données compteurs récupérées en RTC/GSM. Une réception avant 8h en J+1 est préférable pour une exploitation optimale de l'information.

EDF est favorable à sa gratuité.

#### Question 3 : Etes-vous favorable à l'introduction au catalogue des prestations annexes d'Enedis d'une prestation de transmission ponctuelle de données mesurées en infrajournalier pour les sites raccordés dans les domaines de tension HTA et BT > 36 kVA ?

Les données infra-journalières constituent des données essentielles pour l'amélioration de la prévision de consommation des fournisseurs. Leur transmission permet également de répondre au besoin de certains consommateurs d'accéder « en temps réel » à leurs données de comptage par un service souscrit auprès de leurs fournisseurs ou par leurs propres moyens. Par conséquent, EDF est très favorable à l'introduction de cette prestation.

Afin d'exploiter ces données de façon optimale dans le but de recaler sa prévision de consommation en infrajournalier, il est essentiel que les données d'un nombre suffisant de sites soient accessibles par le fournisseur avec un délai d'acquisition très court. En conséquence, les modalités de réalisation de la prestation devraient répondre aux besoins suivants :

- possibilité de faire des demandes en masse, pouvant aller jusqu'à plusieurs centaines ou milliers de sites par 1/2h, tout en veillant à ne pas saturer le dispositif ;
- un délai d'acquisition quelques minutes après la demande des consommations des 24 dernières heures, comme c'est le cas avec la télérelève ;
- possibilité de faire des demandes récurrentes automatiques pour des listes de sites (au sein d'une journée, au sein d'une année)

Concernant la limite des 10000 appels/demi-heure, EDF s'interroge sur les conséquences si cette limite est dépassée et la manière dont ENEDIS régulera les flux dans ce cas. En cas de succès de la prestation, il serait opportun qu'ENEDIS investigate une augmentation de cette limite.

#### **Question 4 : Partagez-vous la proposition de la CRE consistant à ne pas facturer cette prestation ?**

Il pourrait être défendu que cette prestation soit payante au motif que les coûts doivent être supportés par ceux qui en bénéficient. Cependant, étant donné les montants modestes en jeu ainsi que les contraintes opérationnelles associées à son utilisation, en particulier la facturation aux clients, EDF est favorable à la gratuité de cette prestation. De plus, cela favorisera son utilisation que ce soit pour améliorer leur prévision de consommation pour les fournisseurs ou pour mieux connaître leur consommation pour les clients finals, apportant *in-fine* un bénéfice global d'efficacité.

#### **Question 5 : Etes-vous favorable à l'introduction d'une prestation de modification de puissance de raccordement en injection pour les producteurs raccordés dans le domaine de tension BT $\leq$ 36 kVA selon les principes de tarification exposés ?**

EDF est favorable à l'introduction de cette nouvelle prestation et partage la proposition d'ENEDIS d'aligner les prix pour les producteurs avec ceux facturés aux consommateurs

ooOoo