

Bilan du projet Linky sur la période 2016-2021 et au futur cadre de régulation incitative

Date de la contribution : 03/01/2022

Introduction

1- Je connais plusieurs dizaines de personnes électrohypersensibles (EHS). Leurs souffrances physiques et sociales sont très sérieuses et ne sont ni reconnues, ni étudiées et ne font l'objet d'aucune disposition pour les éviter. Les compteurs LINKY génèrent une pollution électromagnétique supplémentaire par les CPL qu'ils génèrent et par les émissions que génèrent les concentrateurs vers les autres organes du système de supervision. Cette pollution est peut être plus petite que celle des dispositifs de téléphonie mobile, WIFI, BLUETOOTH...etc... mais elles viennent s'y ajouter créant un préjudice de plus pour les EHS, sans forcément en valoir la peine.

2. UN PROJET QUI A ATTEINT SES OBJECTIFS DE COUTS ET DE DELAIS

Question 1 : Avez-vous des remarques sur le bilan de la phase de déploiement en masse du projet Linky ?

- 1- Les opérateurs téléphoniques qui organisent les rendez vous des poseurs s'expriment à la limite du harcèlement téléphonique.
- 2- Les poseurs sont parfois d'une incompétence totale. Dans une maison de vacance que je louais, et qui venant d'être équipée d'un LINKY en l'absence du propriétaire, l'électricité ne fonctionnait plus: disjonction de l'interrupteur différentiel 500 mA. J'ai rappelé ENEDIS qui a diligenté un véritable électricien qui a relevé et réparé deux mauvais branchements: confusion entre neutre et terre (aurait pu provoquer une électocution), mauvais branchement du contacteur Heures Creuses-Heures pleine (aurait pu provoquer un incendie).
- 3 Les LINKY (qui chauffent) sont posés directement sur les mêmes supports en bois que les compteurs électromagnétiques qui ne chauffent pas.

3. DES GAINS GLOBALEMENT AU NIVEAU DES ATTENTES

Question 2 : Partagez-vous l'analyse de la CRE sur les gains réalisés grâce au projet Linky ?

Non

Commentaire :

L'analyse présentée ne prend pas en compte:
Le coût unitaire des compteurs LINKY, sans doute plus élevé que celui d'un compteur électromécanique on non communiquant,
La consommation électrique du système de supervision et de stockage données des Linky. Rappelons que, globalement les data center d'internet consomment 2% de l'énergie électrique (soit l'équivalent de 1 des 56 réacteurs nucléaires français)

3.3.2 Les coûts de relève résiduelle

Question 3 : Pensez-vous qu'il faille faire porter les coûts de la relève résiduelle aux seuls consommateurs générant ces coûts ?

Non

Commentaire :

- 1- Tous les consommateurs payent l'achat, le remplacement et la relève des compteurs. Si l'installation de compteurs communicants provoque une réduction des coûts, c'est bien pour ENEDIS, les autres consommateurs

peuvent continuer de bénéficier de la relève comme partie de leur abonnement.

2- la norme CE qui garantit la précision de la mesure de l'énergie consommée ne concerne que la mesure et l'affichage du compteur mais pas la transmission fidèle des données

Question 4 : Êtes-vous favorable à une approche en deux étapes ?

Défavorable

Commentaire :

Pour les raisons exprimées plus haut, on peut envisager une réduction des abonnés LINKY, mais les autres consommateurs payent déjà le relevé.

Question 5 : Que pensez-vous des montants proposés ?

C'est du vol, pur les raisons déjà exprimées

4.2.1 Renforcer la performance de la chaine communicante

Question 6 : Êtes-vous favorable à la liste des indicateurs proposés par la CRE ?

Question 7 : Avez-vous une proposition d'indicateur pour suivre la qualité de la transmission des courbes de charge ?

4.2.2 Faciliter la concrétisation des gains à l'échelle de la collectivité

Question 8 : Êtes-vous favorable à l'introduction d'un indicateur sur le délai de mise en place des calendriers fournisseurs par Enedis ?

Question 9 : Voyez-vous d'autres indicateurs à ajouter pour favoriser l'utilisation des fonctionnalités avancées des compteurs ?

4.2.3 Verser des indemnités directement au consommateur pour adresser les difficultés rencontrées par les consommateurs

Question 10 : Êtes-vous favorable à l'introduction d'indemnités versées aux clients par Enedis ?

Question 11 : S'agissant du seuil de déclenchement, quelle est selon vous la durée de non communication et le nombre de jours de retard pour les prestations et la fourniture de données, qui vous paraissent engendrer un préjudice important justifiant le versement d'une telle indemnité ?