

Syndicat Intercommunal d'Energies de Maine-et-Loire

Procédures de raccordement aux réseaux publics de transport et de distribution d'électricité

Date de la contribution : 05/07/2019

Notre syndicat s'appuie sur l'expertise de l'association HESPUL pour monter en compétence et développer de nouveaux outils sur la gestion des réseaux et le raccordement des productions locales.
Nous partageons leur point de vue sur certaines questions de cette consultation.

Question 1 : Êtes-vous favorable à la proposition de la CRE d'une procédure adaptée aux nouveaux usages pouvant injecter et soutirer ? Avez-vous d'autres pistes d'amélioration pour faciliter le traitement des demandes de raccordement de ces nouveaux usages ?

Favorable

Commentaire :

Propositions :

- fusionner les demandes de raccordement en soutirage et en injection pour les pétitionnaires ou à minima, suivi de l'un et de l'autre par le même chargé d'affaire du GRD
- indiquer en première page des fiches de collectes ou de la notice de procédure dématérialisée la liste exhaustive et numérotée des pièces à fournir sous forme de checklist (valable aussi pour la question 7)

Question 2 : Êtes-vous favorable à l'encadrement tel qu'envisagé par la CRE sur les opérations de raccordement intelligentes (ORI) ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Ni favorable, ni défavorable

Commentaire :

Nous pensons que la proposition d'une ORI doit être systématisée dès qu'une contrainte apparaît sur le réseau en HTA et lorsqu'une contrainte nécessite des travaux d'extension en BT.
La rédaction doit préciser que l'utilisateur peut refuser l'ORI et que la limitation de l'injection ou soutirage est limitée d'un nombre d'heures maximal "équivalent pleine puissance".

Question 3 : Êtes-vous favorable à l'encadrement tel qu'envisagé par la CRE sur les demandes anticipées de raccordement ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Êtes-vous favorable, comme la CRE, à ce que tout type d'utilisateur puisse bénéficier d'une DAR (consommateur, producteur, tout niveau de tension, raccordements provisoires et pérennes) ?

Favorable

Commentaire :

La DAR ne nous permet pas pertinente pour les consommateurs ou les raccordements provisoires.
Pourquoi laisser le choix à l'utilisateur entre une DAR et une demande de raccordement classique ?
Attention à ne pas ajouter de la complexité pour le novice.
La DAR ne devrait-elle pas être automatisée par les gestionnaires de réseaux dès lors qu'un dossier de demande est incomplet ?
La DAR peut permettre de mutualiser les travaux entre producteurs ou autres travaux lorsque le délai le permet (voir question 13).

Question 4 : Êtes-vous favorable à l'encadrement tel qu'envisagé par la CRE sur l'encadrement des relations entre le

Syndicat Intercommunal d'Energies de Maine-et-Loire

gestionnaire de réseaux publics de distribution et la collectivité en charge de l'urbanisme ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Favorable

Commentaire :

Ne pas oublier le rôle des AODE dans les partages d'information et l'anticipation des travaux. Les collectivités en charge de l'urbanisme y ont mutualiser leur expertise des réseaux.

Question 5 : Êtes-vous favorable à l'évolution proposée par la CRE sur la mise à jour régulière des informations mises à disposition des utilisateurs ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Favorable

Commentaire :

Augmenter la fréquence de mise à jour mensuelle actuelle sur l'outil Caparéseau.
Prendre en compte la file d'attente raccordement dans le simulateur en ligne de raccordement BT. Avec une mise à jour mensuelle à minima.
Nous rappelons tout de même que Caparéseau ne permet pas d'avoir une vision de la capacité d'injection des réseaux mais seulement de la capacité réservée dans le cadre des S3REnR. Une évolution sur le premier point serait bénéfique pour la visibilité des porteurs de projet.

Question 6 : Êtes-vous favorable à la proposition de la CRE relative aux dispositions spécifiques à la gestion de la file d'attente en cas de double réservation de capacités ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Défavorable

Commentaire :

Ce cas risque de devenir très répandu dans les files d'attente avec les ORI. Cette disposition reviendrait donc à raccourcir le délai de validité des offres.
Plutôt qu'une double réservation sur la file d'attente, il nous semblerait plus judicieux de réserver uniquement la capacité la plus importante parmi les offres faites à l'utilisateur.

Question 7 : Êtes-vous favorable à l'évolution proposée par la CRE sur la dématérialisation du traitement des demandes de raccordement ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

Favorable

Commentaire :

Attention : ne doit pas devenir l'unique moyen de faire une demande de raccordement.

Question 8 : Les dispositions dérogatoires actuelles prévues en cas d'afflux de demandes de raccordement d'installations de production sont-elles satisfaisantes ?

La réponse est confidentielle

Syndicat Intercommunal d'Energies de Maine-et-Loire

Question 9 : Pour le raccordement d'installations de consommation en BT, la possibilité pour les procédures de traitement des demandes de raccordement de prévoir des dispositions visant à anticiper les demandes de raccordement des demandeurs pour répondre au mieux à leurs besoins est-elle utilisée par les gestionnaires de réseaux, et utile pour les demandeurs ? Cette disposition doit-elle être maintenue ou doit-elle évoluer ?

Cette disposition devrait devenir obligatoire, en raccordement soutirage et injection. L'anticipation est un facteur clé de réduction des coûts.

Question 10 : Pensez-vous qu'il faudrait, à l'avenir, inclure des dispositions sur les délais de raccordement dans l'encadrement par la CRE des procédures de raccordement ? Quelles sont vos propositions ?

La réponse est confidentielle

Question 11 : Êtes-vous favorable à l'évolution proposée par la CRE sur la transparence des PTF ? Si non, quelles améliorations proposez-vous ?

La réponse est confidentielle

Question 12 : Avez-vous des améliorations à proposer sur l'encadrement proposé par la CRE sur la mise en application de la maîtrise d'ouvrage déléguée issue des délibérations du 21 mars 2019 ?

La réponse est confidentielle

Question 13 : Identifiez-vous d'autres sujets qui devraient évoluer ou être intégrés dans les procédures de raccordement aux réseaux publics de transport et de distribution d'électricité ? Si oui, lesquels, pourquoi, et de quelle manière ?

La réponse est confidentielle