



## Conditions de modification par les gestionnaires de réseau public de la puissance de raccordement électrique des utilisateurs

*Date de la contribution : 17/05/2024*

D'un point de vue général, l'ADEME est favorable à l'optimisation des capacités du réseau électrique, dans le but d'améliorer les délais et les coûts du raccordement des nouveaux usagers.

Le sujet du sur-dimensionnement des puissances de raccordement est bien identifié depuis plusieurs années. Son ampleur récemment précisée - de l'ordre de 55 % - conforte l'opportunité de la consultation publique en cours et la nécessité de faire évoluer les règles de dimensionnement des raccordements à l'avenir, afin d'accompagner au mieux la mutation du système électrique et d'intensifier les processus de contrôle de la puissance raccordée par le gestionnaire ou l'AODE.

En ce sens, le maître d'ouvrage du raccordement en question pourrait notamment se placer en position de conseil afin de (i) proposer une analyse critique de la puissance de raccordement demandée, (ii) étudier automatiquement des solutions de raccordement alternatives à puissance inférieure.

La contribution complète de l'ADEME à la présente consultation est disponible dans la pièce jointe.

### Liste des pièces jointes à la contribution :

CRE - Modification Pracc - Contribution ADEME.pdf