

Drôme-Ardèche – Projet « Reconstruction Neige 2019 » : Enedis présente son programme

Dans la nuit du 14 au 15 novembre 2019, le Sud-Est de la France vivait l'une des plus importantes crises climatiques de ces 20 dernières années : des chutes exceptionnelles de neige collante provoquaient des dégâts considérables sur les réseaux (électriques, télécoms, routes) et privaient d'électricité plus de 330 000 foyers dont près de 80 % (260 000 foyers) sur le territoire de la Direction Régionale Sillon Rhodanien d'Enedis, dont les départements de la Drôme et l'Ardèche. Depuis un an, les équipes d'Enedis sont à pied d'œuvre. Le projet « Reconstruction Neige 2019 » est lancé avec un investissement de 65 millions d'euros, dont la majeure partie est consacrée aux réseaux de la Drôme et de l'Ardèche. Les chantiers visent à augmenter la résilience du réseau électrique, tout en optimisant son maillage.

De la réalimentation à la reconstruction

En réponse à cette crise climatique d'ampleur, l'action d'Enedis s'articule autour de 4 phases :

- La réalimentation permet d'assurer la distribution d'électricité de l'ensemble des clients touchés par les coupures liées à cet épisode de neige exceptionnel ;
- La sécurisation complète la réalimentation et assure la sécurité des tiers ; elle constitue la première phase de la consolidation du réseau électrique ;
- La consolidation redonne au réseau ses qualités initiales en matière de qualité de fourniture d'électricité ;
- La reconstruction permet de réduire les conséquences d'une nouvelle tempête sur les réseaux, en modifiant et adaptant leur composition et leur structure.

Le projet « Reconstruction Neige 2019 » d'Enedis, en fonction de critères techniques et territoriaux, combine simultanément consolidation et reconstruction selon les secteurs : il vise à augmenter la résilience du réseau électrique tout en optimisant son maillage, afin d'améliorer la conduite réseau.

Sur les zones concernées, la consolidation s'achèvera d'ici mi-2021. Le réseau aura ainsi été remis dans son état initial de fonctionnement sans changement de structure. La majorité de ces travaux concerne des remplacements de supports, des câbles décrochés, des fils détournés ainsi que des opérations d'élagage.

Une reconstruction concertée

La première phase de la reconstruction a été lancée dès la fin de la crise climatique avec le diagnostic de l'état des réseaux impactés : plusieurs centaines de kilomètres de lignes électriques ont ainsi été visités par hélicoptère, par drone, ou par des techniciens à pied. Le diagnostic a permis de lancer les études de réalisation



enedis.fr



enedis.official



@enedis_rhod



enedis.official

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 35 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (220 et 20.000 Volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.



des chantiers, intégrant des solutions techniques, au plus près des problématiques constatées. **Au total, le programme d'investissement du projet « Reconstruction Neige 2019 » s'élève à 65 millions d'euros, dont la majeure partie est consacrée à la Drôme et l'Ardèche.** Cet investissement s'échelonne de 2020 à 2024, avec un programme travaux intégrant l'attribution de marchés à des entreprises régionales afin de dynamiser le tissu économique local.

« Ce plan d'investissement d'ampleur est la traduction de la capacité d'Enedis, entreprise française de Service Public, à se mobiliser pour les territoires, comme elle a su le faire pendant toute la durée de la crise neige en novembre 2019, avec la mobilisation de la Force d'Intervention Rapide d'Electricité (FIRE) et de près de 2 000 techniciens de la région et de toute la France. »
Patrick Lyonnet, Directeur Régional d'Enedis

Le projet « Reconstruction Neige 2019 » se fonde sur le dialogue et la concertation la plus large possible, menés par Jeanine Doppel, Directrice Territoriale Drôme Ardèche et ses équipes. Enedis consulte l'ensemble des acteurs des territoires afin de coordonner et optimiser les chantiers. Préfecture, élus nationaux et locaux, syndicats départementaux, tous ont été rencontrés depuis janvier 2020. En outre, les projets de chantiers et les plans de travaux seront systématiquement présentés aux communes concernées, notamment pour identifier des opportunités de mutualisation de travaux. Enfin, une communication régulière pendant la vie du projet, sur les chantiers programmés et leur avancée, est prévue. Sous la forme de kits d'information dédiés, destinés aux communes concernées, cette communication présentera concrètement les moyens de reconstruction mis en œuvre par Enedis.

Le Projet « Reconstruction Neige 2019 », c'est 650 kilomètres de réseau électrique à reconstruire, dont 1/5^e en aérien et 4/5^e à enfouir. D'ores et déjà, sont programmés en 2021 et 2022, plus de 130 kilomètres de réseau moyenne tension à reconstruire dans la Drôme, et plus de 60 kilomètres en Ardèche.

Zoom sur la distribution publique d'électricité

Le réseau public de distribution d'électricité français est géré sous forme de concession. Propriétaires de ce réseau, les autorités concédantes (des communes ou groupements de communes) en confient l'exploitation, l'entretien et le développement à un concessionnaire : Enedis. L'entreprise est ainsi le gestionnaire de 95% du réseau public de distribution d'électricité français.

Dans ce cadre, **Enedis est responsable de 2 grandes missions de Service Public liées à la distribution d'électricité :**

- la continuité et la qualité de la desserte en électricité,
- l'accès au réseau public de distribution électrique en toute équité.

Cette Délégation de Service Public est formalisée par des contrats de concession. Ces contrats, conclus pour une durée définie, peuvent couvrir plusieurs décennies. Ils incluent un cahier des charges précisant les droits et devoirs du concessionnaire vis-à-vis de la collectivité et des clients du service public.

Sur le département de la Drôme, l'autorité concédante est le syndicat départemental des énergies « Territoire d'énergie Drôme-SDED » (SDED pour « Service public Des Energies dans la Drôme »).

En ce qui concerne l'Ardèche, l'autorité concédante est le SDE07, Syndicat Départemental d'Energies de l'Ardèche.



Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 35 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (220 et 20.000 Volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7j/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

