

Enedis poursuit ses investissements dans la Drôme

Mme Jeanine DOPPEL, Directrice Territoriale Enedis en Drôme-Ardèche, M. Jean BESSON Président Territoire d'énergie Drôme-SDED, M. Jean-Claude BRUS maire de Condorcet, M. Claude THOMAS maire de Saint-Ferréol-Trente-Pas, M. Eric RICHARD maire de Aubres et M. André BALANDREAU maire de Les Pilles ont réceptionné le 18 Juin 2019 les chantiers d'amélioration de l'alimentation électrique qui ont eu lieu sur ces communes.

Un réseau renforcé et modernisé

Pour Enedis, ce chantier sur la moyenne et basse tension représente un investissement de 1 300 000 euros. Entièrement modernisées, 11 kilomètres de lignes moyenne tension et 600 mètres de lignes basse tension ont été enfouies dans une démarche de renforcement et de fiabilisation du réseau électrique.

Ce programme de renouvellement a engagé la mise hors service de lignes aériennes avec la dépose de plus de 90 poteaux.

L'utilisation de moyens performants

Sur ce chantier, Enedis a fait appel à des moyens techniques performants et imposants. Une trancheuse a été utilisée pour enterrer les réseaux souterrains. En une seule et même opération, elle réalise une tranchée, pose les câbles et le grillage avertisseur, puis remblaye. L'utilisation des matériaux enlevés pour les remblais permet de s'affranchir du transport par camion de matériaux supplémentaires. Cette technique contribue à la réduction de CO2. De plus, pour retirer les poteaux difficiles d'accès, un hélicoptère a été utilisé.

Le chantier en chiffres :

- Montant global de l'opération : 1 300 000 €
- Dépose de 9,6 km de réseau aérien
- Enfouissement de 11,7 km de lignes moyenne tension
- Dépose de 96 poteaux électriques
- Enfouissement de 600 m de réseau basse tension

Au-delà du bénéfice pour les communes, ces chantiers s'inscrivent dans les projets d'envergure d'Enedis sur le territoire pour améliorer, renforcer et moderniser le réseau électrique de la Drôme.



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.

