

Enedis sécurise le réseau HTA issu du poste source de SIONIAC, pour améliorer la qualité de fournitures sur le territoire de la Communauté de Communes Midi Corrèzien.

Aujourd'hui, Enedis lance les travaux de sécurisation du réseau HTA (20 000 volts) issu du départ HTA ALTILLAC – POSTE SOURCE DE SIONIAC, réseau situé sur les communes de Beaulieu sur Dordogne, Altillac, Sioniac et Nonards.

Enedis investit 600 000 € sur ce projet.

Ce chantier d'ampleur génère des travaux conséquents, répartis ainsi :

- Pose de 9 km de câble souterrain
- Création de 10 postes HTA/BT et armoires HTA
- Dépose de 10 km de câble aérien HTA et 400 m de ligne BT fils nus
- Dépose de 138 supports bois et béton « dont 80 supports bétons/métal »
- Dépose de 7 postes sur poteaux H61

Les études préalables ont été menées par le **Bureau d'étude Audrerie**. Les travaux quant à eux seront réalisés par **l'entreprise ECRTP basée à ST JULIEN AUX BOIS**. Le chantier démarre fin Octobre, la phase génie civil s'étalera principalement jusqu'à fin 2022.

La mise en service de ce nouveau réseau devrait s'effectuer pour le deuxième trimestre 2023, les déposes interviendront ensuite.

L'objectif de ces travaux pour le réseau est important.

- **Fiabiliser la qualité de fourniture du réseau de distribution d'électricité**
- **Réduire le temps de coupure en cas d'incident**
- **Optimiser la desserte en électricité des clients particuliers et des zones d'activités concernées**
- **Améliorer l'environnement paysager de cette zone**

En 2021, Enedis a investi 56,9 millions d'euros en Limousin pour l'exploitation et la modernisation des 38 462 kilomètres de lignes basse et moyenne tension du limousin. Ces travaux s'inscrivent dans un programme d'investissements global d'Enedis en Limousin.

