

Enedis enfouit le réseau 20 000V à Viella, Projan, Aurensan, Verlus

Le bourg de Viella a été sécurisé



Enedis enfouit le réseau 20 000V à Viella, Projan, Aurensan, Verlus

Une réunion de présentation des travaux en la présence des maires des 4 communes concernés, a eu lieu à la mairie de Viella ce jeudi 2 février.

« Ces travaux sont destinés à rendre plus sûre l'alimentation du bourg de Viella, en positionnant le village sur une ossature de réseau 20 000V principalement souterraine.

Celui-ci est désormais alimenté par un réseau 20 000V maillé par plusieurs départs du poste source de Riscle, garantissant ainsi une meilleure qualité et continuité de fourniture à ses habitants » : nous confiait Monsieur CONESA, interlocuteur privilégié des communes.

Les travaux débuteront au mois de février par la pose des postes de distribution publique et des armoires de réseaux, sous la responsabilité de Monsieur Pierre GOUHAUT le chargé de projet. Il indique que le chantier sera terminé en totalité à fin 2017, début 2018 (fin de la dépose des lignes aériennes) selon les conditions météorologiques et l'état des cultures.

Ces travaux seront réalisés par l'entreprise ETPM titulaire du marché, et consistent à un enfouissement de 11 km de réseau 20 000V et de 405m de réseau basse tension sur les communes de Viella, Projan, Aurensan, Verlus. La réalisation de 3 forages dirigés sous les cours d'eau du Lees et du Larcis, limitant ainsi les contraintes environnementales. La dépose de 10km de réseau aérien moyenne et basse tension. La mise en place de 2 postes permettant de déposer 1784m de réseau aérien moyenne tension sur les communes de Saint-Mont et Labarthète.

Le bon dialogue établi avec Enedis a aussi permis à Monsieur Jean-François THOMAS Maire de Viella, de réaliser une coordination de travaux permettant de poser des fourreaux sur le tracé du futur câble, lors des travaux AEP réalisés en 2015 sur la commune. Ceux-ci évitent donc de rouvrir la chaussée dans le bourg (diminution des coûts) et donc de maintenir les voiries en état et d'éviter une gêne supplémentaire aux riverains.

Un partenariat avec la communauté de communes « Aire sur Adour » et son président, Monsieur Robert CABE, est à l'étude pour la pose de gaines du futur réseau fibre optique entre les communes de Projan et d'Aurensan. Celui-ci permettrait de réduire le coût des travaux de ces infrastructures, tant pour Enedis que pour la Communauté de communes.

La présence du Syndicat d'Énergie du Gers, par l'intermédiaire de Monsieur GHIBAUDO, permettra de réaliser une coordination avec une opération d'esthétique des réseaux devant débuter sur la commune d'Aurensan.



20170202_143915.jpg