

Maître d'Ouvrage

COMMUNAUTE DE COMMUNES DE TARN ET DADOU

Nature de l'opération

Construction de station d'épuration de 150 équivalent habitants extensible à 300 de type filtres plantés de roseaux

Mandataire du projet

LS INGENIERIE (pilotage et coordination générale du domaine infrastructure)

Etendue de la mission

Loi MOP : AVP à AOR

Détail de la mission

commune de LAGRAVE – ZAC la Bouissounnade
études et le suivi des travaux d'assainissement d'Eaux Usées

Durée des études et des travaux

Début des études : mars 2009
Début des travaux : août 2011
Durée des travaux : 3 mois et demi
avenants au marché reportant les délais à novembre 2014
(conditions météorologiques et procédures administratives)

Coût des travaux

- Réseau d'assainissement gravitaire : **364k€ H.T.**
 - Branchements Eaux Usées : **44k€ H.T.**
 - Réseau Eau Potable : **23k€ H.T.**
 - Création d'une station d'épuration : **200k€ H.T.**
 - Avenants en moins et plus-value : **24k€ H.T.**
- TOTAL : 703k€**



DEGRILLEUR AUTOMATIQUE ET POSTE DE REFOULEMENT



FILTRE PLANTE DES ROSEAUX



POSE GEOMEMBRANE ET GEOTEXTILE FILTRES



TERRASSEMENT DANS BLINDAGE DOUBLE GLISSIERE POUR POSE POSTE DE REFOULEMENT