

Toulouse, le 15 novembre 2023

Arrêté n° A20231025-045

portant mise en service du réseau de refoulement des Genêts à Fontenilles

Le Président du Syndicat Mixte de l'Eau et de l'Assainissement de Haute-Garonne dénommé Réseau31 ;

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales ;

Vu les statuts de RESEAU31 ;

Vu le règlement de service d'assainissement Collectif adopté le 13 décembre 2021 ;

Vu les compétences transférées par la Commune de FONTENILLES en matière d'assainissement Collectif ;

Vu l'arrêté de permission de voirie n° 23_AV_1622 du 18 juillet 2023 accordé par le Secteur Routier de Muret prescrivant la réalisation des travaux sous la RD65,

Vu le Marché de travaux n°032P2023 pour le LOT 1 « RESEAU » notifié le 19/06/2023 à l'entreprise LAURIERE ET FILS pour un montant total de 198 876,25€HT ;

Considérant que le montant de l'opération s'établit à 540 000€ HT ;

Considérant que les travaux de pose du réseau de refoulement entre le nouveau poste de refoulement des Genets et le réseau gravitaire de la commune de Fontenilles (OP n°31900-3) ont été réceptionnés sans réserves le 19/10/2023.

Ces travaux ont consisté à la mise en œuvre des équipements suivants :

- Une conduite de refoulement en 90mm PEHD sur 610 ml,
- Une conduite gravitaire en 200mm PVC CR8 sur 40ml
- 5 regards de visite.

Considérant la mise en eau de l'ouvrage est effective depuis le 12/10/2023.

Arrête

Article 1 : La mise en service du nouveau réseau de refoulement des GENETS route de La Salvetat sur la commune de FONTENILLES est fixée à compter de la date de réception sans réserves des travaux ;

Article 2 : Le présent arrêté sera affiché et notifié aux intéressés.

Joseph PELLEGRINO

Vice-Président



FICHE TECHNIQUE OUVRAGE

OP N° 31900-3

INTITULE : Raccordement STEP des GENETS – LOT 1 RESEAU

DATE DE RECEPTION : 19/10/23

DATE DE MISE EN SERVICE : 12/10/23

Adresse de localisation : Route de LA SALVETAT - RD65 FONTENILES

Dénomination ouvrage : Sans objet

Code ouvrage : sans objet

Constructeur : LAURIERE ET FILS

Urbanisme : sans objet

Type ouvrage

- | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="radio"/> Canalisation EU | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Canalisation EP | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="radio"/> Canalisation AEP | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Station d'épuration | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Usine d'eau potable | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Poste de refoulement station – réseau | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Réservoir enterré – semi enterré- aérien | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="radio"/> Autre (à préciser) | | <input type="checkbox"/> |

Descriptif ouvrages :

Réseau

- Une conduite PEHD en 90mm sur 610 ml,
- Une conduite PVC CR8 en 200mm sur 40ml

Ouvrage :

- R5 regards de visite