

RECONSTRUCTION DE LA STATION D'EPURATION D'AGOS-VIDALOS

AGOS-VIDALOS

Construction de la nouvelle station d'épuration



					DOSSIER PLANS PROJET		
					PROJET N°	PLAN N°	
					DESSINE PAR SCO	A-003051-1	PFL.M00.PJT
NOUVEAU	DATE	MODIFICATIONS	N° PAGES	DESSIN	DATE	18 / 10 / 2019	Ces plans ne peuvent être reproduits ou communiqués sans l'accord de HYDREA

La commune d'Agos-Vidalos dispose d'un système de traitement des eaux usées composé d'une lagune primaire, suivie d'un lit bactérien et d'une lagune secondaire. Aujourd'hui, cet ouvrage est obsolète et ne respecte plus les normes de rejet règlementaires.

Un diagnostic de la station d'épuration et de ses charges entrantes a été réalisé en mars 2016. Les nouvelles capacités de la station d'épuration d'Agos-Vidalos ont été définies et se distinguent entre la basse et haute saison touristique :

- Basse saison : 600 EH
- Haute saison (mi-juillet à mi-août) : 1 700 EH

De plus, plusieurs scénarii de réhabilitation du système d'assainissement ont été proposés dans les études de faisabilité :

- 1) Raccordement à la station d'épuration de Ger ;
- 2) Raccordement à la station d'épuration d'Argelès-Gazost ;
- 3) Création d'une nouvelle station d'épuration sur la commune d'Agos-Vidalos.

Lors de la présentation des études de faisabilité en juillet 2016 et compte tenu de la complexité des projets et du coût d'investissement et d'exploitation, la solution retenue par le Maître d'Ouvrage est la construction d'une nouvelle station d'épuration sur la commune d'Agos-Vidalos. Il a été envisagé deux filières de traitement :

- Disques biologiques,
- Boues Activées.
- Solution retenue : filière de type biodisques avec traitement des boues par lits de clarification séchage plantés de roseaux.

RECONSTRUCTION DE LA STATION D'EPURATION COMMUNALE D'AGOS-VIDALOS



MAITRE D'OUVRAGE

COMMUNE D'AGOS-VIDALOS
22 AVENUE DU LAVEDAN – 65 400 AGOS-VIDALOS
TEL : 05 62 97 51 22



MAITRE D'ŒUVRE

PRIMA INGENIERIE SUD OUEST
38 BOULEVARD HENRI IV
65 000 TARBES

COORDONATEUR SPS



BUREAU DE CONTROLE



GROUPEMENT D'ENTREPRISES

GENIE EPURATOIRE



75 RUE DES LONGUES RAIES,
60 610 LA CROIX-SAINT-OUEN

GENIE CIVIL



ZA DU REGE
32 310 VALENCE SUR BAÛSE

TERRASSEMENTS / VRD



18 ZI TOULICOU
65 100 ADE

DEMARRAGE DES TRAVAUX : JUIN 2020

MONTANT GLOBAL DE L'OPERATION : 1 280 000 € HT

DUREE DES TRAVAUX : 11 MOIS

OPERATION REALISEE AVEC LE CONCOURS FINANCIER :

DE L'ETAT



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

299 000 € HT

DU CONSEIL
DEPARTEMENTAL



213 000 € HT

DE L'AGENCE DE L'EAU
ADOUR-GARONNE



190 618 € HT

CHANTIER INTERDIT AU PUBLIC

Consultation des entreprises - 2019

- Date de consultation des entreprises : 2 juillet 2019
- Date de remise des offres : 30 Août 2019
- Notification : décembre 2019
- Entreprises attributaires : groupement HYDREA / TOUJA / SOGEP
- Offre retenue : Variante
- Montant du marché : 1 280 000 € HT
- Délais : 14 mois – décomposés de la façon suivante :
 - ✓ Période de préparation : 3 mois
 - ✓ Période d'exécution : 9 mois
 - ✓ Période de mise en route : 1 mois
 - ✓ Période d'observation : 1 mois.

Travaux et contraintes

- Début de la période de préparation des travaux : janvier 2020,
- Foncier : rétrocession du terrain appartenant à l'Etat et exploité par le conseil départemental,
- Chemin communal : dévoté,
- Conduite d'eau potable : dévotée,
- Permis de construire : délivré le 31/03/2020 par la communauté des communes,
- Conduite de gaz sur la parcelle : association de TERECA au projet,
- Accès chantier par la RD : association du service voirie de CD 65 au projet,
- Début des travaux : 8 juin 2020
- Fin des travaux prévisionnel : Mars – Avril 2020