

Raccordement des eaux usées de Pomblière à la STEP du bassin des Dorons via les réseaux de Moûtiers

Le projet date du début des années 2000.

Il a été convenu avec les services de l'Etat que ce raccordement devait être réalisé postérieurement à la réalisation de la déviation de la RN90 en rive gauche de l'Isère.

Les travaux doivent se situer sur l'ancienne RN90.

Au préalable, l'Etat doit déconstruire l'ancienne route nationale sur la moitié de sa largeur pour rendre la largeur du lit de l'Isère.

Les futurs réseaux communaux seront donc positionnés sur la moitié de route restante.

Avant la déconstruction, l'Etat doit créer 2 bassins de décantation (réalisation et financement) ; chacun au niveau des deux viaducs nouvellement édifiés (convention du 03/05/2012).

La commune de Saint-Marcel garde à sa charge (réalisation et financement) la création du réseau d'eaux usées entre les 2 bassins, et son raccordement aux réseaux existants de Moûtiers.

La commune ne peut pas intervenir avant l'exécution des travaux de décantation et de déconstruction.

Les travaux de déviation de la RN90 était initialement prévu en 2008 pour, finalement, une mise en service effective en 2017.

La construction des bassins était programmée en 2018 et la déconstruction de la RN90 sur 2 années : 2018 et 2019.

La commune de Saint-Marcel peut donc difficilement intervenir avant 2021, du fait du retard pris par les services de l'Etat, mais aussi de part la tenue d'élections municipales en 2020.

L'estimation du coût des travaux restant à la charge de la collectivité est de 500 000 euros hors taxes.