

Aux membres du Conseil général de Premier

Premier, le 2 mai 2022

Préavis municipal N° 198 pour le Conseil du 2 juin 2022.

Devis d'étude pour la réfection des chaussées, séparatif et équipements Route de Bretonnières, aval et Rue des Fontaines

Madame la Présidente, Mesdames, Messieurs,

I - Préambule

Donnant suite aux recommandations de la Cour des comptes du canton et aux projets pour cette législature, la fin de la mise en séparatif des eaux usées dans les rues du village avec la réfection des chaussées et des équipements, la Municipalité vous soumet le devis d'étude du bureau DTP pour la préparation du projet soit : collecteur des EU et des EC, conduites d'eau et services, aménagements routiers.

II. Objet du préavis

L'offre d'honoraires comprend l'étude du projet de l'ouvrage, devis, dossier de demandes d'autorisations et mise à l'enquête.

Cette estimation comprend les prestations suivantes :

1. Travaux préparatoires
2. Séances de travail avec le MO
3. Contacts et coordination des projets tiers
4. Levés de terrains et reports
5. Etude du projet de l'ouvrage
6. Etablissement d'un dossier de plans du projet de l'ouvrage ; situations, profils en long, profil en travers, coupes et profils types
7. Rédaction d'un rapport technique
8. Calcul du devis des travaux
9. Etablissement des dossiers de demande d'autorisations
10. Etablissement des dossiers d'enquête

Pour un montant d'environ

Fr. 18'500.- HT

III. Conclusions

□

- Ce préavis a été porté à l'ordre du jour de la séance du conseil du 2 juin 2022.
- Il a été soumis à la commission de gestion

Fondé sur ce qui précède, la Municipalité vous prie, Madame la Présidente, Mesdames et Messieurs, de bien vouloir :

- Autoriser la Municipalité de mandater le bureau technique DTP SA, pour aller de l'avant avec ce projet.
- Financer cette étude avec les disponibilités courantes en ouvrant des comptes spécifiques en attendant la demande de crédit pour l'exécution des travaux.

Municipalité de Premier

Le Syndic

La Secrétaire

E. Candaux

S. Breton