



COMMUNE DE CORNAUX

Rapport du Conseil communal au Conseil général concernant une demande de crédit d'engagement de CHF 50'000.00 pour diverses études

Madame la Présidente,
Mesdames, Messieurs,

1. INTRODUCTION

Plusieurs projets (dossiers environnementaux, chauffage à distance communal, etc.) nécessiteront en 2019 déjà, la réalisation de diverses études. C'est pourquoi, il nous apparaît nécessaire de faire la demande de crédit figurant ci-après.

2. APERCU DES ETUDES

Les projets, où les études préliminaires qui devront être réalisées avant travaux, sont les suivants :

- Aménagements du territoire ;
- Assainissements des bâtiments communaux ;
- Chemins vicinaux.

Bien entendu, les commissions concernées par ces projets seront mises au courant en temps voulu.

3. CONCLUSION

Afin que nous puissions continuer le développement de notre localité de manière durable, nous vous demandons, Madame la Présidente, Mesdames, Messieurs, de bien vouloir prendre en considération le présent rapport et d'adopter le projet d'arrêté que nous vous proposons ci-après. Nous vous remercions de votre confiance.

Cornaux, le 26 novembre 2018

CONSEIL COMMUNAL

ARRETE

Relatif à une demande de crédit d'engagement de CHF 50'000.00 pour diverses études

du 17 décembre 2018

Le Conseil général

Vu la loi sur les communes, du 21 décembre 1964,
Vu le rapport du Conseil communal du 26 novembre 2018,
Entendu le rapport de la Commission financière,
Sur proposition du Conseil communal,

a r r ê t e :

Article premier.- Un crédit d'engagement de **CHF 50'000.00** est accordé pour diverses études.

Art. 2.- Cette dépense sera portée au compte des investissements et amortie à raison de 20 % portée à charge du chapitre 02200 « Administration ».

Art. 3.- Le Conseil communal est autorisé à conclure l'emprunt nécessaire au financement dudit crédit.

Art. 4.- Le Conseil communal est chargé de l'exécution du présent arrêté, à l'expiration du délai référendaire.

AU NOM DU CONSEIL GENERAL

La présidente,

Le secrétaire,

Helen Houttuin

Cédric Divernois