

Séance du 17 octobre 2023

Date de convocation : 13 octobre 2023

Membres en exercice : 11 Le dix-sept octobre deux mille vingt-trois à vingt heures, le conseil municipal s'est réuni à la mairie en séance publique ordinaire sous la présidence de Madame Frédérique DUC, maire.

Membres présents : 9 Mesdames Frédérique DUC, Laëtitia ODILE et Alice TOURREILLE, Messieurs James BLANC, Cédric BOIRON, Ludovic BARBONI, Robert BURDIN et Didier ORTHOLLAND.

Membres absents : 3 Sophie DUC, Anne-Laure CLOS-ARCEDUC, Nicolas BAUVY

Membre représenté : 1 Sophie DUC a donné pouvoir à Ludovic BARBONI

Secrétaire de séance : Cédric BOIRON

Abstention : Pour : 9 Contre : 0

**n°034\*2023 Objet : Demande de subvention FDEC pour la réfection et l'enrobé de la deuxième tranche des eaux pluviales**

La commission travaux informe le conseil municipal que dans la continuité des travaux effectués début d'été rue du Chef-Lieu, Il est nécessaire de continuer les travaux sur la réfection de la conduite des eaux pluviales.

- Remplacement de la conduite vieillissante en ciment :	11 648.00 € HT
- Réfection de l'enrobé :	26 964.50 € HT

TOTAL :	<u>38 612.50 € HT</u>
---------	-----------------------

Madame le maire propose d'envoyer au Conseil départemental de la Savoie un dossier pour obtenir une subvention par le biais du F.D.E.C. (Fonds Départemental d'Équipement des Communes) car il s'agit de travaux éligibles.

Après en avoir délibéré, le conseil municipal :

- **SOLLICITE** du Conseil départemental de la Savoie la subvention la plus élevée possible pour la réfection et l'enrobé de la deuxième tranche des eaux pluviales,
- **DIT** que les crédits nécessaires à la réalisation de ce projet sont prévus au budget primitif de l'année 2024.

Le secrétaire de séance  
Cédric BOIRON

Le maire,  
Frédérique DUC

Accusé de réception - Ministère de l'intérieur

073-217300144-20231017-200-2023-DE34-1-DE

Accusé certifié exécutoire

Réception par le préfet : 06/11/2023

Affichage : 08/11/2023

Pour l'autorité compétente par délégation:

