

CONSEIL D'ADMINISTRATION DU CCAS

Compte-rendu de la réunion du 09 avril 2024

L'an deux mil vingt-quatre et le neuf avril à 18h, le Conseil d'Administration du CCAS, régulièrement convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la Loi, dans le lieu habituel de ses séances, sous la présidence de son Président, Monsieur Yves COURBIS.

Présents : Marylin MOUTET- Sylvie BEGOT- Mylène DELORME- Muriel AUVERGNE- Michelle LUNEAU

Excusés : Alexandra CHABANIS- Laurence CONDAMIN (pouvoir donné à Mylène DELORME)- Céline POIRRIER- Danielle DELAYE

Mylène DELORME a été nommée secrétaire.

1. Approbation du compte de gestion 2023

Les documents établis par le comptable public n'appellent aucune observation ou réserve.

VOTE A L'UNANIMITE

2. Vote du compte administratif 2023 et affectation des résultats

Pour la section de fonctionnement

Les dépenses s'élèvent à la somme de 689,41 €

Les recettes s'élèvent à la somme de 2 091 €.

Le résultat de l'année 2023 en section de fonctionnement est excédentaire de **1 401, 59 €**.

Rappelant que le résultat de fonctionnement antérieur reporté est de **3 125, 02 €**.

A la ligne 002 excédent de fonctionnement reporté : **4 526, 61 €**.

Cette délibération sera appliquée dans le budget Primitif 2024.

VOTE A L'UNANIMITE

3. Vote du budget primitif 2024

Le Conseil d'Administration prévoit une rentrée de recettes grâce au versement du 2/3 des produits des ventes de concessions de cimetière. Avec l'affectation du résultat reporté et les recettes prévisionnelles et afin de voter un budget en équilibre, il est décidé d'inscrire en dépenses et en recettes à la somme 6 026, 61 €.

VOTE A L'UNANIMITE

4. Questions diverses

1/ Etudier la question d'une mutuelle communale afin de faire profiter d'économies d'échelle aux habitants le cas échéant à l'échelle communale ou intercommunale

2/ Programmer un Conseil d'administration fin juin pour la validation des animations de la semaine bleue

3/ Réfléchir à une participation du CCAS au profit des jeunes de la Commune (action ou équipement).