

COMMUNE DE QUEYRAC
EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL
N°04

L'an deux mil vingt-cinq, le vingt-neuf janvier, à vingt heures, le Conseil Municipal dûment convoqué s'est réuni en session ordinaire sous la présidence de M. Dominique PATRAS, Premier Adjoint.

Nombre de conseillers en exercice : 15
Nombre de membres présents : 10
Date de convocation : 23/01/2025

Présents : M. PATRAS, M. INDA, Mme TRASSARD, M LASSALLE, Mme WEBER, M. CARBONNIER, Mme BEAUPIED, Mme NIEUWAAL, Mme ROURE, M. ARDILLEY

Absents : Mme CHAMBAUD (pouvoir à M. PATRAS), Mme CESBRON (pouvoir à Mme TRASSARD), M. LARDIN (pouvoir à Mme WEBER), M. BOUILLEAU (pouvoir à M. LASSALLE), M. CATTOEN

Secrétaire de séance : Mme TRASSARD

Auxiliaire du Secrétaire de séance : M. VIDALOU, Secrétaire Général

OBJET : DETR 2025

Rapporteur : Claude LASSALLE

Monsieur LASSALLE demande l'avis du Conseil Municipal sur la demande de subvention auprès de la préfecture dans le cadre de la DETR 2025 pour des travaux de voirie, et plus particulièrement la réfection de la rue des Chardonnerets.

Le Conseil Municipal, après en avoir délibéré **à l'unanimité** des membres présents et représentés,

AUTORISE Mme le Maire à constituer et déposer un dossier de demande de subvention dans le cadre de la DETR 2025 pour des travaux de voirie.

VALIDE le montant de la subvention suivante :

Dépenses :

28 022.00 € HT

Recettes :

DETR 2025 : 7 005.50 €

CHARGE Madame le Maire des formalités liées à l'exécution de la présente délibération

Ainsi fait et délibéré les jour, mois et an que dessus, pour extrait et certifié conforme.

Le 30 janvier 2025
Le Maire Adjoint,
Dominique PATRAS



Le Maire,

- Certifie, sous sa responsabilité, le caractère de la présente délibération ;
- Informe que la présente délibération peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Bordeaux dans un délai de deux mois à compter de sa transmission aux services de l'Etat.

Affiché le 30 janvier 2025
La Secrétaire de Séance,
Cathy TRASSARD