

L'an deux mille vingt-quatre, le 24 janvier à 12h00, le Bureau du PETR Centre Ouest Aveyron s'est réuni au restaurant Chez Cécile et Aimé – 2 Boulevard Flaugergues à Rodez.

Date d'envoi de la convocation	18/01/2024
Nombre de délégués syndicaux	9
Nombre de délégués présents	5

Présents : CLEMENT Karine, DELPECH Michel, LE MEIGNEN Jean-Eudes, MARTY François, SADOUL Jean-Philippe

Excusés ou absents : CALVET Jean-Marc, CAUSSE Michel, LACOMBE Jean-Marie, MOLIERES Jacques

Délégués absents ayant donné procuration : Néant

ORDRE DU JOUR :

- ✓ Approbation du compte-rendu du 20 décembre 2023
- ✓ Demande de subvention : Ingénierie Région 2024

✓ Approbation du compte-rendu interne du Bureau du PETR du 20/12/2023

Le Compte-rendu interne du bureau du PETR du 20 décembre 2023 a été adressé à l'ensemble des membres avec la convocation.

⇒ **Le Bureau du PETR Centre Ouest Aveyron valide à l'unanimité le compte-rendu interne du Bureau du PETR du 20 décembre 2023.**

1. Demande de subvention Ingénierie 2024 - Région

Lors de la Commission Permanente du 1er décembre 2023, le Conseil Régional Occitanie a actualisé son dispositif d'accompagnement de l'ingénierie dans les Territoires ruraux. Le dispositif cible exclusivement les dépenses de personnel relatives aux agents de développement rattachés à la structure bénéficiaire

Il convient donc de déposer un dossier de demande de subvention au titre de l'année 2024, suivant le plan de financement prévisionnel ci-dessous :

DEPENSES		RECETTES	
Salaires 2024	83 315,52	Région	60 000,00
		Autofinancement	23 315,52
TOTAL	83 315,52	TOTAL	83 315,52

- ⇒ **Le Bureau du PETR Centre Ouest Aveyron, après en avoir délibéré, décide à l'unanimité :**
- de valider le plan de financement ci-dessus et de solliciter un concours financier auprès de la Région Occitanie au titre de l'ingénierie territoriale 2024,
 - d'autoriser le Président à signer la convention d'objectifs avec la Région et tous les documents relatifs à ce dossier.

Fait à Rodez
Le **27 FEV. 2024**

Jean-Eudes Le Meignen
Président

