MAIRIE

DE

VILLEGLY

Nombres de conseillers

En exercice: 15

Présents: 10

Votants: 10

ADOPTE A L'UNANIMITE

VOTE POUR: 10

VOTE CONTRE:0

ABSTENTION: 0

Domaine:

SUBVENTION

Sous-domaine:

RENOVATION ENERGETIQUE

OBJET:

Chauffage Energie Bois Ecole Maternelle Demande de subvention

ADEME

N° 54/2025

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

DU CONSEIL MUNICIPAL
DE LA COMMUNE DE VILLEGLY

SEANCE DU 24 NOVEMBRE 2025

L'an deux mille vingt-cinq, et le 24 Novembre à 19 Heures, le Conseil Municipal de cette commune, régulièrement convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances, sous la présidence de M. Alain MARTY, Maire.

Date de la convocation: 17 Novembre 2025

<u>Présents</u>: Alain MARTY, Raymond BENOIT, Janine POUSSE, Christine SANCHEZ, Emmanuel COULONVAL, François DUVERT, Véronique MARCAILLOU, Stéphane AZEMA, Joëlle LEVEJAC, Vanessa SALANDINI.

Absents excusés: Michel GREFFIER, Jean MAURY, Véronique BROUSSE, Christophe FOURES, Emilie BELUCHE.

Mme Christine SANCHEZ a été nommée secrétaire de séance.

Monsieur le Maire expose au Conseil Municipal qu'il a sollicité le SYADEN afin de réaliser une étude permettant d'évaluer l'opportunité d'installer une chaudière à hautes performances énergétiques à condensation modulante de 30kW au sein de l'école maternelle.

L'objectif de cette étude est de pré-étudier la mise en œuvre de ce type d'installation permettant de réduire significativement l'empreinte carbone tout en valorisant une filière énergétique propre, performante et respectueuse de l'environnement.

Afin de solliciter des aides auprès de financeurs, un dossier de demande doit être déposé auprès des partenaires institutionnels, notamment l'ADEME, la Région Occitanie et le Département.

La solution préconisait est la fourniture d'une chaudière à granulés de bois de 27kW, dimensionnée pour couvrir l'intégralité des besoins en chauffage du bâtiment. Il est prévu que la chaudière soit intégrée au réseau de chauffage central déjà en place. Ce type de solution permettra de maximiser l'efficacité du système en utilisant les infrastructures déjà existantes, réduisant ainsi les coûts liés à de nouvelles installations. Un silo de stockage pourra être de type préfabriqué et positionné à l'extérieur de l'établissement.

Le coût prévisionnel de cette installation est estimé à un montant de 56 614 € HT, soit 67 936,80 € TTC.

Le Conseil Municipal, après avoir examiné cette proposition et en avoir délibéré,

AUTORISE Monsieur le Maire à lancer une demande de subvention de **11 512** € auprès de l'ADEME,

AUTORISE Monsieur le Maire à signer toutes les pièces permettant la bonne réalisation de cette opération.

Fait et délibéré, les jours, mois et an que dessus.

Pour copie conforme

Le Maire,

Alain MART

Accusé de réception - Ministère de l'Intérieur 011-211104260-20251124-20251124DEL54-DE

Accusé certifié exécutoire

Réception par le préfet : 25/11/2025