



Description du bâtiment à rénover :

- Usage du bâtiment : Mairie
- Bâtiment construit dans les années 60
- Surface : 420 m²



Travaux de rénovation énergétique :

Isolation : isolation des murs par l'extérieur, du plancher, de la toiture et remplacement des menuiseries.


Ventilation : installation d'un système de ventilation double flux.

Chauffage : mise en place d'une chaudière à condensation.

Eclairage : remplacement des luminaires existants par un éclairage plus économe.

76% d'économies d'énergie

Ces travaux de rénovation énergétique permettront d'économiser, chaque année, 72 400 kWh et 19,7 tonnes de CO₂.

Consommation énergétique annuelle avant rénovation	95 800 kWh/an
Consommation énergétique annuelle après rénovation	23 400 kWh/an  -76%

Montant des investissements de rénovation énergétique	296 100 euros
Montant de la subvention du SYANE	80 000 euros