RÉSEAU DE CHALEUR POUR LES BÂTIMENTS MUNICIPAUX

DESCRIPTION

Afin de chauffer les bâtiments municipaux, la commune a fait installer un système de chauffage en cascade dans les écoles primaire et maternelle, la mairie, la salle polyvalente et un logement de fonction. Pour remplacer le gaz, l'électricité et le fioul comme carburant, elle se fournit en bois de bocage déchiqueté auprès des agriculteurs locaux.

Pour installer ce système, la commune a investi dans un nouveau bâtiment, et plutôt qu'un gros chauffage, elle a opté pour sept petits chauffages interconnectés. La commune a donc le choix, entre faire fonctionner tous les chauffages en même temps, ou seulement certains, selon les besoins.

65% à 70% des coûts d'installation ont été pris en charge pas des surventions. Pilotable à distance sur smartphone ou tablette, ce système de chauffage permettrait, selon la commune, une réduction des dépenses de 35%.



Frédéric Douard

CONTACT

- Wallers-en-Fagne, 2017
- Bernard Navarre, maire de Wallersen-Fagne

THÉMATIQUES

Environnement & Urbanisme / Développement durable Attractivité du territoire / Rénovation du bâti

Vie de la collectivité / Administration

REPÈRES

4,65

