

PROJET RÉFÉRENT

Appui à la réhabilitation énergétique de bâtiments publics



OBJET DE L'OPÉRATION

Dans le cadre du dispositif Eco Energie Tertiaire, la commune de Bihorel (76) a fait appel au Cerema pour envisager les scénarios de réhabilitation possibles pour cinq bâtiments répartis sur trois sites de 7 000m². Ces bâtiments étant principalement dédiés à des activités scolaires (écoles élémentaires et maternelles, restauration) et sportives (gymnase et centre aéré).

LES BESOINS DU CLIENT / PARTENAIRE

Etude et un plan d'actions visant à réduire la consommation énergétique de ces bâtiments.

LA RÉPONSE DU CEREMA

En tant qu'AMO, le Cerema a réalisé une étude technique, comportant pour chaque bâtiment : un diagnostic énergétique, des simulations thermiques, des préconisations de travaux avec un ordre de grandeur des gains et des prix et une approche objective, justifiée et neutre. Autant d'éléments permettant à la commune d'optimiser sa stratégie de gestion de parc. Le Cerema a ensuite assisté la commune pour rédiger les pièces techniques du marché visant à mettre en œuvre des scénarios retenus.

CONTACT

✉ relation-clients-normandie@cerema.fr

THÉMATIQUES ASSOCIÉES

- Performances environnementales et énergétiques

NOS OFFRES DE SERVICES EN LIAISON

- Réussir la rénovation énergétique de vos bâtiments

LE CLIENT / PARTENAIRE PILOTE DU PROJET

Bihorel (76)

Cerema Normandie-Centre
Département Littoral Aménagement Bâtiment
Groupe Ville Urbanisme Usages Bâtiments

LE CALENDRIER

Janvier 2021 – Septembre 2022