



# Demande de subvention dans le cadre du Fonds communal « énergies renouvelables, efficacité énergétique et développement durable »

## Demandeur

Nom : Prénom :  
Adresse complète :  
Téléphone : Email :  
No IBAN :

## Bâtiment ou parcelle

Situé à Aclens, adresse :  
Parcelle no : Année de construction :

## Entreprise mandatée

Nom : Prénom  
Adresse complète:  
Téléphone : Email :

## Planning du projet

Début des travaux : Fin des travaux :

## Demande de subvention communale biodiversité (hors zones agricole et forestière)

- Plantation d'arbres majeurs d'essences adaptées au changement climatique (liste fournie par la commune)

Essence prévue :

Coût total du projet : (fournir l'offre du paysagiste)

- Haie vive : nouvelle plantation ou remplacement d'une haie de lauriers/thuyas par des essences adaptées au changement climatique (liste fournie par la commune)

Essences prévues :

Coût total du projet : (fournir l'offre du paysagiste)

## Demande de subvention communale énergie

Installation d'un **chauffage au bois ou pellets**, en remplacement d'un chauffage électrique direct ou d'une chaudière à mazout ou au gaz (souligner ce qui convient)

Combustible :  bûches  pellets  plaquettes  autre :

Ancienne énergie :  électricité  mazout  gaz

Puissance totale (kW) :

Marque et modèle de la chaudière :

Coût estimé des travaux :

Installation d'une pompe à chaleur Air/eau, eau/eau

Ancienne énergie :  électricité  mazout  gaz

Puissance totale (kW) :

Marque et modèle de la Pompe à chaleur :

Coût estimé de la pompe à chaleur :

Installation d'une pompe à chaleur géothermique

Ancienne énergie :  électricité  mazout  gaz

Puissance totale (kW) :

Marque et modèle de la Pompe à chaleur :

Coût estimé de la pompe à chaleur :

Installation de panneaux solaires thermiques

Spécificités :  préchauffage ECS (eau chaude) → nombre de personnes :

appoint chauffage → consommation du bâtiment (kWh/an) :

Fabricant des capteurs :

Désignation du modèle :

Nombre de capteurs : Surface nette (m<sup>2</sup>) :

Coût estimé des travaux :

Installation solaire photovoltaïque

Surfaces des panneaux (m<sup>2</sup>): Puissance maximale (kWc ou kWp):

Production espérée (kWh/an): Consommation actuelle du bâtiment (kWh/an):

Coût estimé des travaux :

Réalisation d'une analyse énergétique (CECB+) du bâtiment susmentionné

Date de construction du bâtiment :

Coût estimé de l'analyse :

Nom de l'entreprise réalisant l'analyse :

isolation thermique des façades et/ou de la toiture ou rénovation lourde

Demande de transformation préalable transmise à la Municipalité:  oui  non

Isolation thermique des façades et/ou de la toiture ou rénovation lourde du bâtiment susmentionné (demande d'autorisation de construire nécessaire avant réalisation des travaux)

Date de construction du bâtiment :

Description des travaux prévus :

Nom de l'entreprise :

Coût estimé des travaux :

Subvention cantonale M01 "Isolation thermique ponctuelle" ou M14 "Rénovation globale" accordée à fournir (condition d'octroi).

Demande de transformation préalable transmise à la Municipalité:  oui  non

Remplacement des fenêtres du bâtiment susmentionné (demande d'autorisation de construire nécessaire avant réalisation des travaux)

Description des travaux prévus:

Nom de l'entreprise :

Coût estimé des travaux :

Coefficient thermique de la fenêtre  $U_w \leq 0.7 U_w/m^2 K$  pour chaque fenêtre à présenter.

#### Demande de subvention communale mobilité

Achat d'un abonnement général, ½ tarif CFF annuel nominatif

pour        personnes du ménage

Coût total :

Achat d'un abonnement Mobilis

pour        personnes du ménage

Coût total :

Achat d'un vélo électrique à usage personnel

pour        personnes du ménage

Coût total :

Par sa signature, le demandeur déclare avoir pris connaissance du règlement communal concernant l'utilisation du fonds communal pour les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et le développement durable, pour l'octroi des aides financières communales en particulier les conditions d'utilisation et d'attribution des subventions (règlement disponible sur le site internet [www.aclens.ch](http://www.aclens.ch))

Date :

Signature :

#### LA DEMANDE DE SUBVENTION DOIT ÊTRE DÉPOSÉE AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX

La Municipalité se réserve le droit de requérir des renseignements complémentaires auprès du propriétaire du bâtiment ou initiateur du projet, si nécessaire, avant de rendre sa décision quant à l'octroi de la subvention.

Les subventions sont disponibles dans les limites des montants alloués par la Municipalité au fonds communal pour les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et le développement durable

Les subventions communales sont accordées sans effet rétroactif.