

BÂTIMENT NEUF STANDARD

➤ 100 kWc • 450 M²

NOTRE OFFRE

Puissance installée	100 kWc
Type d'installation	Bâtiment de stockage agricole neuf
Travaux intégrés au projet	Charpente et centrale solaire
Contraintes et prérequis	Terrain disponible, orientation correcte
Durée estimée du chantier	3 semaines

- BÂTIMENT NEUF CLÉ EN MAIN
- DÉMARCHES ADMINISTRATIVES INCLUSES
- BÂTIMENT DURABLE ET POLYVALENT

➤ AUTOFINANCEZ VOTRE PROJET GRÂCE AU SOLAIRE

(ET REVEZ VOTRE ÉNERGIE SUR 20 ANS)

Contrat réglementaire avec le système EDF OA.

➤ OPTION PRINCIPALE

➤ AUTOCONSOMMATION
COLLECTIVE (ACC)
PATRIMONIALE

Voir au verso

NOTRE OFFRE INCLUT

UN BÂTIMENT AGRICOLE AVEC CENTRALE SOLAIRE INTÉGRÉE :

- Permis de construire
- Démarches administratives Enedis, consuel...
- Études structure et descentes de charges
- Charpente métallique aux normes Eurocode
- Couverture bac acier 75/100° avec feutre anti-condensation
- Centrale photovoltaïque
- Mise en service
- Raccordement électrique
- Fourniture et pose d'un local onduleur dédié, positionné à l'extérieur sur dalle béton

NOUS INTERVENONS EN TANT QUE MAÎTRE D'ŒUVRE UNIQUE AVEC UN SEUL INTERLOCUTEUR POUR L'ENSEMBLE DU PROJET

TARIF
À PARTIR DE 92 000 € HT

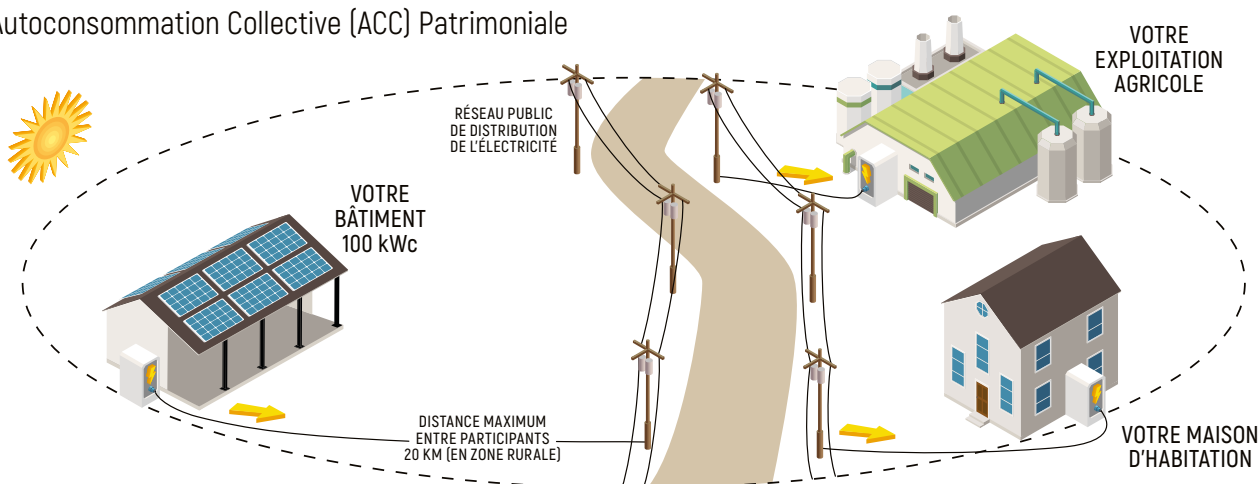
CE TARIF EST APPLICABLE SOUS LES CONDITIONS SUIVANTES :

- Altitude inférieure à 200 mètres
- Zone de vent correspondant aux départements du Sud-Ouest, hors sud des Landes et Pyrénées-Atlantiques
- Site peu exposé au vent (bâtiment abrité, entouré d'autres constructions ou de végétation)

En cas d'exposition forte au vent ou de contraintes spécifiques, une plus-value structurelle est à prévoir.

OPTION PRINCIPALE Toutes les options proposées sont payantes

- Autoconsommation Collective (ACC) Patrimoniale



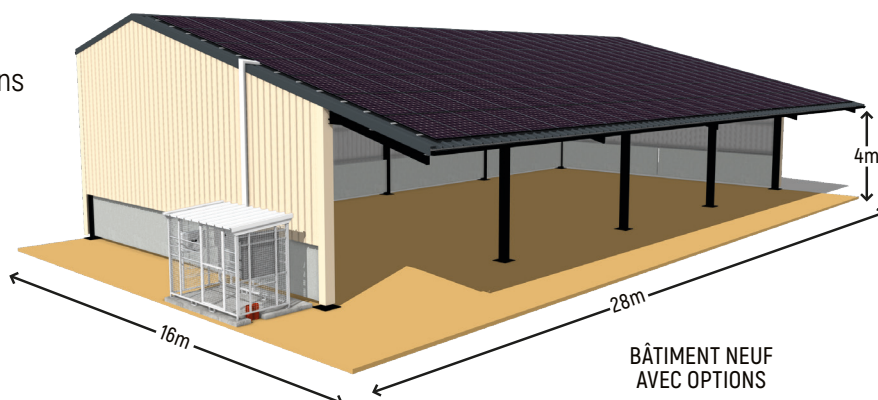
AUTRES OPTIONS

CENTRALE

- Extension de garantie onduleur à 20 ans
- Contrat de maintenance

BÂTIMENT

- Bardage métallique :
 - Bande de bardage translucide en polycarbonate
 - Sous-bassements en béton
 - Portes en pignon
- Palée-cadre (remplacement des croix de contreventement)
- Gouttières en aluminium



BÂTIMENT NEUF AVEC OPTIONS