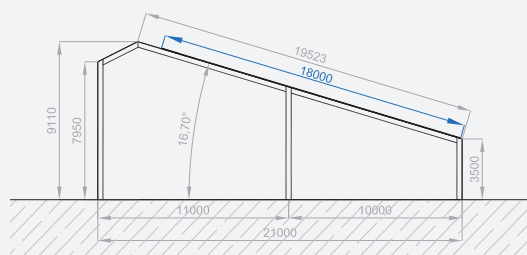
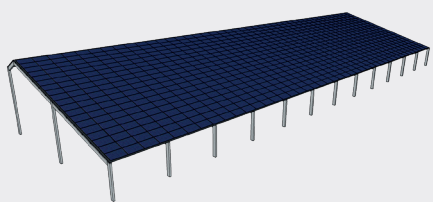


72x21
11+10

VOTRE HANGAR PHOTOVOLTAÏQUE

arkolia
ENERGIES



Les prérequis pour votre hangar photovoltaïque :



1

être propriétaire d'un terrain relativement plat et bien exposé



2

pouvoir justifier de la nécessité du hangar photovoltaïque



3

être situé à moins de 300 m du transformateur électrique

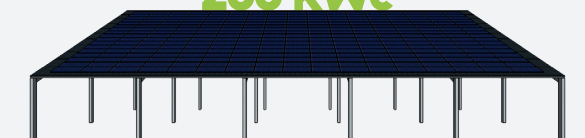


4

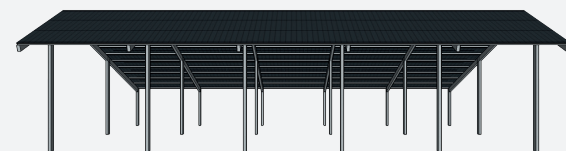
être situé à une altitude inférieure à 1000 m

Les dimensions de votre hangar photovoltaïque :

266 kWc



72 m
longueur

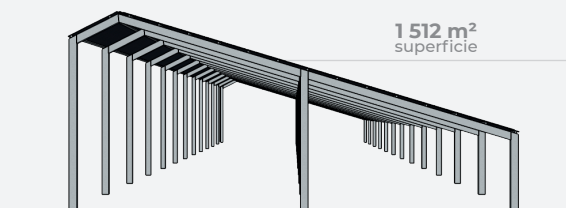


12
travées de 6 m



30 %
pente sud

21 m
largeur



1 512 m²
superficie

11 m
hall central

10 m
appenti

Les caractéristiques de votre hangar photovoltaïque :

Caractéristiques techniques :

- poteaux et fermes en IPE -
- charpente métallique type portique -
- peinture antirouille grise -
- bac acier 75/100 avec revêtement anti-condensation -
- étanchéité garantie -



Les prestations proposées :

PRESTATIONS ARKOLIA	HORS PRESTATIONS (reste à charge, en location)
fondations (sauf cas particuliers)	terrassament
ossature, couverture	évacuation des eaux pluviales
raccordement au réseau	tranchées bâtiment jusqu'au point de livraison (PDL)
centrale photovoltaïque (modules, onduleurs, câbles, etc)	bardage, portail, aménagement, suppression croix de Saint André, etc

Options à retenir pour votre projet :

Partie à compléter et à signer

Caractéristiques des bardages :

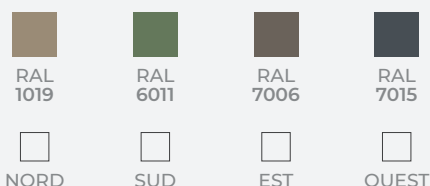
bardage nord - 872 m²
bardage pignon - 137 m²
bardage sud - 252 m²



Préciser par une croix le choix de l'emplacement de votre local onduleur



Préciser par une croix le choix de l'emplacement de la croix de Saint André



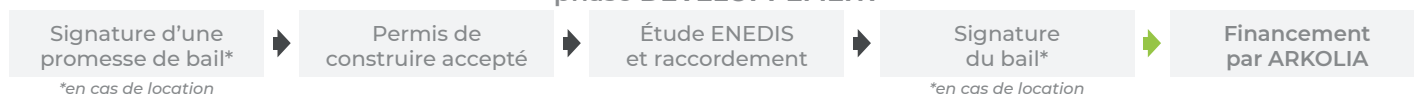
Le bardage est à votre charge.
Préciser la couleur et la position de votre bardage

Date :

Signature :

Déroulement de votre projet :

phase DÉVELOPPEMENT



phase CONSTRUCTION



Nous contacter :

04 67 40 47 03

commercialpv@arkolia-energies.com

www.arkolia-energies.com

