



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

N°2016/23

Saint-Etienne du Grès, le 5 novembre 2016

DU PHOTOVOLTAÏQUE À SAINT-ÉTIENNE DU GRES EN 2017

Vendredi 4 novembre 2016, Jean Mangion, Maire de Saint-Etienne du Grès et Romain Prévost, Directeur Général de CORUSCANT ont signé le contrat pour la construction et l'exploitation d'une couverture photovoltaïque de 27 500 m² du marché des fruits et légumes.

Les travaux démarreront à la mi-décembre 2016 pour une livraison en mai 2017 et une mise en activités en juin.

Les ombrières photovoltaïques couvriront le parking nord du marché des producteurs. Bâties à 5m de haut, elles permettront la circulation et le stationnement des camions, offrant aux utilisateurs une couverture été, pour le soleil, comme hiver, pour la pluie. Construites et mises en œuvre par la société CORUSCANT, elles se situeront sur l'emplacement "acheteurs" du Marché et délivreront une puissance de 4,5 MW. Ce programme rapportera à la commune 65 000 € par an les 20 premières années

Pour Jean Mangion, maire de Saint-Étienne du Grès : « ce programme est un marqueur de notre engagement fort pour une politique de développement durable. Il a fortement joué en notre faveur pour l'obtention de la Marianne d'Or 2015. Mais c'est aussi pour les Grésouillais l'assurance d'une ressource financière importante pour au moins 20 ans en ces temps de disette budgétaire imposée par l'Etat. »

Ce programme s'inscrit dans le cadre du schéma régional du climat et des énergies renouvelables, compatible avec les composantes environnementales et agricoles du village. Cet équipement est destiné à être raccordé au réseau public de distribution d'électricité d'EDF.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE



L'équipe projet (de gauche à droite)
Debout : Augustin TEYSSIER, délégué aux Travaux ; Yves DURAND, Adjoint au Marché et à la Forêt
Assis : Jean MANGION, Maire, Romain PREVOST, Directeur Général de CORUSCANT, Maître Pierre MILAN



La signature
Jean MANGION, Maire, Maître Pierre MILAN, Romain PREVOST, Directeur Général de CORUSCANT



Un exemple de réalisation CORUSCANT : la couverture photovoltaïque des parkings de la gare TGV d'Avignon