



COMMUNIQUE DU 23 MARS 2020

SMART ENERGIES MET EN PLACE UN FINANCEMENT CADRE POUR CONSTRUIRE SON PIPELINE 2020 DE TOITURES SOLAIRES

SMART ENERGIES a finalisé le 18 mars 2020 le deuxième closing du projet Charlie. Ce deuxième closing vient refinancer sept centrales solaires en exploitation situées en France Métropolitaine et à La Réunion. Il fait suite à un premier closing intervenu il y a quelques semaines visant à financer un portefeuille de projets solaires en toitures *greenfield* mis en service au premier trimestre 2020.

Le projet Charlie consiste en la mise en place par SMART ENERGIES, avec l'assistance de la société FINERGREEN, d'un programme cadre de financement de projet arrangé par UNIFERGIE. Cette enveloppe permettra de financer ou refinancer en 2020 plus de 250 projets solaires PV (principalement en toitures ou ombrières de parking) en Métropole, en Corse, aux Antilles et à La Réunion, pour une capacité totale de l'ordre de 30 MWc.

Ces projets sont répartis en 4 portefeuilles (1 brownfield et 3 greenfield), représentant 11 sociétés de projet et environ 50 M€ d'investissement.

Cette seconde transaction a pu se conclure la semaine dernière, en dépit du contexte très particulier lié à la crise du Covid-19, dans le cadre d'un closing 100% dématérialisé.

Vianney de l'Estang, Président de SMART ENERGIES, déclare : « *Ce programme cadre nous permet de stabiliser nos conditions de financement et de gagner en agilité sur le cycle de développement / construction de nos projets. Nous allons pouvoir, dans les mois à venir et si bien sûr les conditions sanitaires le permettent, accélérer les mises en chantier et contribuer autant que possible à l'atteinte des objectifs ambitieux fixés par la Programmation Pluriannuelle de l'Energie (PPE) en matière de toitures et d'ombrières solaires* ».

A propos de SMART ENERGIES

SMART ENERGIES est un groupe spécialisé dans le développement, le financement, la construction et l'exploitation de projets d'énergie renouvelable, principalement solaire et hydro. SMART ENERGIES détient et exploite plus de 300 sites solaires et hydroélectriques pour une capacité installée totale d'environ 100 MWc, et figure parmi les leaders dans le développement, la construction et le financement de toitures et d'ombrières solaires en France. Le groupe développe également des projets solaires en Italie, en Tunisie et au Tchad. SMART ENERGIES est aussi présent dans le stockage des énergies renouvelables par électrolyse à travers sa filiale Areva H2Gen. www.smart-energies.eu