



Communiqué 14/03/2022

Arrivée des premiers modules sur le parc photovoltaïque de Volgelsheim dans le Haut-Rhin

Les partenaires du projet, la SAEM Vialis et ENGIE Green, ont à cette occasion reçu la visite de Madame Brigitte Klinkert, ministre déléguée chargée de l'insertion auprès de la Ministre du Travail, de l'Emploi et de l'Insertion sur le chantier de construction de la centrale solaire.

D'une puissance de 22,2 MWc, le projet de Volgelsheim a été sélectionné dans le cadre du 1^{er} lot de l'appel d'offres photovoltaïque « transition énergétique du territoire de Fessenheim » lancé par le Ministère de la Transition écologique.

Le site d'implantation est un ancien terrain militaire de manœuvres où la centrale occupera une surface de 20 hectares. L'installation sera équipée de 41 472 modules et sa production permettra d'alimenter l'équivalent de la consommation d'environ 11 000 personnes par an.

Le projet est porté et réalisé par la Société Centrale PV Volgelsheim dont les actionnaires sont ENGIE Green, leader du solaire photovoltaïque en France et VIALIS, Société Anonyme d'Economie Mixte locale basée à Colmar dans le Haut-Rhin. Le choix de la structure partenariale retenue démontre l'engagement des 2 partenaires à développer les énergies renouvelables dans un souci de performance environnementale et de compétitivité, au service de la transition énergétique du territoire.

La SAEM VIALIS, en tant que fournisseur et distributeur d'énergie local, consolide ainsi son rôle d'opérateur de proximité dans la transition énergétique au service de ses clients, particuliers, professionnels et collectivités. Elle détient à ce jour 20 % du capital du projet aux côtés de la société ENGIE Green France et cette part sera, à terme, portée à 65,5 %.

La mise en service industrielle est prévue en août 2022.

Une nouvelle centrale solaire bientôt en construction

VIALIS et ENGIE Green ont également annoncé que le projet Ligelios venait à son tour d'être retenu lauréat du dernier appel d'offres ministériel dont les résultats ont été publiés début mars.

Il s'agit d'une nouvelle centrale au sol sur un site dégradé en périphérie ouest de la Ville de Colmar d'une surface de 11.1 ha avec une puissance de 11, 5 MWc.



À propos d'ENGIE Green

Acteur de référence des énergies renouvelables en France, ENGIE Green a développé une expertise forte dans les domaines du développement, de la construction et de l'exploitation des parcs éoliens et solaires. 600 collaborateurs et collaboratrices réalisent avec les acteurs locaux des projets sur-mesure qui valorisent le potentiel de chaque territoire. Au 1er janvier 2022, les parcs exploités par ses équipes représentent 2 056 MW éoliens et 1440 MWc solaires installés (soit une production annuelle d'énergie verte injectée sur le réseau équivalente à la consommation de plus de 3 millions d'habitants) et 5,5 GW de projets sont en développement. Ses 22 agences en France se situent au coeur de ses territoires d'implantation et son siège social est basé à Montpellier.

À propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec nos 170 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous sommes engagés chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidés par notre raison d'être, nous concilions performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en nous appuyant sur nos métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à nos clients.

Chiffre d'affaires en 2021 : 57,9 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe, Euronext Vigeo Eiris - Eurozone 120/ Europe 120/ France 20, MSCI EMU ESG, MSCI Europe ESG, Euro Stoxx 50 ESG, Stoxx Europe 600 ESG, and Stoxx Global 1800 ESG).

Contact Presse :

Catherine HOPFNER-JOSSE

Port : +33 (0)6 73 26 21 82

E-Mail : catherine.hopfner@engie.com