



Communiqué de presse

Paris et Morges, le 7 décembre 2020

Romande Energie France et Calycé s'associent pour le développement d'un portefeuille de projets éoliens en France

Romande Energie France poursuit sa stratégie d'investissement dans les énergies renouvelables en France en signant un partenariat avec la société Calycé. Quinze projets de parcs éoliens en France, dans les régions Grand-Est, Hauts-de-France et Pays de la Loire représentant une puissance totale de 646 MW s'ajoutent au portefeuille de projets du Groupe Romande Energie et illustrent ainsi son ambition d'accélérer la transition énergétique.

Faisant suite à l'annonce du 9 novembre dernier, le Groupe Romande Energie entre ce jour officiellement - par le biais de sa société fille Romande Energie France - dans 6 projets en début de développement (462 MW, mise en service prévisionnelle 2025-2027) à hauteur de 50% avec une option permettant de détenir entre 70% et 100% au moment de la sécurisation de chacun de ces projets. La transaction porte également sur 100% de 7 autres projets en développement avancé (162 MW, mise en service prévisionnelle 2022-2025), 80% d'un projet prêt à construire (13 MW, mise en service prévisionnelle 2022) et 100% d'un parc récemment mis en service (9 MW).

Dans le cadre de ce partenariat, les équipes de Calycé poursuivront le développement de l'ensemble des projets jusqu'à leur sécurisation et les équipes de Romande Energie France géreront les phases de réalisation et de gestion d'actifs des projets.

Eric Boban, cofondateur et Président de Calycé Développement, déclare : « *Nous sommes très heureux de ce partenariat avec le Groupe Romande Energie qui nous montre sa volonté de se développer et qui sera à nos côtés pour réaliser ces projets. Ce partenariat nous a permis de concrétiser un projet de cœur, le fruit de la vente d'un parc étant destiné à trois causes qui nous sont chères : l'association Roseau, Vaincre la Mucoviscidose et l'Institut Godinot.* »

Le Groupe Romande Energie a pour objectif de compléter sa base historique de production hydraulique en Suisse romande par une diversification technologique des mix d'énergie ainsi que sa couverture géographique. Aussi, depuis 2013, le Groupe a racheté plusieurs centrales hydroélectriques, solaires et éoliennes en France. Directeur général de Romande Energie France, Tanguy de Parcevaux déclare : « *Cette acquisition confirme l'ambition de développement de Romande Energie en France. Dans un contexte difficile lié à la crise sanitaire, nous sommes ravis d'avoir pu établir un lien de confiance et d'entente mutuelle avec les équipes de Calycé avec qui nous partageons des valeurs d'intégrité, d'humanisme et de pragmatisme au service de la transition énergétique.* »

Ce partenariat s'inscrit en cohérence avec la stratégie du Groupe Romande Energie qui entend fortement contribuer à la nécessaire transition énergétique en développant son parc de production d'énergie renouvelable en France.

Sur demande, nous vous mettons volontiers des photos à disposition.

Intervenants

Conseil à la transaction : Envinergy (Nicolas Picard, Nadia Chiu, William Boyer)

Cédant : Calycé (Eric Boban, Dorothee Frisch-Gauthier, Maël Sonrier)

Conseil des cédants : LPA-CGR (Florence Trognon-Dumain, Leïla Bouhamidi), Everoze (Brieuc Pey, Arnaud Thome)

Acquéreurs : Romande Energie France (Tanguy de Parcevaux, Alexander Pierre)

Conseils des acquéreurs : Delsol Avocats (Amaury Nardone, Agathe Philippot, Fanny Richard, Julien Monsenego, Clément Guitet), Greensolver (Carla Vico, Agnès Fontaine, Arthur Sézille), Eoltech (Habib Leseney, Hélène Willis)

Note à la rédaction

Conformément aux règles de publicité événementielle publiées dans le Règlement de cotation de la Bourse suisse (SIX), ce communiqué est envoyé en-dehors des heures d'ouverture de la Bourse.

Contacts Romande Energie

Romande Energie

Michèle Cassani

Porte-parole

+41 (0)21 802 95 75

michele.cassani@romande-energie.ch

René Lauckner

Trésorier du Groupe

+41 (0) 21 802 95 24

rene.lauckner@romande-energie.ch

Calycé

Eric Boban

Président

communication@calyce.dev

Le Groupe Romande Energie en bref

Fruit de plus de 130 ans d'histoire, le Groupe Romande Energie est un acteur intégré proposant des solutions durables sur l'ensemble de la chaîne de valeur de l'électricité :

- Premier fournisseur d'électricité en Suisse romande
- Plus de 400MW net de production 100% renouvelable en Suisse et en France
- Un réseau de distribution d'électricité de plus de 10'500km dont la gestion d'actifs est certifiée ISO55001 : 2014
- Une filiale dédiée aux services énergétiques

Par sa production 100% renouvelable, ses services innovants et sa politique de développement durable, le Groupe Romande Energie entend développer, avec ses clients, investisseurs et collaborateurs, un meilleur cadre de vie. Romande Energie s'engage également au quotidien à proposer des prestations de haute qualité et à garantir un approvisionnement fiable, au plus près des attentes de ses clients, afin de les accompagner dans la transition énergétique.

Le Groupe Romande Energie poursuit une stratégie active de développement et d'investissement dans son activité de production d'électricité en Suisse et en France. A ce titre, Romande Energie a créé une filiale dotée d'une structure légère et efficace pour acquérir et gérer des actifs de production en France. Depuis 2013, **Romande Energie France** a ainsi constitué un portefeuille de 11 actifs éoliens, solaires et hydroélectriques.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie : www.romande-energie.ch

Calycé en bref

Calycé est une société spécialisée dans le développement de projets éoliens, qui met l'ancrage local au cœur de sa stratégie.

Fondée en 2011 et basée en Champagne-Ardenne, Calycé développe des projets de haute qualité, bien adaptés aux spécificités locales. Le processus de développement des projets est facilité par la connaissance historique du secteur d'implantation, ainsi qu'un réseau de connaissances et de partenaires.

L'engagement personnel et la réactivité des membres de Calycé ont permis de développer un portefeuille de projets représentant une capacité supérieure à 1.000 MW, dont 226 MW ont déjà été mis en service.

Pour plus d'informations sur Calycé: www.calyce-developpement.fr