



Inédit !

VSB énergies nouvelles a déposé son premier projet public/privé avec deux communes de Haute Saône

Nîmes le 17 novembre 2021

Alors que se tient actuellement le SMCL*, Salon des Maires et des Collectivités Locales à Paris, le développeur d'énergies renouvelables VSB énergies nouvelles annonce le dépôt d'une demande d'autorisation pour un projet de 30 MW entièrement codéveloppé avec les communes de Vy-le-Ferroux et Noidans-le-Ferroux.

Un premier protocole de co-développement

Après 3 ans de négociations, VSB énergies nouvelles a signé en mars 2021 un protocole de co-développement avec les communes de Vy-le-Ferroux et Noidans-le-Ferroux situées dans le département de la Haute-Saône. Via cet accord inédit, les communes sont actionnaires à hauteur de 49% de la société de projet visant à développer un nouveau parc éolien sur leurs territoires.

Ces dernières sont ainsi associées à l'ensemble des décisions relatives au développement, la construction et l'exploitation du parc et percevront une rémunération supplémentaire au titre d'actionnaire. Il s'agit là de la première manifestation concrète d'une gouvernance partagée, un dispositif rendu possible par la loi relative à la transition énergétique pour une croissance verte du 17 août 2015 qui permet d'associer les communes qui le souhaitent au développement des énergies renouvelables.

Une offre inédite qui s'inscrit dans une stratégie globale

Cet accord de co-développement s'inscrit dans une stratégie plus globale de VSB énergies nouvelles déployée à destination des collectivités locales. En effet, VSB se veut avant tout partenaire des

Contact Presse

Nadège Chapelin

Tel. 06 52 50 33 58
n.chapelin@nc-2.com

VSB Energies Nouvelles
Siège social

27, Quai de la Fontaine
30900 Nîmes
Tel. 04.66.21.78.43

www.vsb-energies.fr



collectivités, et veille depuis toujours à ce que celles-ci puissent bénéficier des retombées de développement des parcs à la hauteur de leur propre implication.

VSB énergies nouvelles est notamment un des seuls acteurs de son secteur à proposer aux collectivités de maximiser les retombées financières de l'installation d'un parc éolien lorsque celui-ci occupe des terrains privés, en mettant en place une convention chemins. Ce dispositif complète ainsi les retombées fiscales partagées entre les différentes collectivités locales (commune, EPCI, département, région).

De même, VSB énergies nouvelles se fait fort de proposer - lorsque cela est possible - des offres locales afin là encore de laisser la possibilité aux élus locaux de faire bénéficier des retombées financières de l'installation aux usagés directs. Une première offre a été proposée cette année à l'occasion de la mise en service du parc de Buléon en Bretagne, à travers une collaboration avec Planète Oui.

« Dès ses débuts VSB énergies nouvelles s'est positionné comme un partenaire des collectivités locales », explique François Trabucco, Directeur Général de VSB énergies nouvelles. « Nous ne démarrons jamais l'instruction d'un dossier sans avoir consulté le conseil municipal de la commune d'implantation. Dans la même idée, nous multiplions les dispositifs pour maximiser les revenus des communes et faire que le développement des énergies renouvelables soit vraiment un bienfait pour tous. »

***Stand VSB énergies nouvelles sur le SMCL : Pavillon 3, stand L100**

A propos de VSB énergies nouvelles

Installée à Nîmes et filiale du Groupe VSB, VSB énergies nouvelles s'affiche depuis 20 ans comme un des acteurs majeurs du secteur de l'énergie renouvelable en France. Reconnu pour son savoir-faire et la qualité de ses projets, VSB énergies nouvelles couvre l'intégralité de la chaîne de valeur : du développement à la valorisation et la production d'énergies renouvelables en



passant par le financement, la construction, l'exploitation, la maintenance, et la gestion administrative.

Forte de plus de 120 collaborateurs répartis sur 6 agences couvrant tout le territoire, VSB énergies nouvelles a réalisé un chiffre d'affaires de 23 millions d'euros en 2020 et gère pour plus de 900 MW d'actifs éoliens et solaires produisant l'équivalent de la consommation de plus de 900 000 habitants.

VSB énergies nouvelles rayonne aussi bien en France qu'à l'étranger avec des implantations en Espagne et en Tunisie.