

Diffusion : 25 octobre 2011

Contact : Amanda Baudry, Responsable Communication, ☎+33 432 760 310 amanda.baudry@res-med.com

RES ANATOLIA ET BORUSANENBW S'ASSOCIENT POUR FINALISER LE PARC EOLIEN DE BALABANLI

RES Anatolia¹, filiale de RES Méditerranée², annonce le transfert de propriété du parc éolien de Balabanli en Turquie à la société BorusanEnBW². Le parc éolien de Balabanli, d'une puissance installée de 50 MW, est localisé dans la région de Tekirdag au nord-ouest d'Istanbul. Dans le cadre de la transaction, RES Anatolia travaillera avec les équipes de BorusanEnBW lors de tous les étapes de développement de ce projet et supervisera la construction du parc, jusqu'à sa mise en service commerciale.

Le Président de BorusanEnBW, Mehmet Acarla, a déclaré: Le projet éolien de Balabanli est en parfaite cohérence avec notre plan de développer les ressources renouvelables et non-polluantes que détient la Turquie, et d'assurer la demande croissante d'énergie de notre pays. Je suis convaincu que ce partenariat nous permettra de finaliser le projet dans les temps, et l'expertise dans le développement, la construction et la maintenance de projets de RES Anatolia seront très utiles.

Jean-Marc Armitano, Président de RES Méditerranée a déclaré : « Nous sommes ravis d'avoir conclu ce partenariat avec BorusanEnBW afin de travailler ensemble sur le projet éolien de Balabanli. Les compétences complémentaires de nos deux groupes permettront l'achèvement rapide de ce projet. Ce partenariat marque une nouvelle étape et représente une excellente opportunité pour le Groupe RES sur le marché turc, qui devient ainsi l'un de nos marchés clés »

RES Anatolia accompagnera BorusanEnBW dans la finalisation du projet de parc éolien de Balabanli, dès la phase d'études techniques d'optimisation des éoliennes, en passant par les fondations, jusqu'aux chemins d'accès et aux connexions au réseau d'électricité. RES Anatolia va également fournir les services d'ingénierie civile et électriques, ainsi que qu'un soutien pour le choix et l'approvisionnement des éoliennes.

RES Anatolia fait partie du Groupe RES, une référence dans le secteur des énergies renouvelables, qui a déjà mis en service plus de 5 GW d'énergie éolienne à travers le monde.

FIN

Notes pour la rédaction:

1. RES Anatolia est une filiale à 100% de RES Méditerranée, qui fait partie du groupe RES. RES Anatolia développe, finance, construit et exploite des projets éoliens en Turquie, soit en compte propre, soit en partenariat avec des compagnies turques. RES Anatolia détient un deuxième projet éolien en Turquie, d'une puissance de 120 MW, projet ayant obtenu toutes les autorisations de connexion au réseau électrique lors d'un appel d'offre lancé en juillet 2010. RES Anatolia possède un bureau à Istanbul, dirigé par une équipe expérimentée d'ingénieurs et de responsables construction dédiés au développement éolien, équipe soutenue activement par les ressources internes du groupe RES. www.res-anatolia.com
2. RES Méditerranée est une des quatre divisions régionales du groupe RES. Elle est spécialisée dans le développement, le financement, la construction et l'exploitation de centrales d'énergies renouvelables (éolien, PV, CSP) à travers le bassin méditerranéen et au Moyen Orient www.res-med.eu.
3. Le groupe RES est un des leaders du secteur des énergies renouvelables à travers l'Europe, l'Amérique du Nord et l'Asie Pacific et développe, construit et exploite des projets qui contribuent à notre objectif d'assurer un avenir propre pour les générations futures. RES est à ce jour à l'origine de plus de 5 GW d'énergie éolienne installés à travers le monde et développe également d'autres technologies renouvelables telles que la biomasse, l'énergie photovoltaïque et solaire thermodynamique, les énergies marines et les énergies renouvelables intégrées au bâti www.res-group.com.
4. Un des leaders sur le marché turc, Borusan pénètre sur le marché de l'énergie en 2007. Le Groupe a établi un partenariat avec EnBW AG, le numéro trois du marché énergétique allemand au début de l'année 2009. Grâce à ce partenariat 50/50, BorusanEnBW poursuit son objectif de réaliser un investissement total de 1000 MW, majoritairement dans des ressources d'énergies renouvelables, et ce jusqu'en 2015. Le parc éolien de Bandirma, appartenant à BorusanEnBW, a été achevé en septembre 2009, avec un investissement total de 120 million\$. Inauguré en 2010, le parc éolien de Bandirma, d'une puissance installée de 60 MW est composé de vingt turbines d'une capacité unitaire de 3 MW.

Contact :

Amanda Baudry, Responsable Communication amanda.baudry@res-med.eu

RES Méditerranée

D : +33 432 760 310

M : +33 661 490 611