



GDF SUEZ poursuit son développement en Afrique du Sud en finalisant le financement d'un parc éolien de 94 MW

GDF SUEZ et ses partenaires, Investec et Kagiso Tiso Holdings, ont finalisé le projet de parc éolien West Coast One de 94 MW, situé à 130 km au nord de la ville du Cap en Afrique du Sud.

GDF SUEZ détient une participation de 43 % dans le projet, Investec 34,5 % et Kagiso Tiso Holdings 20 %. Les 2,5 % de participation restant seront ouverts à un fonds de contribution local. Le consortium a remporté l'appel d'offre en mai 2012 et a signé un an plus tard un contrat d'achat d'électricité (PPA) sur 20 ans avec la société nationale de distribution Eskom Holdings.

Gérard Mestrallet, Président Directeur Général de GDF SUEZ a déclaré : « *Le projet West Coast One illustre nos ambitions de développement sur les marchés en forte croissance tout en soutenant l'objectif sud-africain d'augmenter la part des énergies renouvelables dans la production d'électricité du pays. Il confirme, tout comme le chantier de Tarfaya au Maroc, la place de GDF SUEZ parmi les grands promoteurs d'énergie éolienne en Afrique et renforce notre engagement dans les sources d'énergie renouvelables et durables.* »

L'exploitation commerciale du parc éolien West Coast One est prévue pour mi 2015. Le coût total du projet s'élève à 160 millions d'euros et sera financé par des capitaux propres et des prêts bancaires.

Le gouvernement sud-africain met actuellement en place un plan sur 20 ans qui prévoit de réserver 42 % (17 GW) de la nouvelle production d'électricité aux énergies renouvelables, dont 8 GW à l'énergie éolienne onshore. Un programme rassemblant les producteurs indépendants d'énergie renouvelable a été instauré avec succès et a déjà permis la réalisation de plusieurs projets.

L'annonce de ce nouveau parc éolien intervient après celle de Tarfaya, parc de 300 MW dont la construction a récemment débuté au Maroc. Détenu en partenariat avec Nareva Holding, Tarfaya représente le plus important projet éolien du continent africain. GDF SUEZ détient désormais une capacité de production d'énergie éolienne de plus de 3,8 GW¹ au niveau mondial.

¹ Au 31 décembre 2012



L’Afrique du sud, un marché de développement stratégique pour GDF SUEZ

GDF SUEZ développe activement d’autres projets en Afrique du Sud, dont l’installation d’une centrale à charbon d’une capacité de 600 MW dans la province nord du Pays. Le 3 juin 2013, le Groupe a signé des contrats d’achat d’électricité pour deux nouvelles centrales électriques avec turbines à cycle ouvert de 335 MW (Dedisa) et 670 MW (Avon), situées respectivement dans la province du Cap-Oriental et dans celle du KwaZulu-Natal.

À propos de GDF SUEZ

GDF SUEZ inscrit la croissance responsable au cœur de ses métiers (électricité, gaz naturel, services) pour relever les grands enjeux énergétiques et environnementaux : répondre aux besoins en énergie, assurer la sécurité d’approvisionnement, lutter contre les changements climatiques et optimiser l’utilisation des ressources. Le Groupe propose des solutions performantes et innovantes aux particuliers, aux villes et aux entreprises en s’appuyant sur un portefeuille d’approvisionnement gazier diversifié, un parc de production électrique flexible et peu émetteur de CO₂ et une expertise unique dans quatre secteurs clés : le gaz naturel liquéfié, les services à l’efficacité énergétique, la production indépendante d’électricité et les services à l’environnement. GDF SUEZ compte 219 300 collaborateurs dans le monde pour un chiffre d’affaires en 2012 de 97 milliards d’euros. Coté à Paris, Bruxelles et Luxembourg, le Groupe est représenté dans les principaux indices internationaux : CAC 40, BEL 20, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe, ASPI Eurozone, Vigeo World 120, Vigeo Europe 120 et Vigeo France 20.

Contact Presse :

Tél France : +33 (0)1 44 22 24 35
Tél Belgique : +32 2 510 76 70
E-Mail : gdfsuezipress@gdfsuez.com

Contact Relations Investisseurs :

Tél : +33 (0)1 44 22 66 29
E-Mail : ir@gdfsuez.com

