

Médias

Kathleen Iwens
+32 2 546 75 11
+32 478 66 45 55
kathleen.iwens@elia.be

Investor Relations
Yannick Dekoninck
+32 2 546 70 76
+32 478 90 13 16
investor.relations@elia.be

La Banque européenne d'investissement octroie un prêt de 100 millions € à Elia pour le financement des projets d'infrastructure stratégiques Stevin et Nemo Link

La Banque européenne d'investissement (BEI) a accordé à Elia un prêt de 100 millions €, qui s'étalera sur 7 ans. Cet argent servira principalement à financer les travaux d'infrastructure des projets Stevin et Nemo Link, qui permettront l'intégration de grandes quantités d'énergie renouvelable et la mise en place d'un système électrique européen intégré, en plus de contribuer à la fiabilité du réseau électrique belge.

Elia, le gestionnaire du réseau de transport d'électricité belge, progresse bien dans la réalisation de plusieurs grands travaux d'infrastructure. En effet, le réseau à haute tension a besoin d'être adapté pour répondre aux changements importants et rapides que connaît le secteur de l'énergie et maintenir le même niveau de sécurité d'approvisionnement.

Le projet **Stevin** permettra notamment l'intégration de grandes quantités d'énergie éolienne offshore grâce à une double liaison de 380 kV entre Zeebruges et Zomergem (47 km), qui permettra de distribuer l'électricité produite sur le réseau belge. Les travaux sont actuellement dans leur phase finale, les infrastructures font l'objet de tests approfondis. Elles seront opérationnelles d'ici fin 2017.

Au tracé de Stevin viendra aussi se raccorder le projet **Nemo Link**, la toute première interconnexion avec la Grande-Bretagne réalisée en collaboration avec le gestionnaire de réseau de transport britannique National Grid. L'interconnexion Nemo Link, qui sera opérationnelle début 2019, est une réalisation unique à plusieurs niveaux : il s'agit, pour Elia, du premier raccordement sous-marin, de la première interconnexion avec la Grande-Bretagne et de la première liaison à haute tension en courant continu.

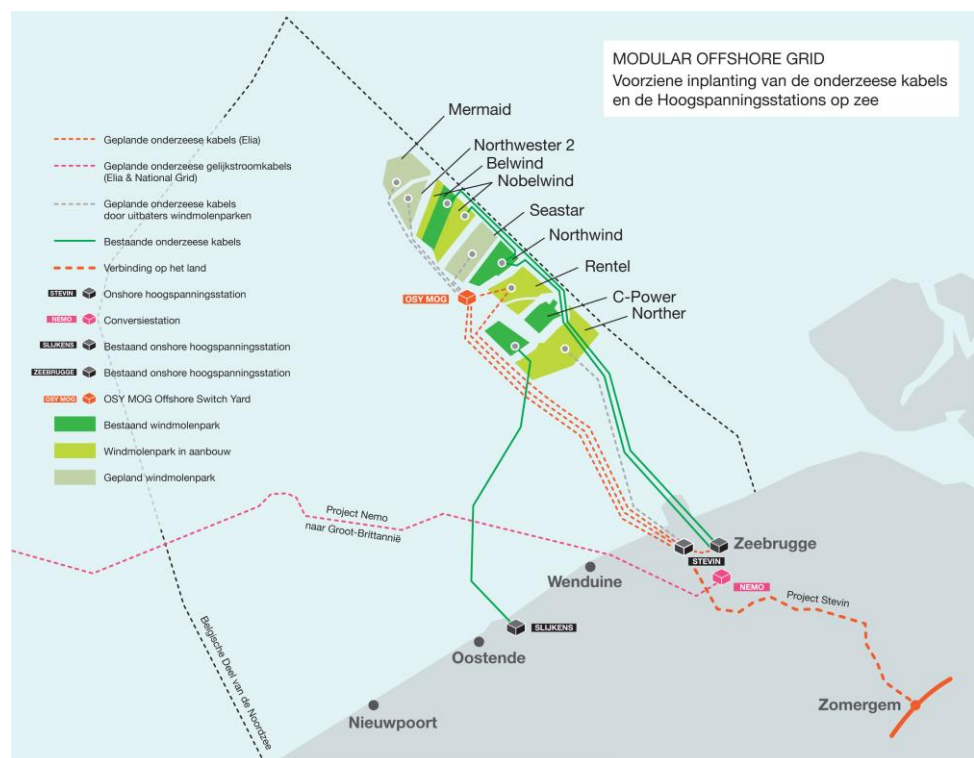
Par la réalisation des projets Stevin et Nemo Link, Elia franchira une nouvelle étape dans l'intégration du système électrique européen, permettant à la Belgique d'accéder à de nouveaux marchés, d'intégrer plus d'énergie durable et d'échanger de l'électricité aux prix les plus avantageux.

Pim van Ballekom, vice-président de la BEI et responsable pour la Belgique : « Depuis 2009, la Banque européenne d'investissement a investi plus de 2 milliards € dans les énergies renouvelables en Belgique, notamment dans le parc éolien Nobelwind, aménagé récemment près d'Ostende. Il est essentiel que cette énergie soit acheminée vers le réseau terrestre de la manière la plus efficace possible, et c'est tout l'objectif de ce prêt. »

Catherine Vandendorre, CFO d'Elia : « La transition énergétique consiste à remplacer de plus en plus les centrales thermiques, qui émettent du CO₂, par de l'énergie éolienne et solaire. Nous avons besoin d'une plus grande capacité de transport pour faire parvenir ces énergies renouvelables jusqu'aux consommateurs. Stevin permet en outre l'interconnexion Nemo Link avec la Grande-Bretagne, donnant à la Belgique un rôle encore plus central dans le système énergétique européen. »

À terme, le projet Stevin sera aussi raccordé au Modular Offshore Grid (MOG), une plateforme offshore qu'Elia prévoit de construire à environ 40 km de la côte belge. Le MOG regroupera les câbles des futurs parcs éoliens offshore belges et les raccordera ensemble à la terre ferme. Cette « prise de courant en mer du Nord » sera opérationnelle au troisième trimestre 2019 (voir la carte ci-dessous).

Carte : Modulair Offshore Grid (MOG), Stevin & Nemo Link



À propos d'Elia

Le groupe Elia est constitué de deux gestionnaires de réseau de transport (GRT) d'électricité, Elia Transmission en Belgique et (en collaboration avec IFM, Industry Funds Management) 50Hertz Transmission, l'un des quatre GRT allemands, actif dans le nord et l'est de l'Allemagne.



Keizerslaan 20
Boulevard de l'Empereur 20
B-1000 Brussels

T +32 2 546 70 11
F +32 2 546 70 10
www.elia.be

COMMUNIQUÉ DE PRESSE - 4 JUILLET 2017

Avec plus de 2.100 collaborateurs et un réseau de quelque 18.300 km de liaisons à haute tension au service de 30 millions de consommateurs finaux, le Groupe fait partie des cinq plus grands gestionnaires de réseau européens.

Il assure le transport efficace, fiable et sûr de l'électricité des producteurs vers les gestionnaires de réseau de distribution et les grands consommateurs industriels, ainsi que l'importation et l'exportation d'électricité depuis et vers les pays voisins. Le Groupe joue un rôle moteur dans le développement du marché européen de l'électricité et l'intégration de l'énergie renouvelable.

Outre ses activités de GRT en Belgique et en Allemagne, le groupe Elia offre un large éventail d'activités de consultance et d'engineering aux entreprises via EGI (Elia Grid International).

Le Groupe opère sous l'entité juridique Elia System Operator, une entreprise cotée en bourse dont l'actionnaire de référence est le holding communal Publi-T.