



16 MAI 2018

Déclaration intermédiaire : Q1 2018

FAITS MARQUANTS

- **Approbation du dividende brut d'1,62€ par action par l'Assemblée Générale du 15 mai 2018**
- **Attribution de tous les principaux contrats de construction du Modular Offshore Grid**
- **Obtention des permis et lancement de la construction du projet ALEGrO**
- **Pose des fondations du projet Kriegers Flak – Combined Grid Solutions**
- **Elia acquiert une participation supplémentaire de 20 % dans 50Hertz**
- **Elia obtient le label Top Employer**
- **Perspectives financières pour 2018 réitérées**

Approbation du dividende brut d'1,62€ par action par l'Assemblée Générale du 15 mai 2018

L'assemblée générale ordinaire des actionnaires du 15 mai 2018 a approuvé les résultats financiers de l'exercice 2017 et le paiement du dividende tel que proposé par le conseil d'administration, soit 1,62€ brut par action.

Attribution de tous les principaux contrats de construction pour le Modular Offshore Grid

Suite à la décision finale d'investissement en avril 2017, Elia a désormais attribué tous les principaux contrats de construction pour le réseau modulaire offshore (MOG – Modular Offshore Grid). L'avancement du projet MOG respecte le calendrier fixé avec une mise en service prévue pour la fin du troisième trimestre 2019 et être entièrement opérationnel en 2020.

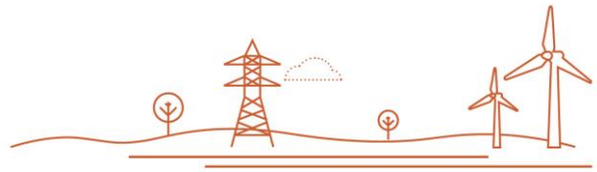
Le projet MOG consiste en la construction d'un hub électrique offshore pour quatre parcs éoliens. L'objectif étant d'acheminer le plus efficacement possible l'énergie produite jusqu'au réseau terrestre. Ce projet est le premier de ce genre en Belgique et contribuera au développement ultérieur de l'énergie renouvelable en mer du Nord.

Obtention des permis et lancement de la construction du projet ALEGrO

Fin 2017, le projet ALEGrO (première interconnexion électrique entre la Belgique et l'Allemagne) a obtenu tous les permis et autorisations nécessaires au démarrage des travaux en Belgique. Dans le courant du mois de janvier, 3 projets parallèles ont été lancés : tout d'abord, une connexion souterraine de 49 km qui sera construite le long des principales infrastructures civiles entre la station de conversion de Lixhe et le point de raccordement avec Amprion à la frontière allemande ; également, la station de conversion à Lixhe, dans la région de Visé, qui reliera la connexion ALEGrO au réseau actuel et, enfin, un microtunnel qui permettra aux câbles de passer sous la Meuse et le canal au viaduc de Cheratte. Elia estime que la construction des infrastructures de cette interconnexion devrait prendre deux ans.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter

Investor Relations – Yannick Dekoninck - +32 2 546 70 76 - +32 47 890 13 16 - investor.relations@elia.be
Media – Marleen Vanhecke - +32 2 546 71 32 - +32 486 49 01 09 - marleen.vanhecke@elia.be



Pose des fondations du projet Kriegers Flak – Combined Grid Solutions

En janvier, les fondations des deux plateformes de conversion ont été transportées d'Ostende (Belgique) jusqu'au Danemark. Une fois les conditions météorologiques favorables, les fondations ont été posées sur le fond marin.

La Kriegers Flak Combined Grid Solutions reliera le parc éolien offshore danois Kriegers Flak au parc éolien offshore allemand Baltic 2. Il s'agira de la première interconnexion reliant deux parcs éoliens offshore nationaux; sa capacité de transfert est estimée à 400 MW. La première mise sous tension est prévue pour la fin de l'année, tandis qu'une opération test devrait avoir lieu début 2019.

Elia acquiert une participation supplémentaire de 20 % dans le gestionnaire de réseau de transport allemand 50Hertz

En mars, Elia a décidé d'exercer son droit de préemption pour acquérir une participation supplémentaire de 20 % dans Eurogrid International SCRL, la holding au-dessus du GRT allemand 50Hertz Transmission GmbH. Ayant rempli toutes les conditions liées à la transaction, notamment l'obtention de l'autorisation de la Commission européenne, l'acquisition a été finalisée fin avril. Cette transaction permet à Elia de contrôler totalement Eurogrid, tandis que les comptes de la holding et de ses filiales seront désormais entièrement consolidés dans les résultats du groupe Elia. Cette acquisition aura, dès cette année, un léger effet positif sur les résultats du groupe.

Cette acquisition permettra une coopération encore plus étroite entre Elia et 50Hertz, et souligne l'ambition d'Elia d'être l'un des gestionnaires de réseau de premier plan en Europe.

Elia obtient le label Top Employer

Elia vient de recevoir le label Top Employer 2018, l'identifiant comme l'un des 64 meilleurs employeurs belges et des trois meilleurs du secteur de l'énergie. C'est une excellente nouvelle dans un contexte de transition énergétique où Elia jouera un rôle essentiel et pour lequel elle devra attirer de nouveaux talents et développer sans cesse son expertise interne.

Perspectives financières confirmées pour 2018

En Belgique, la mise en œuvre de notre plan d'investissement progresse de manière satisfaisante ce qui nous permet donc de rester positif quant à notre capacité à réaliser un rendement en ligne avec celui de 2017, compte tenu d'une évolution stable de l'OLO belge à 10 ans. Les prévisions de résultats pour l'Allemagne restent également positives et nous restons confiants en notre capacité à fournir un rendement entre 10% et 12%. La réalisation du programme d'investissement progresse bien, pour laquelle un certain risque externe est toujours présent.

Calendrier financier

Cotation de l'ex-coupon numéro 14	30 mai 2018
Date d'enregistrement	31 mai 2018
Paiement du dividende de 2017	1er juin 2018
Publication des résultats semestriels 2018	27 juillet 2018
Déclaration intermédiaire Q3 2018	30 novembre 2018



À propos du groupe Elia

DANS LE TOP 5 EUROPÉEN

Le groupe Elia est actif dans le transport d'électricité et veille à chaque instant à l'équilibre entre production et consommation. Nous approvisionnons 30 millions d'utilisateurs finaux en électricité et gérons 18.600 km de liaisons à haute tension via nos filiales en Belgique (Elia) et dans le nord-est de l'Allemagne (50Hertz). Notre groupe figure ainsi parmi les 5 plus grands gestionnaires de réseau européens. Avec un taux de fiabilité de 99,999 %, nous mettons un réseau électrique robuste au service de la communauté et du bien-être socio-économique. Nous voulons également servir de catalyseur à une transition énergétique réussie vers un système énergétique fiable, durable et abordable.

ACTEUR DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Le groupe Elia stimule l'intégration du marché européen de l'énergie et la décarbonisation de notre société en développant les liaisons internationales à haute tension et en intégrant une part sans cesse croissante d'énergie renouvelable. En parallèle, le Groupe innove dans ses systèmes opérationnels et développe de nouveaux produits de marché afin que de nouvelles technologies et acteurs de marché aient accès à notre réseau. Le groupe Elia concrétise ainsi la transition énergétique.

Sièges

Elia System Operator
Boulevard de l'Empereur 20
1000 Bruxelles - Belgique

50Hertz GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin – Allemagne



DANS L'INTÉRÊT DE LA COMMUNAUTÉ

Acteur central dans le système énergétique, le groupe Elia agit dans l'intérêt de la communauté. Nous adaptons constamment notre réseau de transport au mix énergétique qui évolue rapidement et intègre toujours plus d'énergie renouvelable. Nous veillons aussi à réaliser nos investissements dans les délais et les budgets impartis, tout en garantissant une sécurité maximale. Nous adoptons une gestion proactive des parties prenantes lors de la réalisation de nos projets : nous entamons une communication bilatérale avec tous les acteurs concernés dès le début du processus. Nous mettons également notre expertise à disposition du secteur et des autorités compétentes pour aider à construire le système énergétique de demain.

OUVERTURE INTERNATIONALE

Outre ses activités de gestionnaire de réseau de transport, le groupe Elia fournit aussi des services de consultance à des clients internationaux via Elia Grid International (EGI). Elia fait également partie du consortium Nemo Link qui construit la première interconnexion électrique sous-marine entre la Belgique et la Grande-Bretagne.

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

www.elia.be / www.eliagroup.eu

