



17/05/2017

Tussentijdse verklaring: Q1 2017

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Media

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

Mooie vooruitgang in de energietransitie in België en Duitsland

Stopcontact op zee - België

In april 2017 heeft Elia de investering voor een 'stopcontact' of 'modulair offshore grid' (MOG) in de Noordzee formeel goedgekeurd. De keuze voor een MOG is strategisch belangrijk als België in de toekomst een rol wil blijven spelen in de verdere ontwikkeling van hernieuwbare energie in de Noordzee. Het MOG bestaat uit een offshoreplatform dat verbindingen met nieuwe windparken voorziet. Dit platform zal op ongeveer 40 km van de kust van Zeebrugge liggen. Via drie onderzeese kabels van 220 kV zal het MOG verbonden zijn met het hoogspanningsstation Stevin in Zeebrugge zodat de windproductie in het Belgische onshore net kan worden geïnjecteerd. Volgens de planning zal het MOG in het derde trimester van 2019 in gebruik worden genomen.

Hansa PowerBridge - Duitsland

In januari 2017 hebben 50Hertz Transmission en Svenska kraftnät (Zweden) een samenwerkingsakkoord gesloten over de planning en de bouw van de Hansa Powerbridge. Naast het vastleggen van een tijdschema, werden overeenkomsten gesloten over het technisch ontwerp, de projectorganisatie, de eigendomsstructuren, de toewijzing van de kosten, de aanbestedingsprocedure, de bouw en de inbedrijfstelling van de geplande 700 MW gelijkstroomverbinding tussen Duitsland en Zweden. Deze nieuwe interconnector met een lengte van ongeveer 300 km zal Güstrow in Mecklenburg-West-Pommern (Duitsland) verbinden met Hurva in Zuid-Zweden. Zo slaat deze interconnector een brug tussen Scandinavië, dat over een groot opslagvolume beschikt en continentaal Europa dat een haar groot aandeel aan wind- en zonne-energie heeft. Volgens de planning zal de interconnector in 2025/2026 operationeel zijn.

Geslaagde transactie op de schuldkapitaalmarkt uitgevoerd door Elia System Operator nv

Op 31 maart 2017 heeft Elia System Operator nv een bedrijfsobligatie van € 250 miljoen uitgegeven in het kader van haar Euro Medium Term Note (EMTN)-programma. De obligatie heeft een looptijd van 10 jaar en een couponrendement van 1,375%. De uitgifte trok 42 investeerders aan uit 13 landen, wat eens te meer de kwaliteit en aantrekkelijkheid van Elia op de obligatiemarkten beklemtoont. De opbrengsten van de uitgifte van deze obligatielening zullen worden aangewend voor algemene bedrijfsdoelinden.

Vooruitzichten voor 2017 worden bevestigd

Voor België kunnen wij op basis van de vooruitgang die wij hebben geboekt op het vlak van de uitvoering van onze investeringsplannen, positief blijven over de resultaten voor 2017. Wat Duitsland betreft, zijn de vooruitzichten ook positief gezien het stabiel regelgevend kader tot 2018. De effectieve uitvoering van de investeringsplannen is uiteraard onderhevig aan wisselende externe factoren (zoals de weersomstandigheden, bodemomstandigheden, het

beschikbaar zijn van materieel dat moet worden geleverd, ...). Al deze factoren kunnen eventueel een verschuiving teweegbrengen van één jaar op de volgende jaren.

Financiële kalender

<i>Notering aandeel ex-coupon nummer 13</i>	<i>30 mei 2017</i>
<i>Registratiedatum</i>	<i>31 mei 2017</i>
<i>Uitkering van dividend 2016</i>	<i>1 juni 2017</i>
<i>Publicatie halfjaarresultaten 2017</i>	<i>28 juli 2017</i>
<i>Tussentijdse informatie Q3 2017</i>	<i>30 november 2017</i>

Over Elia

De Elia groep bestaat uit twee transmissienetbeheerders (TNB'S) voor elektriciteit, Elia Transmission in België en (in samenwerking met IFM, Industry Funds Management) 50Hertz Transmission, een van de vier Duitse TNB's, die actief is in het noorden en het oosten van Duitsland.

Met meer dan 1.900 medewerkers en een net dat zich uitstrekt over ongeveer 18.300 km aan hoogspanningsverbindingen ten dienste van 30 miljoen eindgebruikers, is de Groep één van de vijf grootste netbeheerders in Europa.

Elia groep zorgt voor het efficiënt, betrouwbaar en veilig transport van de elektriciteit van de producenten naar de distributienetbeheerders en de grote industriële verbruikers, alsook voor de in- en uitvoer van elektriciteit van en naar de buurlanden. De Groep is een stuwende kracht in de ontwikkeling van de Europese elektriciteitsmarkt en de integratie van hernieuwbare energie.

Naast zijn activiteiten als TNB in België en Duitsland biedt de Elia groep een ruim aanbod van consultancy- en engineeringactiviteiten aan bedrijven aan via EGI (Elia Grid International). De Groep is actief onder de juridische entiteit Elia System Operator, een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.