



29/05/2017

Elia versterkt elektriciteitsnet tussen Kruibeke en Zomergem

Lijn in Oost-Vlaanderen vormt hartslagader van het Belgische net

Elia, de beheerder van het Belgische hoogspanningsnet, start met de werken aan de hoogspanningslijn Mercator-Horta in Oost-Vlaanderen. Deze lijn is de laatste jaren steeds meer een belangrijke schakel geworden in het Europese elektriciteitsnetwerk. De versterking van Mercator-Horta is cruciaal om de energie-uitwisseling met onze buurlanden mogelijk te maken en de bevoorradingszekerheid te garanderen.

Gelieve voor meer informatie contact op te nemen met:

Program manager
Arianne Mertens
+32 474 46 63 09
arianne.mertens@elia-engineering.com

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

Elia kiest voor stapsgewijze aanpak van de werken

Mercator-Horta is een 380kV hoogspanningslijn van 49 kilometer die van Kruibeke tot Zomergem loopt en daarbij 12 gemeenten doorkruist. Tijdens de eerste fase van de werken aan deze lijn worden de masten en funderingen versterkt. Elke mast tussen hoogspanningsstation Mercator in Kruibeke en station Horta in Zomergem krijgt ondersteuning van extra ondergrondse betonnen palen. Deze eerste fase wordt eind 2017 afgerond. In 2018 worden ook de klassieke geleiders van de lijn Mercator-Horta vervangen door geleiders die performanter zijn. Eerder startte Elia al met de werken aan hoogspanningsstation Mercator in Kruibeke.



Werken dienen drie belangrijke doelstellingen

De versterking van de lijn Mercator-Horta is noodzakelijk om drie redenen. Eerst en vooral zorgen deze werken ervoor dat de elektriciteit beter getransporteerd kan worden van en naar de buurlanden. Deze in- en uitvoer van elektriciteit is belangrijk voor de **bevoorradingszekerheid** in België en Europa. Elia handelt namelijk niet alleen binnen een nationale context, maar is als Belgisch transmissienetbeheerder een belangrijke schakel in het Europese energienetwerk. Daarnaast vraagt Europa aan haar lidstaten om te investeren in voldoende transportcapaciteit, om de **internationale marktwerking** te verbeteren en de energieprijzen concurrentiëler te maken. Tot slot maakt Mercator-Horta het mogelijk om de elektriciteitsproductie van windparken op zee verder te transporteren naar het binnenland en de buurlanden. Dit is een belangrijke stap voor de **integratie van hernieuwbare energiebronnen**.

Impact voor de omgeving wordt zoveel mogelijk beperkt

Elia engageert zich om transparant en tijdig te communiceren naar de omgeving en de hinder maximaal te beperken. Via de website van het project, een elektronische nieuwsbrief en bewonersbrieven houdt Elia de omwonenden op de hoogte van het project. Zo worden de terreinen en begroeiing na de werken zoveel mogelijk in hun oorspronkelijke staat hersteld. Verder wordt er 's nachts niet gewerkt en legt Elia

werfdepots meestal aan in industriezones om de hinder te beperken. Als er omleidingen noodzakelijk zijn, overlegt Elia steeds met alle betrokken instanties om de verkeersdruk te spreiden.

Meer weten?

Wilt u meer weten over het project Mercator-Horta? Bezoek onze website: www.elia.be/mercator-horta.

Bij vragen kunt u ook steeds de gratis infolijn bellen via 0800 11 089 of mailen naar mercator-horta@elia.be.

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 2.100 medewerkers en een net dat zich uitstrekt over ongeveer 18.400 km aan hoogspanningsverbindingen ten dienste van 30 miljoen eindgebruikers, is de Groep een van de vijf grootste netbeheerders in Europa. Hij 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.

De Groep is actief onder de juridische entiteit Elia System Operator, een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.