

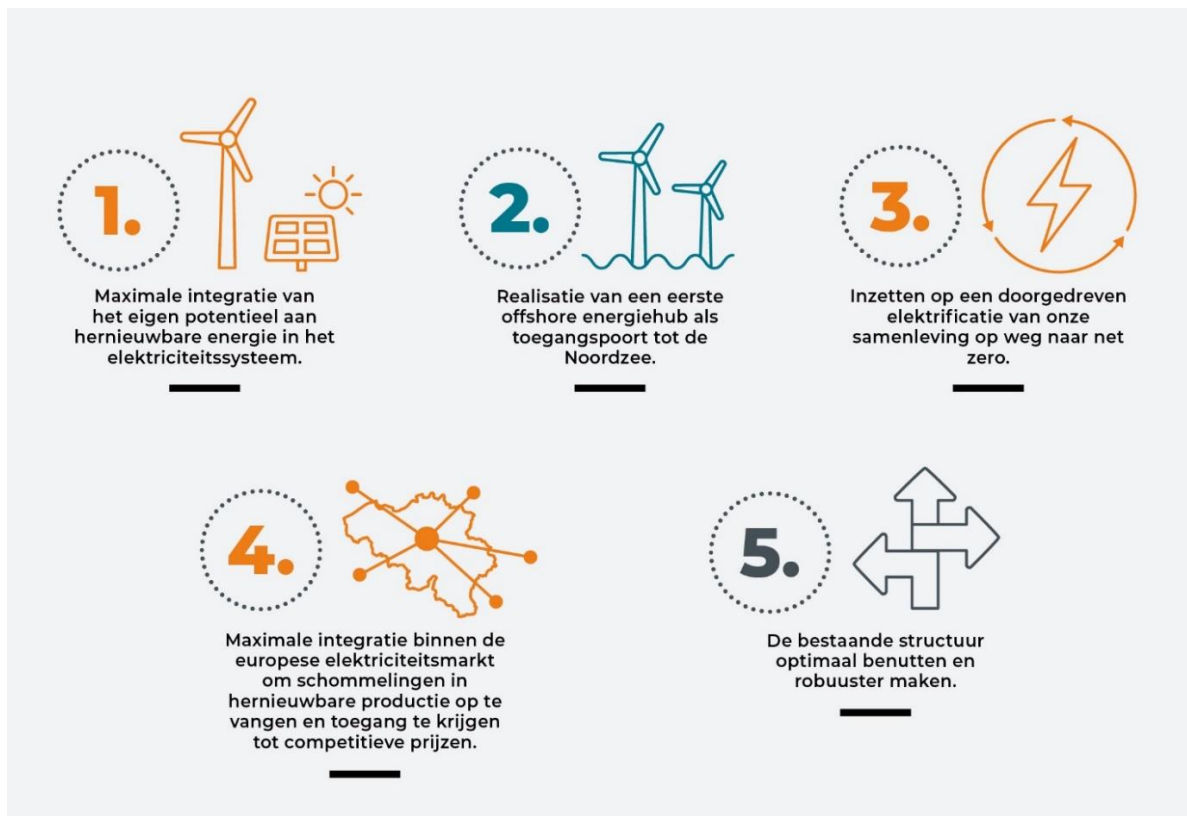


PERSBERICHT | 9 mei 2023

Groen licht voor *Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034* dat investeringsnoden beschrijft van Belgische hoogspanningsnet

BRUSSEL | Federaal minister van Energie Tinne Van der Straeten heeft het *Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034* goedgekeurd. Het plan wordt om de vier jaar gepubliceerd. De opmaak ervan is wettelijk vastgelegd. Het vertaalt de Europese doelstellingen, de federale energiepolitiek en de uitvoering van het regionaal economisch ontwikkelingsbeleid naar concrete projecten. Door tijdig voldoende transmissiecapaciteit te voorzien, maken we ons energiesysteem onafhankelijker, weerbaarder en duurzamer. Het opschalen van hernieuwbare energiebronnen en een doorgedreven elektrificatie van onze energie-intensieve industrie, zorgen voor urgenties die snel bijkomende netinvesteringen vragen.

Het Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034 is gebaseerd op 5 principes:



“Het Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034 houdt rekening met de verhoogde doelstellingen voor hernieuwbare energie en de toenemende elektrificatie in het komende decennium. Ons plan beschrijft de socio-economische voordelen van de voorgestelde investeringen en schetst de voorwaarden om de decarbonisering van onze industrie en samenleving mogelijk te maken. Het zal ook bijdragen aan een gunstigere (gemiddelde) groothandelsprijs en een aanzienlijke vermindering van de CO₂-uitstoot”.

Frederic Dunon, adjunct CEO Elia Transmission Belgium



Energie is een kostbaar goed en een strategische asset

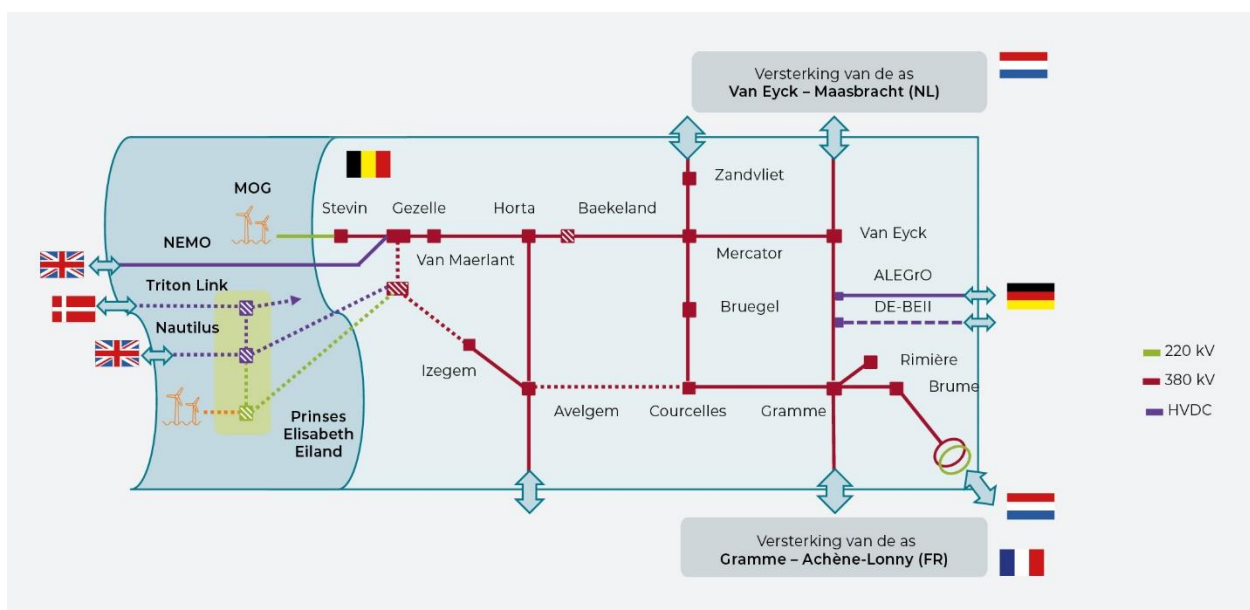
Omdat hernieuwbare bronnen voornamelijk elektriciteit produceren en directe elektrificatie het meest energie-efficiënt is, verwachten we in het komende decennium een sterke toename van het elektriciteitsverbruik (+50% tegen 2032). Om de bevoorradingszekerheid te handhaven, is een aangepast elektriciteitsnet nodig. Omdat netprojecten een lange doorlooptijd hebben, anticipeert Elia vandaag op de noden van de toekomst. Zo vermijden we bottlenecks en maken we de versnelling van de energietransitie mogelijk.

Doelstellingen en ontwikkelingsdomeinen

Het Federaal Ontwikkelingsplan dat zopas is goedgekeurd, beschrijft de hypothesen en methodologieën die de investeringsnoden bepalen voor de periode 2024-2034. Het plan voorziet o.a. in de versterking en uitbreiding (projecten Ventilus en Boucle du Hainaut) van het 380 kV-net aan land; of ruggengraat van het Belgische elektriciteitssysteem. Daarnaast is er een sterke focus op de uitbouw en integratie van een elektriciteitsnet op zee

(Prinses Elisabeth Eiland, Nautilus en TritonLink), de ontwikkeling van interconnecties op het land (versterking van interconnecties met Frankrijk en Nederland) en de realisatie van bijkomende infrastructuur (zoals hoogspanningsstations) om de elektrificatie van de industrie mogelijk te maken. Er wordt ook een investeringsprogramma voorgesteld voor de lagere spanningniveaus van het Elia net (220 kV, 150 kV en 110 kV). Deze investeringen zijn belangrijk voor de lokale bevoorradingzekerheid en de aansluiting van centrale en decentrale productie-eenheden.

Schematische voorstelling van het Belgische hoogspanningsnet (220 kV, 380 kV & HVDC)



Participatief proces

Als netbeheerder werkt Elia in het belang van de Belgische samenleving. Omdat het Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034 zo'n omvang en impact heeft, is het belangrijk dat de noden begrepen en aanvaard worden door een zo breed mogelijke groep van stakeholders. Hiervoor rekt Elia op de steun van diverse bevoegde autoriteiten, federaties en de bevolking.

De opmaak is twee jaar geleden gestart en is o.a. besproken tijdens een tiental vergaderingen van het zogenaamde *Comité de Collaboration*. Daarin zitten naast Elia ook vertegenwoordigers van de CREG (regulator), de DG Energie (federale administratie), het planbureau en het kabinet Energie.

Daarnaast werd het plan tijdens een publieke consultatieronde voorgelegd aan verschillende instanties en overheden en werd er een uitvoerig milieueffectenrapport opgesteld. Tijdens de publieke consultatie van 2 november 2022 tot 16 januari 2023 was er de mogelijkheid om vragen te stellen en opmerkingen of adviezen door te geven.

U kunt het *Federaal Ontwikkelingsplan 2024-2034* hier raadplegen: <https://elia.group/fopnl>

Over Elia Group

Een Europese top 5 speler

Elia Group is actief in elektriciteitstransmissie. We zorgen dat productie en verbruik op elk moment in balans zijn. Zo voorzien we 30 miljoen eindverbruikers van elektriciteit. Met filialen in België (Elia) en het noorden en oosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 19.192 km aan hoogspanningsverbindingen. Onze groep behoort daarmee tot de Europese top 5. Met een betrouwbaarheidsgraad van 99,99% geven we de samenleving een robuust elektriciteitsnet dat belangrijk is voor de socio-economische welvaart. We willen ook een katalysator zijn voor een geslaagde energietransitie naar een betrouwbaar, duurzaam én betaalbaar energiesysteem.

Wij maken de energietransitie waar

Door de uitbouw van internationale hoogspanningsverbindingen en het integreren van steeds grotere hoeveelheden hernieuwbare energieproductie, stimuleert Elia Group zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk optimaliseert Elia Group continu haar operationele systemen en ontwikkelt ze nieuwe marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net.

In het belang van de samenleving

Als centrale speler in het energiesysteem zet Elia Group zich in voor het belang van de samenleving. We spelen in op de snelle toename van hernieuwbare energiebronnen door ons transmissienet voortdurend aan te passen. We zorgen er ook voor dat investeringen op tijd en binnen het budget worden uitgevoerd en met een maximale focus op veiligheid. Bij de realisatie van onze projecten gaan we voor een proactief stakeholdermanagement waarbij we heel vroeg in het ontwikkelingsproces en met alle betrokkenen wederzijdse communicatie opstarten. We stellen onze expertise ook ten dienste van onze sector en bevoegde overheden om het energiesysteem van de toekomst uit te bouwen.

Internationaal georiënteerd

Naast activiteiten als transmissienetbeheerder, levert Elia groep diverse consultingdiensten aan internationale klanten via Elia Grid International (EGI). Elia maakt ook deel uit van het consortium Nemo Link dat de eerste onderzeese elektrische interconnector exploiteert tussen België en Groot-Brittannië.

Elia groep is actief onder de juridische entiteit Elia Group, een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.

MEER INFORMATIE: eliagroup.eu et elia.be



Voor meer informatie contacteer:

Corporate Communication

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | jean.fassiaux@elia.be

Elia Transmission Belgium SA/NV