



26 september 2018

Elia berekent voor komende winter een bijkomende capaciteitsnood van 1600 tot 1700 MW om bevoorradingzekerheid te bewaren

- Onverwachte en additionele onbeschikbaarheid van meerdere nucleaire centrales tijdens winter 2018-2019 is van een ongeziene grootorde.
- In samenspraak met de federale minister van Energie en diverse marktpartijen zoekt Elia actief mee naar het uitwerken van adequate oplossingen.

BRUSSEL – Op enkele weken voor het begin van de winter wordt ons land geconfronteerd met de plotse onbeschikbaarheid van meerdere nucleaire centrales. Het evenwicht tussen productie en verbruik wordt hierdoor op de proef gesteld. Met de onverwachte en langdurige onbeschikbaarheid van Doel1, Doel2, Tihange2 en Tihange3, verdwijnt -tot midden december- 3000 megawatt (MW) aan nucleaire capaciteit. Dit komt overeen met 25% van de totaal geïnstalleerde beheersbare productiecapaciteit van België. Zonder bijkomende capaciteit van 1600 tot 1700 MW kan netbeheerder Elia niet garanderen dat de bevoorradingzekerheid op elk moment verzekerd is zonder afschakelplan. De maand november is het meest kritiek.

LOLE CRITERIA WORDEN NIET GEHAALD

Uit de analyse die Elia begin deze week overhandigde aan minister van Energie Marie Christine Marghem, blijkt dat in de huidige marktomstandigheden de wettelijke LOLE-criteria (Loss Of Load Expectation) niet worden gehaald. De LOLE is een statistische berekening die het aantal uren aangeeft waarbij de vraag niet gedekt kan worden door de beschikbare productiemiddelen. Bij een normale werking van het systeem moet de LOLE onder de 3 uur blijven voor gemiddelde omstandigheden en 20 uur voor extreme situaties.

ACTIEVE ZOEKTOCHT NAAR OPLOSSINGEN

In samenspraak met de federale minister van Energie en diverse marktpartijen worden nu verschillende opties bekeken die oplossingen kunnen bieden. Voor de maand november is de bevoorradingzekerheid echter niet gegarandeerd. Elia ziet voorlopig onvoldoende oplossingen die het adequaatheidsprobleem volledig kunnen wegwerken. Daarom kunnen we op vandaag, zelfs wanneer de Belgische én internationale markt ons alle beschikbare capaciteit aanleveren (productie, vraagresponso en import), de activering van het afschakelplan niet uitsluiten.

Elia werkt zeer actief mee met de verantwoordelijke partijen in het zoeken en uitwerken van adequate oplossingen. We roepen ook alle marktpelers en leveranciers op om hun wettelijke verantwoordelijkheid te nemen en ervoor te zorgen dat hun portefeuille op elk moment in evenwicht is. Elia blijft ter beschikking van de Belgische autoriteiten voor verdere beoordelingen van de bevoorradingzekerheid tijdens de komende winter.

Mediacontacten:

Marleen Vanhecke (NDL/ENG): +32 486 49 01 09
Jean Fassiaux (FR): +32 474 46 87 82

Over Elia groep

EEN EUROPESE TOP 5 SPELER

Elia groep 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 fialen in België (Elia) en het noordoosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 18.600 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 groep zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk innoveert Elia groep haar operationele systemen en ontwikkelt marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net. Elia groep maakt zo de energietransitie waar..

Headquarters

Elia System Operator
Boulevard de l'Empereur 20
1000 Brussels – Belgium

50Hertz GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin – Germany



IN HET BELANG VAN DE SAMENLEVING

Als centrale speler in het energiesysteem zet Elia groep zich in voor het belang van de samenleving. We spelen in op de snel veranderende energiemix met meer hernieuwbare energie en passen ons transmissienet voortdurend aan. 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 stakeholder management 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 consulting diensten aan internationale klanten via Elia Grid International (EGI). Elia maakt ook deel uit van het consortium Nemo Link dat een eerste onderzeese elektrische interconnector bouwt tussen België en Groot-Brittannië.

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

www.elia.be / www.eliagroup.eu

