



28/11/2013

Winter Outlook ENTSO-E: vooruitzichten voor België positief voor winter 2013-2014

Gelieve voor meer informatie contact op te nemen met:

Media

Barbara Verhaegen
+32 2 546 73 78
+32 473 65 39 47
barbara.verhaegen@elia.be

Axelle Pollet

+32 2 546 75 11
+32 475 84 38 91
axelle.pollet@elia.be

Investor Relations

Tom Schockaert
+32 2 546 75 79
+32 494 42 28 65
investor.relations@elia.be

ENTSO-E, de vereniging van Europese transmissienetbeheerders, publiceert vandaag zijn **Winter Outlook** voor de winter **2013-2014**. Dit rapport consolideert de prognoses die de verschillende transmissienetbeheerders binnen Europa maken voor de komende winterperiode. Dergelijke prognoses zijn previsionele studies voor verschillende tijdshorizonten om na te gaan of de productiecapaciteiten en de netelementen op de vraag voorzien zijn (onverwachte incidenten uitgesloten). De studie gaat m.a.w. de toereikendheid van het net na en houdt geen rekening met de economische context.

De studie onderstreept dat de **bevoorradingzekerheid in Europa in normale en strenge winteromstandigheden verzekerd is**. Verscheidene landen zullen gebruik moeten maken van import om de verwachte vraag te dekken, doch de grenscapaciteit is voldoende om dit te voorzien.

In België

In ons land is de situatie met betrekking tot de productie voor de komende winter minder precair dan deze voor de winter van 2012-2013. Dit is te verklaren door het opnieuw beschikbaar zijn van 2 nucleaire productie-eenheden i.e. Doel 3 en Tihange 2, die vorig jaar stillagen. Deze eenheden zijn samen goed voor 2000MW. De verhoging van capaciteit wordt deels teniet gedaan door het definitief uit dienstnemen van zowat 800MW aan thermische productie, die vorig jaar nog als reserve beschikbaar waren (centrale van Ruien en Les Awirs in Luik). Een bijkomende hoeveelheid van 400MW thermische productie zal in januari 2014 eveneens voorlopig stilgelegd worden.

Bij koude temperaturen, samen met weinig wind en zon, zal de invoercapaciteit van ongeveer 3500MW met de buurlanden volstaan om de vraag naar elektriciteit te dekken. Meest kritieke periodes zijn januari en februari gezien het hoger elektriciteitsverbruik. Vakantieperiodes in combinatie met veel energie uit hernieuwbare energiebronnen (zon en wind) zouden kunnen aanleiding geven tot een noodzakelijke uitvoer van energie. Ook dit is mogelijk gezien de beschikbare grenscapaciteit. Het rapport van ENTSO-E toont hiermee nogmaals het belang van interconnecties aan voor de goede werking van het Belgische elektrische systeem.

Net als vorig jaar zal Elia vanaf 2 december een indicator van het evenwicht tussen vraag en aanbod in België op de homepage van zijn website publiceren. Deze indicator zal opgebouwd zijn als een verkeerslicht dat op groen, oranje of rood staat afhankelijk van de situatie voor vandaag en voor morgen en een vooruitzicht geeft voor de komende 5 dagen.

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. 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.