

PERSBERICHT

8 augustus 2017

Elia begint met de ontmanteling van de hoogspanningslijn tussen Cibly en Pâturages

Perscontact:

Kathleen Iwens
External Communication
+32 478 66 45 55
Kathleen.iwens@elia.be

- Het project voor de aanleg van een ondergrondse 150 kV-verbinding tussen de hoogspanningsstations van Cibly en Pâturages, die de oude luchtlijn van 70 kV zal vervangen, ligt tijdelijk stil omdat er geen stedenbouwkundige vergunning werd uitgereikt.
- Elia heeft beslist om al te starten met de ontmanteling van de 70 kV-lijn.
- De werkzaamheden om de betrouwbaarheid van de verbinding te verhogen zullen in augustus en september worden uitgevoerd. Dit in afwachting van de volledige ontmanteling die in het eerste semester van 2018 van start zal gaan, nadat Elia de vergunningen heeft verkregen.
- Het vernieuwingsproject van de hoogspanningslijn Cibly-Pâturages blijft essentieel voor de economische ontwikkeling van de regio en de netveiligheid in de regio in de toekomst.

Elia, de transmissienetbeheerder voor elektriciteit op hoogspanning in België, plant om de huidige luchtverbinding van 70 kV tussen de hoogspanningsstations van Cibly en Pâturages te vervangen door een ondergrondse verbinding van 150 kV die de stad Bergen en de gemeenten Quévy, Frameries en Colfontaine zal doorkruisen. Deze modernisering is niet enkel nodig om de energiebevoorrading te verzekeren, maar ook om in te spelen op de economische ontwikkeling van de regio, onder meer met de integratie van hernieuwbare energie.

Het vernieuwingsproject ligt stil

De huidige 70 kV-verbinding (aangelegd in 1932) vertoont ernstige tekenen van slijtage en is aan vervanging toe. Daartoe heeft Elia een alternatief ondergronds tracé op 150 kV voorgesteld. Nadat de vergunning daarvoor aanvankelijk geweigerd werd, heeft de beheerder van het hoogspanningsnet verschillende infoavonden en avondzittingen georganiseerd om omwonenden een persoonlijk antwoord te geven op hun vragen en bezorgdheden.

Ondanks deze inspanningen werd de vergunning niet toegekend en het ingediende project voor de ondergrondse verbinding ligt dus voorlopig stil.

Ontmanteling van de 70 kV-verbinding

Aangezien de huidige, verouderde 70 kV-verbinding voor veiligheidsrisico's kan zorgen, heeft Elia beslist om al met de ontmanteling te starten en niet te wachten totdat de ondergrondse verbinding van 150 kV operationeel is.

In augustus en september zullen er werkzaamheden worden uitgevoerd om de verbinding betrouwbaarder te maken, in afwachting van de volledige ontmanteling die Elia zal starten in het eerste semester van 2018 nadat het de vergunningen heeft verkregen.

Hoewel de 70 kV-lijn ontmanteld wordt, zal de elektriciteitsbevoorrading in de regio op korte termijn toch verzekerd zijn. De elektriciteitsbevoorrading zal kunnen worden gehandhaafd dankzij de nauwe samenwerking tussen Elia en

PERSBERICHT

distributienetbeheerder ORES die op dit moment versterkingswerken aan zijn distributienet in de regio uitvoert. Deze zullen een tijdelijke noodoplossing voor het distributienet bieden als er zich een incident op de hoofdvoeding voordoet, maar ze veranderen niets aan het feit dat Elia de bestaande hoogspanningslijn van 70 kV dient te vervangen.

Het vernieuwingsproject blijft noodzakelijk

De vervanging van de hoogspanningslijn Ciply-Pâturages blijft om verschillende redenen noodzakelijk:

- De exploitatiezekerheid garanderen, het onderhoud van het net faciliteren en zo de betrouwbaarheid verbeteren;
- De bevoorradingszekerheid van de regio garanderen, ook met het oog op een toename van het energieverbruik;
- De economische groei in de regio ondersteunen;
- De integratie van hernieuwbare energie in de regio mogelijk maken zodat de doelstellingen van het Waalse Gewest kunnen worden behaald.

Elia bestudeert momenteel de verschillende mogelijkheden om de nieuwe verbinding van 150 kV aan te leggen. De onderneming zal zich binnenkort opnieuw tot de gemeentes wenden om samen tot de beste aanpak te komen om de bevoorradingszekerheid van de regio te kunnen blijven vrijwaren.

Over Elia

Elia is de beheerder van het hoogspanningsnet van 30.000 tot 380.000 volt voor de transmissie van elektriciteit in België. De onderneming heeft 1200 medewerkers in dienst en beheert momenteel meer dan 8000 km lijnen en ondergrondse kabels. Het Elia-net wordt beschouwd als een van de betrouwbaarste van Europa. Het speelt een essentiële rol voor de gemeenschap, want de grote industriële klanten zijn erop aangesloten en het vervoert de elektriciteit van de producenten naar de distributienetten (DNB), die instaan voor de bevoorrading van alle consumenten. Ook staat Elia in voor de verbindingen met de buurlanden.