



## Elia start morgen met verwijderen van gevallen hoogspanningslijnen op huizen in Leest. Eerste bewoners kunnen voor maandagavond terugkeren.

- Prioriteit gaat naar de getroffen woningen in de wijk rond de Vinkstraat. Daarna volgt de zone tussen de sporthal (Dorpstraat) en de spoorlijn (Moststraat).
- Tijdens de werken gelden strikte veiligheidsmaatregelen en zal het verkeer worden omgeleid.
- In parallel werkt Elia aan het versterken van het lokale transmissienet om de bevoorradingszekerheid van Mechelen te optimaliseren.

**LEEST – MECHELEN | Nu de voorbereidende werken zijn afgerond, start Elia vanaf morgen met het verwijderen van de gevallen hoogspanningslijnen in Leest. Die zijn afgelopen dinsdag na extreem stormweer neergekomen op een tiental huizen nadat 9 hoogspanningsmasten waren omgevallen. Samen met de stad Mechelen heeft Elia het plan van aanpak voor de komende dagen voorgesteld. Over een week zou de situatie genormaliseerd moeten zijn. Prioriteit gaat naar het veiligstellen van de getroffen woningen zodat bewoners snel naar huis kunnen. Tijdens de werken gelden strikte veiligheidsmaatregelen en wordt ook het verkeer omgeleid.**

Sinds dinsdagavond werkt netbeheerder Elia met man en macht aan het herstel van het hoogspanningsnet in de regio Leest, Heffen en Hombeek. Meerdere ploegen hebben de voorbije dagen uitzonderlijke inspanningen geleverd. Direct na de zware storm is vooral gefocust op de elektrische noodsituatie zoals het verzekeren van de stroombevoorrading en het aarden van de gevallen elektriciteitslijnen (om risico's bij een eventuele blikseminslag uit te sluiten).

Onmiddellijk daarna is een taskforce opgericht van een 40-tal mensen. Die is sinds woensdag hoofdzakelijk bezig met voorbereidende werken die zowel de veiligheid van de omgeving als onze medewerkers ter plaatse verzekeren. Het verwijderen van de gevallen lijnen is immers complex. Omdat er nog grote trekkracht op de lijnen zit, gaat Elia heel secuur te werk. Zo vermijden we dat de lijnen bij het knippen wegspringen en bijkomende schade veroorzaken.

Woensdag is tot zonsondergang gewerkt om de nog rechtstaande masten ten noorden en ten zuiden van de getroffen regio te versterken en werden de eerste huizen in de buurt vrijgegeven. Even daarvoor waren ook de eerste geleiders verwijderd (o.a. boven de N16) en zijn in samenwerking met de brandweer enkele beschadigde daken gedicht. Tot gisterenavond laat zijn ook afdekzeilen aangebracht op de beschadigde daken om de getroffen huizen te beschermen tegen de regen.

**Nu de voorbereidende werken zijn afgerond, focust Elia de komende dagen op het verwijderen van de lijnen. Daarna komen de omgevallen masten aan de beurt. Er zal gewerkt worden van 7 uur 's morgens tot zonsondergang. Ook tijdens het weekend.**

### Omgeving Vinkstraat

De wijk in de omgeving van de Vinkstraat (tussen de Heirstraat en sporthal in de Dorpstraat) komt eerst aan de beurt. De situatie voor de getroffen bewoners is daar het meest precair. Vandaag starten daar voorbereidende werken. Er zullen materiaal en machines worden aangevoerd. Van zaterdag tot en met maandag zullen de kabels in verschillende stappen verwijderd worden. In totaal gaat het om 7 kabels.

Het gaat om complexe werken. De lijnen zullen opgetild worden om na een gecontroleerde manipulatie aan beide kanten geknipt en veilig op straat opgerold te worden. We streven ernaar om tegen maandagavond klaar te zijn.

**Als de werken volgens plan verlopen, kunnen de bewoners van de wijk rond de Vinkstraat (tussen de Heirstraat en sporthal Dorpstraat) uiterlijk tegen maandagavond 15 juli naar huis terugkeren. Elia zal de zone vrijgeven in overleg met de brandweer.**

### Omgeving sporthal (Dorpstraat) en de spoorlijn (Moststraat)

In een volgende fase wordt de zone tussen de sporthal (Dorpstraat) en de spoorlijn (Moststraat) aangepakt.

**Tegen volgende week vrijdag 19 juli zou ook hier alles genormaliseerd zijn.**

### Verwijderen van de omgevallen masten

Na het verwijderen van de lijnen, zullen ook de masten worden opgeruimd. Hier gaat de prioriteit naar het wegnemen van de mast die neerkwam op een woning in de Kouterweg en de gevallen mast nabij de sportinfrastructuur in de Dorpstraat.

### Strikte veiligheidsmaatregelen!

Tijdens het uitvoeren van de herstellingswerken gelden er strikte veiligheidsmaatregelen:

- **Tijdens het verwijderen van de hoogspanningslijnen zal aan de directe buurt gevraagd worden om binnen te blijven. Onze medewerkers ter plaatse zullen de mensen verwittigen.**
- **Tijdens de werken is het verboden onder de hoogspanningslijnen te komen. De politie zal in samenspraak met Elia het verkeer tijdelijk omleiden.**

### Veranderende verkeerssituatie

- Van zaterdag 13 juli tot en met maandag 15 juli zal de Vinkstraat afgesloten worden voorbij de Hopstraat en de Dorpstraat ter hoogte van de sporthal;
- Er wordt omgeleid
  - o vanuit Tisselt via de Blaasveldstraat;
  - o vanuit Mechelen via de Molenbeekstraat naar N16 of via Kouter naar Hombeek.
- De wijk zelf is deels bereikbaar vanuit de Dorpstraat en deels via de Molenbeekstraat.

### Versterken van de bevoorradingszekerheid

Na het stormincident kon Elia -in samenwerking met distributienetbeheerder Fluvius- de stroombevoorrading in de getroffen regio zo goed als mogelijk handhaven. Maar ook daar zijn bijkomende acties nodig.

Na het wegvallen van de getroffen hoogspanningslijn moet het lokale net worden versterkt om beter beschermd te zijn tegen eventuele bijkomende incidenten. De voorbije dagen hebben experts van Elia gewerkt aan een technische oplossing in de vorm van een noodlijn. In overleg met het stadsbestuur en enkele perceeleigenaars wordt een spoedprocedure opgestart voor de bouw van 5 tijdelijke masten. Elia zou de werken vanaf 23 juli willen starten. Half augustus zou de noodlijn al operationeel kunnen zijn.

### Contact

Elia zal de bewoners in de getroffen wijken vandaag nog informeren via een brief. Wie vragen heeft, kan steeds terecht bij de medewerkers op het terrein of bellen naar het gratis telefoonnummer 0800 11 089.

**De werkzaamheden die de komende week uitgevoerd zullen worden, zijn uitdagend maar de taskforce is goed voorbereid en heeft de nodige expertise om de uitvoering in alle veiligheid te laten gebeuren. Elia wenst de getroffen bewoners uitdrukkelijk te bedanken voor hun begrip en geduld. Ook de samenwerking met en de ondersteuning door de stads- en hulpdiensten verloopt heel professioneel.**

## Over Elia Group

### Een Europese top 5 speler

Elia Group is een belangrijke speler in elektriciteitstransmissie. We zorgen dat productie en verbruik op elk moment in balans zijn. Zo voorzien we 30 miljoen eindgebruikers van elektriciteit. Met filialen in België (Elia) en het noorden en oosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 19.460,5 km aan hoogspanningsverbindingen. Elia Group behoort daarmee tot de Europese top 5. Met een betrouwbaarheidsgraad van 99,99% geven we de samenleving een robuust elektriciteitsnet, wat 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, stimuleren we zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk optimaliseren we voortdurend onze operationele systemen en ontwikkelen wij nieuwe marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net. Elia Group versnelt zo de energietransitie.

### In het belang van de samenleving

Als centrale speler in het energiesysteem handelt Elia Group in 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 onze 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 verschillende spelers in de sector om het energiesysteem van de toekomst uit te bouwen.

### Internationaal georiënteerd

Naast activiteiten als transmissienet beheerder leveren we ook consultingdiensten aan internationale klanten via onze dochteronderneming Elia Grid International (EGI). De afgelopen jaren heeft Elia Group enkele nieuwe niet-gereguleerde activiteiten opgezet, waaronder re.alto en Windgrid. re.alto is de eerste Europese marktplaats voor de uitwisseling van energiegegevens via gestandaardiseerde energie-API's. Met Windgrid, een dochteronderneming, breiden we onze overzeese activiteiten verder uit en dragen we bij aan de ontwikkeling van offshore elektriciteitsnetten binnen en buiten Europa.

De juridische entiteit Elia Group is een beursgenoteerde onderneming waarvan de belangrijkste referentie-aandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.

[eliagroup.eu](http://eliagroup.eu)

Neem voor meer informatie contact op met:

#### Contact

Lotte Van der Stockt | M +32 477 47 18 32 | [lotte.vanderstockt@elia.be](mailto:lotte.vanderstockt@elia.be)

#### Elia Transmission Belgium SA/NV

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussel | België