



## Herdenking in Merksem eert ook zeven omgekomen medewerkers van Oekraïense netbeheerder

**MERKSEM - KIEV | Op 6 september 2024 vond in Merksem een bijzondere herdenkingsplechtigheid plaats ter ere van de 22 medewerkers van de elektriciteitscentrale die 80 jaar geleden stierven. Ze werden door de Duitse bezetters op het einde van de Tweede Wereldoorlog geëxecuteerd. Een tragedie die we nooit mogen vergeten, maar die vandaag ook brandend actueel is. In Oekraïne kwamen de voorbije twee jaar zeven medewerkers van de Oekraïense netbeheer (Ukrenergo) om tijdens de oorlog met Rusland. Ze werden gedood tijdens hun werk en doelbewust gevisieerd. In de oorlog is de elektriciteitsinfrastructuur van cruciaal belang en daarom ook een doelwit.**

De herdenking van de 22 medewerkers van de elektriciteitscentrale van Merksem die tijdens de Tweede Wereldoorlog omkwamen is een jaarlijkse traditie. De 22 mannen werden 80 jaar geleden door de Duitse bezetters geëxecuteerd terwijl ze de centrale bemanden. Een gebeurtenis uit het verleden die zeer actueel is in landen waar momenteel oorlog heerst. Zo zijn er tijdens de oorlog tussen Rusland en Oekraïne al zeven medewerkers van de Oekraïense netbeheerder, Ukrenergo, omgekomen. In aanwezigheid van de zaakgelastigde van Oekraïne in België werd bij hun herinnering stilgestaan. Hun portretten en namen werden door leerlingen van de lagere school Sint-Lutgardis in de bloemen gezet. De jongste overleden medewerker was amper 26, de oudste 59. Hij zou drie weken na zijn dood met pensioen gaan. Onder de slachtoffers is ook een vrouw van 55 die omkwam toen het gebouw waarin ze werkte gebombardeerd werd.

In de oorlog tussen Rusland en Oekraïne wordt de elektriciteitsinfrastructuur doelbewust gevisieerd. Tussen oktober 2022 tot februari 2023 werd de Oekraïense netinfrastructuur getroffen door 15 massale raket- en 18 drone-aanvallen. Ongeveer 43% van de netinfrastructuur werd geraakt. De schade bedroeg meer dan 10 miljard euro en 12 miljoen Oekraïners zaten regelmatig zonder stroom. Dankzij de inspanningen van de reparatieteam van Ukrenergo en internationale steun, werd het grootste deel eind 2023 hersteld.

Begin 2024 begon Rusland opnieuw met massale aanvallen op de energie-infrastructuur van Oekraïne, waarbij meer dan 120 raketten en 100 kamikazedrones werden ingezet. Vooral de elektriciteitsproductie wordt nu gevisieerd. Ongeveer 50% van de opwekkingscapaciteit werd uitgeschakeld, waardoor Ukrenergo het elektriciteitsverbruik voor bedrijven en huishoudens opnieuw moest verminderen.

*“Sinds het begin van de Russische inval in ons land, heeft de vijand genadeloos vreedzame Oekraïners gedood. Elke dag zijn er grootschalige raketaanvallen op burgerdoelen en kritische infrastructuur, zoals energievoorzieningen. Mensen die noodhulp bieden aan burgers, maar ook teams die werken aan het herstel van de energiebevoorrading, zijn ook een doelwit voor de vijand. Al meer dan tweeënhalf jaar leven Oekraïners in omstandigheden van stroomuitval, zonder elektriciteit, warm water of verwarming. Nu meer dan ooit is er hulp nodig. Militaire hulp van onze bondgenoten is een topprioriteit. Tegelijkertijd is het van vitaal belang dat de door Rusland vernietigde energie-infrastructuur wordt herbouwd.*

*Ik wil onze oprechte dank uitspreken aan België en Elia Group voor alle praktische hulp die aan Oekraïne is verleend in de energiesector.”*

**Nataliia Anoshyna, Zaakgelastigde van Oekraïne in België**

Ook districtschepen van Merksem Dominique Kums woonde de herdenking bij. Zij stond stil bij wat tachtig jaar geleden gebeurde in haar stad. Merksem moest na de bevrijding van Antwerpen op 4 september 1944 nog een maand wachten voordat het werd bevrijd van de Duitse bezetting. Toen enkele Duitse soldaten werden gedood bij de elektriciteitscentrale naast het Albertkanaal, namen de SS-troepen bloedig wraak. Op 6 september werden 21 medewerkers van de centrale één voor één door een gat in de muur naar buiten gestuurd en door SS-soldaten koelbloedig neergeschoten. De dag erna werd een 22e slachtoffer ontdekt en gedood. Een herdenkingsmonument aan de hoogspanningspost van Elia in Merksem houdt de herinnering aan hen in leven.

*“Dit monument aan het Elia substation ter ere van deze mensen staat voor mij symbool voor iedereen die in het verleden, maar ook vandaag zijn of haar leven op het spel zet bij het uitoefenen van hun werk. Ze trekken niet naar het front, maar door de cruciale sector waarin ze werken maken ze plots deel uit van de strijd. We mogen onze elektriciteitsvoorziening nooit vanzelfsprekend vinden.”*

**Dominique Kums, districtschepen Merksem**

*“Onze slagzin is niet zomaar ‘in het belang van de samenleving’. In vreedstijd vullen we dit in met de nadruk op welzijn en welvaart van ons land. In oorlogstijd gaat het om het overeind blijven en overleven van een volk. Onze sector en de mensen die erin werken vervullen een cruciale rol om de lichten te laten branden in alle omstandigheden.”*

**David Zenner, Chief Assets Officer**

## 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.

Neem voor meer informatie contact op met:

#### Corporate Communication

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | [marielaure.vanwanseele@elia.be](mailto:marielaure.vanwanseele@elia.be)

#### Elia Group SA/NV

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