



## Elia offre du matériel électrique à Ukrenergo pour soutenir le réseau à haute tension ukrainien

**BRUXELLES |** À la demande du gouvernement ukrainien, plusieurs gestionnaires de réseau de transport européens envoient du matériel électrique à l'Ukraine. Elia, le gestionnaire du réseau belge offre quatre générateurs et d'autres appareils pour un montant total de 200.000 euros. B-FAST, le groupe d'intervention humanitaire rapide belge coordonne le transport. Depuis la mi-mars déjà, le réseau électrique d'Europe continentale soutient le réseau électrique ukrainien après un couplage accéléré réussi. Avec cette deuxième action, les gestionnaires de réseau européens veulent témoigner leur solidarité à la population ukrainienne.

### Synchronisation réussie au niveau européen

La guerre en Ukraine impacte fortement le réseau électrique local, qui tient bon jusqu'à présent. Dans des conditions difficiles, le réseau électrique ukrainien a été synchronisé avec celui d'Europe continentale le 16 mars dernier. Le couplage était initialement prévu pour 2023 mais a été avancé à la demande du gestionnaire de réseau ukrainien Ukrenergo. Les pays d'Europe continentale contribuent depuis à la stabilisation du système électrique ukraïno-moldave.

### Elia offre pour 200.000 euros de matériel

Après la synchronisation, le gouvernement ukrainien a aussi demandé un support matériel. Cet appel a été lancé lors d'une réunion des ministres européens de l'Énergie. Dans notre pays, le SPF Économie a reçu la mission d'analyser quelles étaient les possibilités. Elia offre quatre générateurs à l'Ukraine ainsi que du petit matériel demandé pour des travaux de réparation et de remplacement sur le réseau électrique. Les deux premiers générateurs sont déjà partis par le biais d'un convoi de B-FAST. Les générateurs fournissent de l'électricité en cas d'urgence et peuvent par exemple être utilisés pour alimenter un hôpital de campagne. Elia a contacté les fournisseurs locaux disposant de l'expertise nécessaire afin d'assurer la maintenance, et éventuellement la réparation, des générateurs après leur livraison en Ukraine.

### 50Hertz liste également les possibilités

Chez 50Hertz, la filiale allemande d'Elia Group, de nombreuses initiatives voient également le jour. L'agence de coopération internationale allemande pour le développement lui a demandé d'offrir du matériel à Ukrenergo. 50Hertz envoie en Ukraine 16 générateurs de secours, 50 projecteurs LED et d'autres petits équipements électriques présents dans son magasin central. Le matériel en provenance de Belgique et d'Allemagne devrait arriver sur place dans le courant de la semaine prochaine.



Pour de plus amples informations

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | jean.fassiaux@elia.be

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

Marleen Vanhecke (ENG) | M +32 486 49 01 09 | marleen.vanhecke@elia.be

## À propos d'Elia Group

### Dans le top 5 européen

L'Elia Group est actif dans le transport d'électricité et veille à chaque instant à l'équilibre entre production et consommation. Nous approvisionnons 30 millions d'utilisateurs finaux en électricité et gérons 19.271 km de liaisons à haute tension via nos filiales en Belgique (Elia) et dans le nord-est de l'Allemagne (50Hertz). Notre groupe figure ainsi parmi les 5 plus grands gestionnaires de réseau européens. Avec un taux de fiabilité de 99,999 %, nous mettons un réseau électrique robuste au service de la communauté et du bien-être socio-économique. Nous voulons également servir de catalyseur à une transition énergétique réussie vers un système énergétique fiable, durable et abordable.

### Acteur de la transition énergétique

L'Elia Group stimule l'intégration du marché européen de l'énergie et la décarbonisation de notre société en développant les liaisons internationales à haute tension et en intégrant une part sans cesse croissante d'énergie renouvelable. En parallèle, le groupe innove dans ses systèmes opérationnels et développe de nouveaux produits de marché afin que de nouvelles technologies et acteurs de marché aient accès à notre réseau. L'Elia Group concrétise ainsi la transition énergétique.

### Dans l'intérêt de la communauté

Acteur central dans le système énergétique, l'Elia Group agit dans l'intérêt de la communauté. Nous adaptons constamment notre réseau de transport au mix énergétique qui évolue rapidement et intègre toujours plus d'énergie renouvelable. Nous veillons aussi à réaliser nos investissements dans les délais et les budgets impartis, tout en garantissant une sécurité maximale. Nous adoptons une gestion proactive des parties prenantes lors de la réalisation de nos projets : nous entamons une communication bilatérale avec tous les acteurs concernés dès le début du processus. Nous mettons également notre expertise à disposition du secteur et des autorités compétentes pour aider à construire le système énergétique de demain.

### Ouverture internationale

Outre ses activités de gestionnaire de réseau de transport, l'Elia Group fournit aussi des services de consultation à des clients internationaux via Elia Grid International (EGI). Elia fait également partie du consortium Nemo Link qui exploite la première interconnexion électrique sous-marine entre la Belgique et la Grande-Bretagne. Le groupe Elia opère sous l'entité juridique Elia Group, une entreprise cotée en bourse dont l'actionnaire de référence est le holding communal Publi-T.

Plus d'informations : [elia.be](http://elia.be) & [eliagroup.eu](http://eliagroup.eu)

### Contact

#### Corporate Communication

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | [jean.fassiaux@elia.be](mailto:jean.fassiaux@elia.be)

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

Marleen Vanhecke (ENG) | M +32 486 49 01 09 | [marleen.vanhecke@elia.be](mailto:marleen.vanhecke@elia.be)

Elia Transmission Belgium SA/NV

