



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Bruxelles, le 22 novembre 2023**

### **Hellenic Cables signe un contrat avec Energinet pour la fourniture de câbles destinés à une interconnexion haute-tension entre la Suède et le Danemark**

Cenergy Holdings annonce qu'Hellenic Cables, son segment Câbles, a signé un nouveau contrat avec Energinet. Ce contrat marque une étape importante dans le renforcement des réseaux d'énergie grâce à la fourniture, l'installation, les essais et la terminaison d'un système de câbles d'interconnexion de 400kV à la pointe de la technologie.

En vertu de ce contrat, Hellenic Cables sera responsable de la fourniture du système de câbles, de la supervision de l'installation et des essais, ainsi que des travaux de jonction et de terminaison d'une interconnexion de 400kV entre le Danemark et la Suède. Hellenic Cables sera responsable de la conception, la fabrication et la livraison de 30km de câbles sous-marins et de 12km de câbles souterrains unipolaires de 400kV, renforçant ainsi l'épine dorsale de la connectivité énergétique transfrontalière.

Le contrat comprend la fabrication de câbles sous-marins unipolaires à très haute tension 400kV AC et de câbles souterrains unipolaires 400kV AC qui seront produits dans les usines de la société en Grèce. Plus précisément, Hellenic Cables produira les câbles sous-marins dans son usine ultramoderne de Corinthe et les câbles souterrains dans son usine spécialisée dans les câbles terrestres à Thèbes. La production devrait commencer en 2023 et la livraison est prévue pour le premier semestre 2024.

Kostantinos Savvakis, directeur général d'Hellenic Cables, a déclaré : « *En 2017, Hellenic Cables a franchi une étape importante avec l'achèvement réussi de l'interconnexion Oresund 132kV, un projet qui a relié de manière transparente la Suède et le Danemark grâce au déploiement de câbles sous-marins et terrestres à haute tension. Nous sommes heureux de poursuivre notre partenariat avec Energinet, alors que nous nous efforçons de relier à nouveau la Suède au Danemark par des câbles à haute tension. Cette collaboration réaffirme la confiance de nos clients dans nos solutions de câbles avancées et notre engagement à favoriser une connectivité énergétique efficace et durable entre les nations.* »

Daniel Johan Brøndum, chef de projet principal pour les câbles Energinet a souligné : « *Nous sommes heureux d'avoir signé ce contrat de câbles et que la production ait déjà commencé. Nous nous réjouissons d'une bonne coopération sur ce projet, qui constitue une étape très importante pour la sécurité de l'approvisionnement en électricité en Zélande.* »

Energinet, en coopération avec Swedish Kraftnät, possède et exploite les quatre liaisons de l'Øresund qui relie la Zélande au sud de la Suède, sous la forme de deux interconnexions de 400kV et de deux interconnexions de 132kV. Les liaisons de l'Øresund contribuent au maintien d'une sécurité élevée de l'approvisionnement en électricité, en particulier pour la Zélande.

#### **À propos d'Energinet**

*Energinet est le gestionnaire du réseau national danois de transport d'électricité et de gaz. Il s'agit d'une entreprise publique indépendante détenue par l'État danois sous l'égide du ministère du*



*Climat et de l'Énergie. Energinet emploie 2000 personnes et son siège social est situé à Erritsø, dans le Jutland. Les principales missions d'Energinet sont d'assurer un fonctionnement et un développement efficaces de l'infrastructure nationale de gaz et d'électricité, ainsi que de garantir un accès égal à tous les utilisateurs de l'infrastructure. Pour en savoir plus sur Energinet, consultez le site [www.energinet.dk](http://www.energinet.dk).*

#### **À propos de Svenska Kraftnät**

*Svenska kraftnät est une autorité sous la forme d'une entreprise publique chargée de gérer le réseau électrique national de la Suède, qui comprend des lignes électriques de 400kV et 220kV avec des stations et des connexions étrangères. Nous avons également la responsabilité du système électrique, ce qui signifie que nous contrôlons et sommes responsables de l'équilibre entre l'électricité produite et l'électricité consommée dans le système électrique suédois et que les installations du système électrique fonctionnent ensemble de manière fiable. Svenska kraftnät développe le réseau national et le marché de l'électricité afin de répondre aux besoins de la société en matière d'approvisionnement en électricité sûr, durable et économique. Vous trouverez plus d'informations sur Svenska kraftnät sur notre site web : [www.svk.se](http://www.svk.se).*

#### **À propos de Cenergy Holdings**

*Cenergy Holdings est une société holding belge cotée à la fois sur Euronext Brussels et à la Bourse d'Athènes, qui investit dans des entreprises industrielles de premier plan, en se concentrant sur la demande mondiale croissante en matière de transport d'énergie, d'énergies renouvelables et de transmission de données. Le portefeuille de Cenergy Holdings comprend Corinth Pipeworks et Hellenic Cables, des entreprises positionnées à l'avant-garde de leurs secteurs respectifs à forte croissance. Hellenic Cables est l'un des plus grands producteurs de câbles en Europe, fabriquant des câbles électriques et de télécommunications ainsi que des câbles sous-marins. Corinth Pipeworks est un leader mondial dans la fabrication de tubes d'acier pour le secteur de l'énergie et un important producteur de sections creuses en acier pour le secteur de la construction. Pour de plus amples informations, veuillez consulter notre site web à l'adresse suivante : [www.cenergyholdings.com](http://www.cenergyholdings.com).*