



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Bruxelles, le 8 avril 2024

Hellenic Cables remporte deux contrats avec Amprion GmbH pour un projet de transmission «clé en main» en Allemagne

Cenergy Holdings annonce qu'Hellenic Cables, son segment Câbles, s'est vu attribuer un contrat par Amprion GmbH, l'un des principaux opérateurs de systèmes de transmission (TSO) d'Europe, pour deux systèmes de transmission souterraine de 380 kV AC en Allemagne pour les projets Borgholzhausen (BHH, EnLAG16) et Conneforde-Cloppenburg-Merzen (CCM, BBPIG6, Sections A et C).

Selon les termes du contrat, Hellenic Cables sera responsable de la conception et de la production des câbles souterrains, de l'approvisionnement en accessoires, de la pose des câbles, des travaux de jonction et de terminaison, ainsi que des essais d'acceptation sur site des systèmes de câbles installés. Chaque projet comprend un câble en cuivre émaillé de 380 kV AC, ce qui représente un projet important dans le secteur du transport d'énergie. La fabrication aura lieu en Grèce à partir de 2026.

Ces projets soulignent l'engagement d'Hellenic Cables à fournir des solutions innovantes et de haute qualité pour répondre aux besoins évolutifs de l'industrie du transport d'énergie. Grâce à son expertise et à ses capacités de fabrication de pointe, Hellenic Cables est bien placée pour exécuter ce projet avec excellence et contribuer à l'avancement de l'infrastructure de transmission d'énergie en Allemagne. En outre, Hellenic Cables joue un rôle essentiel dans la transition énergétique grâce à son engagement en faveur des pratiques durables et des technologies de pointe.

« Les projets EnLAG16 (BHH) et le Projet 6 de Bundesbedarfsplan (CCM) sont des liens importants pour augmenter la capacité de transmission du nord venteux vers le sud. Les contrats tels que celui conclu avec Hellenic Cables constituent la base pour garantir les ressources nécessaires et faire avancer la transition énergétique », a déclaré Klaus Wewering, Senior Vice-Président Grid Projects chez Amprion.

Alexis Alexiou, CEO de Cenergy Holdings, a déclaré : « *Nous sommes honorés d'avoir été choisis par Amprion GmbH pour ces projets. Ce contrat témoigne de la confiance que nos clients accordent à nos capacités et renforce notre volonté de faire progresser les solutions énergétiques durables.* »

À propos d'Amprion GmbH

Amprion GmbH est l'un des quatre gestionnaires de réseau de transport d'électricité en Allemagne. Notre réseau à très haute tension de 11.000 kilomètres transporte l'électricité dans une zone allant de la mer du Nord aux Alpes. Environ un tiers de la production économique de l'Allemagne y est générée. Nos lignes électriques sont les lignes de vie de la société : elles garantissent des emplois et la qualité de vie de 29 millions de personnes. Nous veillons à la stabilité et à la sécurité du réseau et préparons le terrain pour un système énergétique compatible avec le climat en développant notre réseau. Quelque 2.300 employés à Dortmund et sur plus de 30 autres sites veillent à ce que la lumière ne s'éteigne jamais. Nous réalisons également des opérations globales pour les réseaux intégrés en Allemagne et en Europe.



À propos de Cenergy Holdings

Cenergy Holdings est une société holding belge cotée sur Euronext Bruxelles et sur la Bourse d'Athènes. Elle investit dans des sociétés industrielles de premier plan, se concentrant principalement sur la demande mondiale croissante dans les domaines du transport d'énergie, des énergies renouvelables et de la transmission de données. Le portefeuille de Cenergy Holdings comprend Corinth Pipeworks et Hellenic Cables, deux entreprises à la pointe de leurs secteurs respectifs à forte croissance. Hellenic Cables est l'un des plus grands fabricants européens de câbles, fabriquant des câbles électriques, de télécommunication et sous-marins. Corinth Pipeworks est un leader mondial de la fabrication de tubes d'acier pour le secteur énergétique et un producteur majeur de profilés creux en acier pour le secteur de la construction. Pour de plus amples informations, veuillez consulter notre site web à l'adresse www.cenergyholdings.com.