



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## **TES lance une nouvelle procédure pour la réservation de capacités au Centre des énergies vertes de Wilhelmshaven**

**16 octobre 2023, Allemagne** - Tree Energy Solutions (TES), agissant pour le compte de Deutsche Gröngas und Energieversorgung GmbH (DGGEV), a le plaisir d'annoncer le lancement d'une deuxième procédure de commercialisation pour des capacités de terminal à long terme au Centre des énergies vertes de Wilhelmshaven. Suite au succès de l'appel d'offres initial et à la réponse positive du marché, TES invite les participants de marché à soumettre leurs manifestations d'intérêt non contraignantes pour l'attribution de capacités supplémentaires, à compter du 16 octobre 2023.

Le Centre des énergies vertes de Wilhelmshaven est un élément central de l'engagement de TES à décarboner l'Allemagne et les marchés voisins en facilitant l'importation de gaz naturel liquéfié (GNL) conventionnel et de gaz naturel électrique à base d'hydrogène (e-NG).

Dans le cadre de la deuxième procédure de commercialisation, les capacités à long terme du terminal seront attribuées aux clients sur la base du "premier arrivé, premier servi" ou encore « FCFS ». Ce mécanisme d'attribution garantit la transparence et la non-discrimination, assurant à toutes les parties un accès égal au terminal d'importation.

Dans le cadre des préparatifs de la deuxième procédure de commercialisation, TES a mis en place une plateforme d'information en ligne pour les expéditeurs afin de faciliter la participation. Les acteurs du marché souhaitant obtenir de la capacité au Centre des énergies vertes de Wilhelmshaven sont invités à manifester leur intérêt en envoyant un e-mail à [capacity.whv@tes-h2.com](mailto:capacity.whv@tes-h2.com).

Remarques à l'attention des rédacteurs : La deuxième procédure de commercialisation FCFS a été mise en place pour garantir le dimensionnement de l'offre à la demande et l'utilisation d'un terminal d'importation en libre accès pour toutes les parties. Il s'agit donc d'un mécanisme d'allocation de capacité transparent et non discriminatoire.

### À propos de TES

TES est une entreprise mondiale spécialisée dans les énergies vertes faisant figure de pionnière dans la production d'e-NG (gaz naturel générée électriquement et dérivée de l'hydrogène vert). Basée en Europe, TES s'est engagée à rendre accessible à tous une énergie verte fiable et abordable en mettant en œuvre des projets à grande échelle qui exploitent la puissance de la lumière du soleil.

En étendant ses activités aux États-Unis, au Moyen-Orient, à l'Asie et à l'Australie, l'entreprise exploite l'énergie solaire et éolienne provenant de régions riches en lumière solaire ou en vent et offrant un excellent rapport coût-efficacité. TES suit une approche durable en utilisant de l'hydrogène vert, généré à partir d'énergie solaire et éolienne, et en le combinant avec du CO<sub>2</sub> pour produire de l'e-NG. Cette transformation permet d'obtenir une molécule renouvelable qui peut être facilement transportée et stockée en utilisant les infrastructures existantes. En fournissant de l'e-NG à diverses industries, TES vise à gagner la course au climat en garantissant l'adoption massive de l'énergie solaire et éolienne dans le monde entier.

[www.tes-h2.com](http://www.tes-h2.com)



Contact presse

Kristiana Gjinaj

M : + 32 490 11 36 45

Email : [kg@tes-h2.com](mailto:kg@tes-h2.com)

Groupe Tancredi

Email : [tes@tancredigroup.com](mailto:tes@tancredigroup.com)