

Bois-Colombes, le 26 septembre 2022

## Terminal méthanier de Fos Tonkin : vente de capacités d'accès pour 2023

Elengy va offrir au marché des capacités supplémentaires d'accès au terminal pour l'année 2023, soit 2 000 GWh en 2023 correspondant à 1 déchargement par trimestre d'une taille unitaire de 500 GWh. Cette mise en vente résulte d'une optimisation des installations.

Ces capacités trimestrielles sont proposées selon un mécanisme d'enchère, avec une fenêtre de commercialisation prévue le 18 octobre 2022.

La procédure de commercialisation est compatible avec le calendrier d'élaboration du programme annuel de réception des navires pour 2023.

Les règles d'allocation pourront être consultées prochainement sur le site Internet d'Elengy.

Les expéditeurs intéressés sont invités à nous contacter : [Fostonkin-Development@elengy.com](mailto:Fostonkin-Development@elengy.com)

---

### Le terminal méthanier de Fos Tonkin en chiffres

- Mise en service : 1972
- Capacité de regazéification à ce jour : 18 TWh par an (intégralement souscrite)
- Capacité de stockage de GNL : 80 000 m<sup>3</sup>
- 1 appontement adapté aux méthaniers de capacité inférieure à 75 000 m<sup>3</sup> (Med-Max)
- Certifications : Qualité : ISO 9001 - Environnement : ISO 14001

### À propos d'Elengy

Expert du gaz naturel liquéfié (GNL), Elengy exploite les trois terminaux méthaniers régulés en France, Montoir-de-Bretagne sur la façade atlantique, Fos Cavaou et Fos Tonkin en Méditerranée. Portes d'entrée du GNL en Europe, ces trois sites offrent au marché une flexibilité optimale pour le déchargement ou le chargement de tout type de méthanier, le transbordement entre méthaniers, le chargement de camions citernes en GNL ou encore la regazéification du GNL pour l'injecter dans le réseau de transport.

Le GNL est un levier de décarbonation disponible et immédiat, substitut efficace au charbon et aux produits pétroliers : Elengy contribue ainsi à la transition énergétique de fournisseurs d'énergie et de l'ensemble du secteur du transport. Elengy fait également évoluer ses services en investissant dans le développement des filières bio-GNL pour diminuer l'empreinte environnementale des différents acteurs et préparer la transition vers une offre neutre en carbone à l'horizon 2050.

Repères chiffrés 2021 : 400 collaborateurs - Capacité de regazéification : plus de 20 milliards de m<sup>3</sup> de gaz naturel par an - Quantité d'énergie réceptionnée : plus du tiers de la demande française – 203 escales de navires réalisées.

[elengy.com](http://elengy.com)  @Elengy **Contact presse** [communication-externe@elengy.com](mailto:communication-externe@elengy.com)