

Bois-Colombes, le 14 novembre 2022

## Mise en vente de capacités au terminal de Fos Cavaou : Clôture de la procédure de mise en vente

- 30 TWh par an souscrits du 1er janvier 2025 au 31 décembre 2040 soit la totalité des capacités mises à la vente sur cette période.
- Une demande cumulée excédant la capacité offerte : Elengy étudie des possibilités de mise en vente de capacité additionnelle.
- Fos Cavaou, un accès privilégié à l'ensemble des places de marché européennes et au potentiel small scale de Méditerranée occidentale

Elengy et sa filiale Fosmax LNG ont lancé l'« Open Season Fos Cavaou 2021 », un appel à souscription de capacités de regazéification sur ce terminal méthanier.

Le processus a débuté au printemps 2021 avec le lancement de la phase non-engageante destinée à tester l'intérêt du marché pour de la capacité additionnelle à long terme sur le terminal de Fos Cavaou.

La phase engageante s'est clôturée le 10 novembre 2022 avec l'allocation ferme de 30 TWh par an pendant 16 ans, du 1er janvier 2025 au 31 décembre 2040, soit la totalité des capacités mises en vente sur cette période.

La demande cumulée lors de la phase engageante a excédé la capacité offerte. Ce succès accompagne le niveau de performance des terminaux méthaniers d'Elengy et illustre le dynamisme du marché du GNL et l'intérêt des acteurs pour souscrire à long terme de la capacité de regazéification avec un opérateur majeur, dans un site stratégique sur la façade méditerranéenne, au cœur de la zone industrielle du port de Marseille-Fos.

Elengy continue d'étudier la possibilité de commercialiser des capacités additionnelles sur ses terminaux méthaniers.

---

### Le terminal méthanier de Fos Cavaou en chiffres

- Mise en service : 2010
- Capacité de regazéification à ce jour : 10 Gm3 par an
- Capacité de stockage de GNL : 330 000 m<sup>3</sup>
- 1 appontement capable d'accueillir la totalité des méthaniers, des plus gros navires méthaniers de 265 000 m<sup>3</sup>(Q Max) jusqu'aux plus petits (micro-méthaniers).
- Certifications sécurité : ISRS9 niveau 6 - Qualité : ISO 9001 - Environnement : ISO 14001 – Management de l'énergie : ISO 50001

#### 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)