

GTT étend sa collaboration avec Beijing Gas Group en vue de la construction future de six réservoirs supplémentaires de stockage de GNL de très grande taille en Chine

Paris – 3 mars 2021. GTT et Beijing Gas Group (BGG)¹ ont conclu un nouvel accord de coopération en relation avec le terminal GNL de Tianjin Nangang², actuellement en construction dans sa première phase. Ce nouvel accord couvre principalement la collaboration pour les phases II et III du terminal, qui incluent la construction de six nouveaux réservoirs terrestres de stockage de GNL de dernière génération d'une capacité de 220 000 m³.

Cet accord a été signé lors d'une cérémonie qui s'est tenue le 3 mars à l'ambassade de France à Pékin en présence de l'ambassadeur de France, son Excellence Monsieur Laurent Bili, Monsieur Tian Zhenqing, Président de Beijing Enterprises Group (BEG), Madame Li Yalan, Présidente du Conseil d'administration de BGG et Monsieur Adnan Ezzarhouni, Directeur de GTT China. De nombreux dirigeants clés de l'industrie ainsi que des représentants du gouvernement ont assisté à cette cérémonie.

Son Excellence Monsieur Laurent Bili a déclaré à cette occasion : « *Je suis convaincu que GTT, entreprise d'excellence dans le domaine du gaz naturel, est appelé à un grand avenir en Chine qui s'est résolument engagée sur la voie de la transition énergétique.* »

Monsieur Tian Zhenqing, Président du Conseil d'administration de BEG, a déclaré : « *Nous sommes heureux de participer à ce partenariat technologique entre la France et la Chine ; et fiers d'être les premiers en Chine à utiliser les réservoirs de stockage de GNL de dernière génération.* »

Cet accord fait suite au premier accord signé en novembre 2019 entre GTT et l'entreprise publique chinoise BEG, à l'occasion de la visite en Chine du Président français Emmanuel Macron, et en présence du Président chinois Xi Jinping.

Pour mémoire, GTT a reçu une commande en juin 2020, pour la conception de deux réservoirs de stockage membrane de GNL à intégrité totale d'une capacité de 220 000 m³ chacun. Construits dans le cadre du terminal GNL de Tianjin Nangang de BGG, ces deux réservoirs sont les plus grands réservoirs de GNL actuellement en construction en Chine.

¹ BGG est une filiale de Beijing Enterprises Group (BEG)

² Le projet prévoit un approvisionnement d'urgence en gaz pour Pékin et la région de Pékin-Tianjin-Hebei, afin de répondre à la demande de gaz dans les zones éloignées non encore couvertes par le réseau de gazoducs. La mise en place de ce terminal GNL comprend 4 stockages de GNL en phase I, 4 stockages supplémentaires en phase II et deux stockages supplémentaires en phase III.

Dans le cadre de ce nouvel accord, GTT assistera également BGG dans l'actualisation des normes nationales de cette nouvelle génération de réservoirs GNL terrestres.

Philippe Berterottière, Président-Directeur général de GTT, a déclaré : « *Nous sommes très heureux de prolonger notre partenariat avec BGG, preuve que la technologie membrane GNL à intégrité totale répond parfaitement aux attentes de BGG en termes de performance technologique, de compétitivité et de niveau de sécurité, tout en réduisant significativement son impact environnemental.* »

Madame Li Yalan, Présidente du Conseil d'administration de BGG, a ajouté : « *Être les premiers en Chine à mettre en œuvre cette technologie de stockage de dernière génération est un défi. Le projet se déroule parfaitement. J'espère que BGG et GTT continueront à renforcer leur coopération et à promouvoir conjointement auprès des entreprises gazières chinoises l'adoption de la technologie membrane GNL à intégrité totale bénéficiant d'une faible empreinte carbone.* »



Signature de l'accord de coopération entre Beijing Gas Group (représenté par M. Xue Jianning, Vice-Président du Groupe BGG) et GTT (représenté par M. Adnan Ezzarhoui, Directeur de GTT China) en présence de l'ambassadeur de France, son Excellence M. Laurent Bili.

A propos de GTT

GTT (Gaztransport & Technigaz) est une société de technologie et d'ingénierie spécialiste des systèmes de confinement à membranes dédiés au transport et au stockage du gaz liquéfié, et en particulier du gaz naturel liquéfié (GNL). Depuis plus de 50 ans, GTT entretient des relations de confiance avec l'ensemble des acteurs de l'industrie du gaz liquéfié : chantiers navals, armateurs, sociétés gazières, opérateurs de terminaux et sociétés de classification. La société conçoit et commercialise des technologies alliant efficacité opérationnelle et sécurité pour équiper les méthaniers, les unités flottantes de GNL, ainsi que les navires de transport multi-gaz. Elle propose également des solutions destinées aux réservoirs terrestres et à l'utilisation du GNL comme carburant pour la propulsion des navires, ainsi qu'une large gamme de services.

GTT est cotée sur le compartiment A d'Euronext Paris (Code ISIN FR0011726835, Ticker GTT) et fait partie notamment des indices SBF 120 et MSCI Small Cap.

Plus d'information sur www.gtt.fr

Contact Relations Média :

press@gtt.fr / +33 (0)1 30 23 80 80

Contact Relations Investisseurs :

information-financiere@gtt.fr / + 33 (0)1 30 23 20 87