

Le consortium BlueFloat Energy, Sumitomo Corporation et Akvo se pré-qualifie pour l'appel d'offres éolien flottant en Méditerranée

Marseille, le 02 août 2022 – Le consortium formé par BlueFloat Energy, Sumitomo Corporation et Akvo accueille avec satisfaction l'annonce de sa préqualification pour le sixième appel d'offres éolien en mer Français, au large de la Méditerranée (AO6). Les deux projets, d'une puissance unitaire de 250MW, représentent un premier jalon important dans le plan de transition énergétique annoncé au printemps et portant sur une capacité éolienne en mer totale de 40GW à l'horizon 2050.

Pour cet appel d'offres, les ambitions des 3 partenaires du consortium se concentrent sur les piliers suivants :

- Combiner leurs expertises complémentaires dans l'éolien en mer, avec 992 MW en cours de développement en France (champs éolien en mer d'Yeu-Noirmoutier et de Dieppe-Le Tréport) et plus de 20GW à l'international,
- Accompagner le développement de la chaîne de valeur locale, en déployant une vision stratégique à l'échelle de la Méditerranée, reposant sur un portefeuille de plus de 8GW de projets éoliens flottants en développement dans le bassin méditerranéen,
- Mobiliser une expertise unique dans le développement de projets éoliens flottants, grâce à une des équipes les plus expérimentées en flottant, portant plus de 18 projets en développement dans le monde,
- Développer des projets porteurs pour les territoires, s'appuyant sur une équipe locale basée en Occitanie et à Marseille ainsi que sur une expérience reconnue de développement de projets renouvelables participatifs en France. Près de 423 MWc sont ainsi en opération ou en développement dans les Régions Provence-Alpes-Côte d'Azur et Occitanie.

L'annonce des résultats de la préqualification de l'AO6 marque le début du dialogue concurrentiel, processus durant lequel l'Etat et les candidats échangeront sur les modalités du cahier des charges ainsi que sur les zones potentiellement retenues.

Cet appel d'offres est lancé dans le contexte plus large des ambitions de la transition énergétique française, dans laquelle l'éolien en mer joue un rôle majeur. Les deux projets de 250MW seront complétés par des extensions, et devraient entrer en service à l'horizon 2030, après une attribution en 2023.

A propos de BlueFloat Energy

BlueFloat Energy développe des projets éoliens en mer en France et dans les différentes régions du monde où peut s'exprimer sa raison d'être : accélérer le déploiement de l'éolien en mer en tant que catalyseur de la transition énergétique et de la croissance économique.

Fondée par des professionnels des énergies renouvelables, BlueFloat Energy agrège une expertise incomparable dans la conception, le développement, le financement, la construction et l'exécution de projets éoliens en mer flottants. BlueFloat Energy dispose d'un portefeuille global de plus de 22 GW en développement dont plus de 18 projets flottants pour une capacité de 14GW.

BlueFloat Energy est soutenu par 547 Energy, la plateforme de Quantum Energy Partners dédiée uniquement aux énergies renouvelables. 547 Energy ambitionne de s'associer avec des entrepreneurs de premier plan qui stimulent la croissance de l'économie des énergies vertes. Quantum Energy Partners est l'un des principaux fonds d'investissements dédié à l'énergie à l'échelle mondiale, avec un portefeuille de plus de 17 milliards de dollars d'engagements d'investissements depuis sa création en 1998.

Pour plus d'informations : <https://www.bluefloat.com>

A propos de Sumitomo Corporation

Sumitomo Corporation est un conglomérat japonais classé Fortune 500 de commerce mondial et d'investissement comprenant 131 établissements (Japon : 20, International : 111) dans 66 pays et régions. 893 sociétés composent l'entité. Sumitomo Corporation est actif dans toutes les industries utilisant des réseaux mondiaux, fournit à ses clients des solutions de financement, organise et coordonne divers projets d'envergure, et investit dans des entreprises pour promouvoir un plus grand potentiel de croissance. Les principaux secteurs d'activité de Sumitomo peuvent être regroupés en 6 segments: Produits métalliques ; Systèmes de transport et de construction ; Infrastructures ; Média et numérique ; Mode de vie et immobilier ; Ressources minérales, énergie, chimie et électronique ; et une initiative : Innovation énergétique.

Notre ambition de durabilité pour les 100 prochaines années est résumée par notre vision : "Enriching lives and the world" (enrichir les vies et le monde). Nos marchés, ainsi que nos relations avec les parties prenantes, sont globaux. Notre mission est de croître de manière durable en harmonie avec la société, d'accompagner le développement mondial et de permettre d'accéder à une meilleure qualité de vie pour chacun.

Pour plus d'informations : <https://www.sumitomocorp.com/en/jp>

A propos d'Akuo

Akuo est un producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée. Le Groupe est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, financement, construction et exploitation. Akuo avait investi 2,8 milliards d'euros fin 2021 et dispose à ce jour d'une capacité électrique de 1,4 GW d'actifs en exploitation et en construction et d'un portefeuille de projets en développement de 7 GW. Avec actuellement plus de 450 collaborateurs, le Groupe, dont le siège social est à Paris, est implanté dans plus d'une quinzaine de pays dans le monde.

Pour plus d'informations : www.akuoenergy.com