



Neoen choisit Saft pour un stockage d'énergie solaire performant dans le sud de la France

- Ce projet clé-en-main de système de stockage d'énergie (ESS), d'une capacité de 8 MW/8 MWh, est livré avec une garantie flexible de performance sur 15 ans permettant à Neoen de tenir ses engagements auprès du Réseau de Transport d'Électricité français (RTE) et contribuer ainsi à la transition énergétique de la France.
- Antugnac sera le premier projet co-implanté de ferme solaire et stockage d'énergie raccordé au réseau français de transport d'électricité à haute tension de RTE, capable de garantir une bonne sécurité d'approvisionnement et des capacités flexibles de production.

Paris, le 2 février 2022 – Saft a remporté un contrat important avec Neoen, leader français de la production indépendante d'énergie renouvelable, portant sur la livraison clé-en-main d'un projet ESS de 8 MW/8 MWh à Antugnac, dans le sud de la France. Ces installations seront le premier projet co-implanté de ferme solaire et stockage d'énergie raccordé au réseau français de transport d'électricité à haute tension de RTE. Il fournira à Neoen des services indispensables de régulation de fréquence qui lui permettront de respecter ses engagements contractuels auprès de RTE dans le cadre de son appel d'offres long terme dit « AOLT ».

Saft construira ce nouveau système de stockage d'énergie dans le cadre d'un contrat EPC (ingénierie, achats, construction), dont l'achèvement est prévu au printemps 2022, soit 10 mois après la signature. Ce court délai d'exécution est rendu possible grâce aux techniques de conception modulaire de Saft et à ses solutions de raccordement clé-en-



main. Grâce à ce système de stockage, Neoen bénéficiera d'une grande souplesse d'exploitation et d'une rentabilisation pérenne de son investissement. Cet accord de service à long terme, sur l'ensemble de la durée de vie de l'installation, permettra en outre à Neoen de bénéficier d'une garantie flexible de performance sur 15 ans (y compris des garanties liées au vieillissement de l'installation et à sa disponibilité) et comprend la prise en charge et le recyclage de l'actif en fin de vie.

Guillaume Decaen, directeur du développement de Neoen en France, a déclaré : « Neoen est le leader français de la production indépendante d'énergie renouvelable et un acteur majeur sur le plan international. Nous avons pour ambition d'exploiter et de construire plus de 10 GW de projets d'ici 2025 et nous n'y parviendrons qu'en développant des actifs capables de produire de la valeur sur le long terme. Nous exploitons déjà plusieurs ESS et avons choisi Saft pour le site d'Antugnac en raison de sa grande expertise en matière de batteries et de son expérience internationale dans le domaine du stockage de l'énergie, mais aussi de sa capacité à gérer un contrat EPC de bout en bout : des travaux de génie civil au raccordement au réseau, du lancement du projet à son démantèlement en fin de vie. Et surtout, nous avons choisi Saft parce que c'est la garantie d'une performance optimale sur toute la durée de vie de l'actif. »

Ce stockage stationnaire d'énergie comprend quatre conteneurs Intensium Max 20, ainsi que des systèmes de conversion de l'énergie et de contrôle et d'acquisition de données en temps réel (SCADA). Saft assurera la conception, la fabrication, la construction et l'intégration du système au réseau de transport d'électricité, ainsi que l'assistance depuis Bordeaux, une de ses trois plateformes mondiales dédiées à l'ESS. Ce stockage d'énergie commencera par fournir des services de régulation de fréquence dans le cadre d'un contrat AOLT de 7 ans conclu par Neoen, puis fournira des services supplémentaires afin d'optimiser les revenus durant les 15 années à venir. Au cours de cette période, Saft garantira un niveau très élevé de disponibilité et de performance de l'actif, adapté aux différents modes d'exploitation et capable d'effectuer deux décharges complètes par jour.

Hervé Amossé, Vice-président exécutif de la division Solutions de stockage d'énergie de Saft, a déclaré : « Fort d'une grande expérience, Neoen est l'un des plus importants opérateurs mondiaux de parcs éoliens et solaires couplés à des systèmes de stockage d'énergie par batteries, qui sait saisir les opportunités sur le marché évolutif de l'énergie. En remportant le contrat d'Antugnac, en livrant un projet EPC clé-en-main et en raccordant le système de stockage d'énergie au réseau français de transport d'électricité, Saft démontre sa capacité à livrer des solutions de stockage d'énergie rentables, notamment grâce à sa batterie Intensium Max. Nos produits et services répondent aux exigences de flexibilité et de performance de Neoen et font de Saft le partenaire idéal pour exploiter ses installations efficacement sur toute la durée de vie du projet. »



À propos de Saft

Saft est une entreprise spécialisée dans les batteries de pointe pour l'industrie, de la conception et du développement à la production, en passant par le sur-mesure et la prestation de services. Depuis plus de 100 ans, Saft fournit des batteries et systèmes à la durée de vie toujours plus longue, pour des applications critiques, notamment la sécurité, l'alimentation de secours et la propulsion. Notre technologie innovante, sûre et fiable offre une performance élevée sur terre, en mer, dans les airs comme dans l'espace. Saft alimente l'industrie et les villes connectées, mais fournit également une alimentation de secours dans les environnements les plus reculés et inhospitaliers, du Cercle arctique au désert du Sahara.

Saft est détenue à 100 % par TotalEnergies, une compagnie multi-énergies mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité.

Nous énergisons le monde. www.saftbatteries.com



###

Contacts presse

Saft

Elma Peters, Directrice de la Communication
Tel. +33 1 58 63 17 04, email : elma.peters@saftbatteries.com

Antoine Frenoy, Responsable Relations Médias
Tél. : +33 1 58 63 16 60, email : antoine.frenoy@saftbatteries.com

Definition Agency

Andrew Bartlett, tél. : +44 207 580 6502, e-mail : andrew.bartlett@definitionagency.com

C360 Agency

Dorothy Fuchs, email : Dorothy@c-360.agency