

Paris, le 12 décembre 2022

Neoen remporte 180 MW de nouveaux projets solaires et éoliens en France

- Ces projets ont été remportés dans le cadre du dernier appel d'offres gouvernemental PPE2 technologiquement neutre de la CRE
- Avec 180 MW remportés, Neoen est le premier lauréat de cet appel d'offres et se classe également en tête dans le domaine du solaire comme dans celui de l'éolien
- Sur les 11 projets lauréats de Neoen, 2 projets solaires (pour un total de 42,1 MW) et 1 projet éolien (12 MW) verront leur construction démarrer en 2023
- 8 autres projets éoliens, d'une puissance cumulée de 125,8 MW, disposent déjà de l'ensemble de leurs permis. Leur construction commencera après la purge des recours dont ils font l'objet

Neoen (ISIN Code : FR0011675362, code mnémorique : NEOEN), leader indépendant français de la production d'énergie exclusivement renouvelable, annonce avoir remporté 180 MW de projets solaires et éoliens lors du dernier appel d'offres gouvernemental en France géré par la Commission de Régulation de l'Énergie (« CRE technologiquement neutre PPE2 ») et dont Neoen est ressorti avec la plus importante capacité attribuée. Ces 180 MW se décomposent en 11 projets allant de 12 à 22,8 MW.

Conformément à son modèle, Neoen est l'actionnaire majoritaire de chacun de ces projets. Les 180 MW remportés témoignent de la capacité de Neoen à développer des projets sur l'ensemble du territoire français, en étroite concertation avec les élus, les propriétaires fonciers, les exploitants agricoles, les parties prenantes locales et les services de l'État.

Deux projets solaires d'une puissance cumulée de 42,1 MWc ont été désignés lauréats. Toutes les deux situées dans la région **Grand-Est**, les centrales solaires d'Isle-sur-Marne (19,3 MWc, Marne) et de Morhange 2 (22,8 MWc, Moselle) permettront de revaloriser deux sites anthropisés, respectivement une ancienne carrière et un terrain militaire délaissé. Leur construction sera lancée en 2023. Morhange 2 est une extension du parc photovoltaïque de Neoen situé sur la même commune.

Neuf projets éoliens, d'une puissance cumulée de 137,8 MW, ont également été désignés lauréats de cet appel d'offres. Ils se situent en **Nouvelle-Aquitaine** (Creuse, Vienne et Haute-Vienne), en **Normandie** (Seine-Maritime et Eure), dans le **Grand Est** (Ardennes), en **Bourgogne - Franche Comté** (Yonne), et dans les **Pays de la Loire** (Sarthe). Parmi ces projets, la construction du parc éolien de Vesly dans l'Eure, d'une puissance de 12 MW, est prête à être lancée. Les 8 autres projets disposent déjà de l'ensemble de leurs permis mais font encore l'objet de contentieux administratifs. Ils devront attendre l'aboutissement de ces procédures avant de voir leur construction débuter.

Contact

Neoen

communication@neoen.com

Presse

OPRG Financial

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
Isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
Fabrice.baron@oprghfinancial.fr

Une fois opérationnels, ces 9 parcs éoliens produiront environ 300 GWh par an, soit la consommation de plus de 120 000 personnes en France (chauffage inclus). Ils permettront ainsi de soutenir le réseau électrique en période de forte consommation, notamment l'hiver, période à laquelle les éoliennes produisent le plus.

Guillaume Decaen, directeur du développement France, déclare : « *Je félicite nos équipes françaises pour la qualité des projets que nous avons présentés. Neoen est fier d'être à nouveau n°1 dans un appel d'offres gouvernemental et démontre ainsi une nouvelle fois sa capacité à accélérer le déploiement du solaire et de l'éolien en France. Nous lancerons dès 2023 la construction de trois de ces projets pour apporter à notre pays toujours plus d'énergie verte, locale et compétitive.* »

Xavier Barbaro, président - directeur général de Neoen, conclut : « *Ce nouveau succès démontre le dynamisme de Neoen en France. Nous récoltons les fruits de plus de 10 ans de travail au plus près des territoires. Plus que jamais, Neoen est idéalement positionnée pour contribuer à l'accélération des énergies renouvelables dans notre pays : le solaire et l'éolien sont les meilleurs vecteurs de la transition énergétique en France comme dans le reste du monde.* »

À propos de Neoen

Créée en 2008, Neoen est l'un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable. Ses savoir-faire dans les domaines du solaire, de l'éolien et du stockage lui permettent de participer activement à la transition énergétique des pays dans lesquels Neoen produit une énergie verte, locale et compétitive. Multipliées par cinq au cours des cinq dernières années, ses capacités en opération ou en construction atteignent aujourd'hui 5,6 GW.

Présente sur 4 continents, Neoen compte parmi ses principaux actifs le plus puissant parc solaire de France (Cestas, 300 MWc), le plus grand parc éolien de Finlande (Mutkalampi, 404 MW), l'une des centrales solaires les plus compétitives au monde au Mexique (El Llano, 375 MWc), ainsi que deux des plus grandes centrales de stockage à grande échelle au monde, toutes deux basées en Australie (Hornsedale Power Reserve, 150 MW / 193,5 MWh et Victorian Big Battery 300 MW / 450 MWh).

Société en forte croissance, Neoen a pour ambition d'atteindre 10 GW en opération ou construction fin 2025. Neoen est cotée sur le compartiment A d'Euronext Paris (code ISIN : FR0011675362, mnémonique : NEOEN) et appartient aux indices SBF 120 et CAC Mid 60.

Pour en savoir plus : www.neoen.com

Contact

Neoen

communication@neoen.com

Presse

OPRG Financial

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
Isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
Fabrice.baron@oprghfinancial.fr