



EDF renforce son offre nucléaire à destination de la Pologne et signe avec Respect Energy un accord de coopération spécifique exclusif pour le développement de projets nucléaires en Pologne basés sur la technologie SMR NUWARD™

13 janvier 2023 à Paris : A l'occasion d'un évènement organisé à l'Ambassade de France en Pologne et en présence de l'ambassadeur de France en Pologne, Frédéric Billet, EDF et Respect Energy ont annoncé la signature d'un accord de coopération pour le développement de projets nucléaires basés sur la technologie SMR NUWARD™ sur des sites spécifiques en Pologne.

Cet accord marque la ferme intention d'EDF et de Respect Energy d'engager ensemble le développement de projets SMR en Pologne et confirme le vif intérêt pour la technologie NUWARD™ qui a été sélectionnée par cet opérateur pour renforcer sa présence dans le domaine de l'énergie. EDF et Respect Energy vont s'engager dans le processus d'évaluation de nouveaux sites qui font l'objet d'une coopération exclusive et poursuivre les travaux de préparation du plan d'affaires et des financements associés.

Ce partenariat entre EDF - le plus grand exploitant nucléaire au monde et développeur du SMR NUWARD™ - et Respect Energy, important opérateur et trader européen d'énergies renouvelables basé en Pologne, est la preuve de l'engagement d'EDF dans le déploiement d'une stratégie nouveau nucléaire en Europe, avec son SMR européen qui vient compléter l'offre EPR à destination de la Pologne.

Par ailleurs, EDF a récemment réaffirmé son offre basée sur la technologie EPR pour conforter les ambitions du programme d'énergie nucléaire polonais comportant la livraison de capacités nucléaires allant jusqu'à 9 GWe à l'horizon 2043. Avec une gamme de réacteurs EPR à laquelle vient s'ajouter le SMR NUWARD™, EDF dispose d'une offre européenne exhaustive qui permettra d'aider à décarboner l'économie polonaise et à renforcer la sécurité énergétique du pays.

Vakiasai Ramany, vice-président d'EDF en charge du Développement de Nouveaux Projets Nucléaires a déclaré : « EDF est ravi de collaborer avec Respect Energy, acteur européen du marché de l'énergie basé en Pologne et spécialisé dans les projets d'énergie verte. Grâce à cet accord de coopération, nous entamons le premier projet de SMR européen en Pologne, contribuant ainsi à la souveraineté énergétique et à la transition vers des moyens de production d'électricité durables et bas carbone en Pologne. Notre gamme de réacteurs nous permet de répondre aux ambitions polonaises en matière de nucléaire civil, avec de la grande puissance et des SMR. »

Sebastian Jabłoński, Président de Respect Energy Holding a affirmé : « Respect Energy est fier de participer au développement de projets SMR en Pologne. En faisant équipe avec EDF, le plus grand exploitant nucléaire au monde, nous allons pouvoir accompagner la transition énergétique de la Pologne tout en contribuant à répondre aux demandes d'électricité sûre et bas carbone. La signature de cet accord de coopération exclusif nous a permis d'engager un projet ambitieux de déploiement des premiers SMR européens dans notre pays, ce qui nous aidera à décarboner l'économie polonaise et à élargir notre portefeuille croissant d'actifs à émission zéro ».

Ce communiqué de presse est certifié. Vérifiez son authenticité sur medias.edf.com

A propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe participe à la fourniture d'énergie et de services à environ 38,5 millions de clients ⁽¹⁾, dont 29,3 millions en France ⁽²⁾. Il a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires consolidé de 84,5 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

(1) Les clients sont décomptés depuis 2018 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz.

(2) Y compris ÉS (Électricité de Strasbourg) et SEI.

A propos de Respect Energy

Respect Energy est un acteur européen important dans le domaine de l'exploitation et du négoce des énergies renouvelables, point d'entrée unique pour les investisseurs en énergie verte en Europe. Respect Energy propose un mix énergétique à partir de l'énergie hydraulique, éolienne, du biogaz et du photovoltaïque. L'entreprise rassemble des producteurs d'électricité indépendants ainsi que des investisseurs détenant des actifs dans les énergies renouvelables ou réalisant des investissements dans la production d'énergies vertes, notamment des installations de production d'électricité éolienne et solaire. Plus de 600 investisseurs institutionnels et accrédités ont déjà fait confiance à Respect Energy pour la vente de leur production d'électricité, la gestion de leur portefeuille, des services d'exploitation et de maintenance, et des développements de projets EPC. Respect Energy opère en Pologne ainsi que sur 23 autres marchés énergétiques d'Europe. L'entreprise se concentre sur le financement du développement des énergies renouvelables. En 2022, son chiffre d'affaires est estimé à 2,3 milliards d'euros. www.respect.energy

Print this press release only if you need to.

EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris cedex 08 - France
Capital of 1 943 859 210 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.fr

Contacts

Press:
33 (0) 1 40 42 46 37

Analysts and Investors:
+33 (0) 1 40 42 78 36