

États-Unis : TotalEnergies acquiert 50% de Clearway, le 5^{ème} acteur américain des énergies renouvelables

Paris, 25 mai 2022 – TotalEnergies annonce la signature avec Global Infrastructure Partners (GIP) d'accords pour l'acquisition de 50 % de Clearway Energy Group (CEG), le 5^{ème} acteur américain des énergies renouvelables. Il s'agit de sa plus grande acquisition dans les énergies renouvelables aux Etats-Unis, l'un des trois principaux marchés renouvelables au monde. Avec cette transaction, TotalEnergies accélère encore sa croissance dans le secteur des énergies renouvelables en s'associant à GIP, un des principaux fonds d'infrastructure mondiaux.

Clearway Energy Group (CEG) est un développeur de projets de fermes renouvelables éoliennes et solaires et détient le contrôle et 42% des droits économiques de sa filiale cotée, Clearway Energy Inc. (CWEN), à laquelle CEG transfère les projets renouvelables lorsqu'ils rentrent en opération.

A travers cette acquisition, TotalEnergies établit une position majeure sur le marché américain des renouvelables et du stockage. Clearway détient en effet 7,7 GW¹ d'actifs renouvelables éoliens et solaires en opération au travers de sa filiale CWEN et dispose d'un pipeline de 25 GW de projets renouvelables et de stockage, dont 15 GW à un stade avancé de développement. Clearway, dont le siège est à San Francisco, emploie environ 760 personnes.

Dans le cadre de cette transaction, GIP recevra 1,6 milliard de dollars en cash et une participation de 50 % moins une action dans la filiale de TotalEnergies qui détient 50,6 % dans SunPower (NASDAQ : SPWR), leader dans le solaire résidentiel américain. La transaction prend en compte des valorisations de 35,1\$ par action pour Clearway Energy Inc (CWEN) et de 18\$ par action pour SunPower.

Dans le cadre de ce partenariat, TotalEnergies contribuera à renforcer les perspectives de croissance de CWEN en lui ouvrant l'accès à ses capacités de trading d'électricité aux Etats-Unis et en lui donnant la priorité sur le farm-down de ses projets développés en propre.

L'acquisition porte à plus de 25 GW le portefeuille renouvelable de TotalEnergies aux États-Unis et contribue à l'objectif que les Etats-Unis représentent au moins 25 % de l'objectif mondial de 100 GW de la Compagnie à cet horizon.

Cette opération vient compléter les positions déjà constituées par TotalEnergies aux Etats-Unis depuis début 2021 :

- Dans le solaire à grande échelle, TotalEnergies développe d'ores et déjà 8 GW de projets, après l'acquisition d'un portefeuille de projets auprès de SunChase, son partenariat avec Hanwha Energy et l'acquisition récente de Core Solar.
- Dans l'éolien en mer, TotalEnergies va développer, après ses succès aux appels d'offres, 4 GW de projets au large de New-York et de la Caroline du Nord.

¹ Les puissances sont exprimées en GWdc. Les puissances équivalentes en GWac correspondent à 7 GWac en opération et 22.3 GWac en développement.

Enfin, TotalEnergies accueille GIP à ses côtés au capital de SunPower. SunPower est la deuxième plus grande entreprise de solaire résidentiel aux États-Unis, fournissant à ses clients des solutions intégrées d'énergie solaire, de stockage et de financement à destination des particuliers. TotalEnergies et GIP sont bien positionnés pour soutenir ensemble la stratégie de croissance de SunPower.

« Je me réjouis de ce partenariat avec Global Infrastructure Partners, qui est un acteur majeur des renouvelables, notamment aux États-Unis. Il permet à TotalEnergies de changer d'échelle sur le marché américain, l'un des plus dynamiques au monde, en bénéficiant d'actifs en production, d'un pipeline de 25 GW de qualité à la fois dans l'éolien, le solaire et dans le stockage et d'une large couverture géographique avec une présence dans 34 États. La transaction s'inscrit parfaitement dans notre stratégie de faire de l'électricité renouvelable un de nos principaux moteurs de croissance au côté du gaz naturel liquéfié que nous avons également récemment renforcé aux États-Unis avec le lancement de l'extension du projet Cameron LNG. Elle illustre la priorité que nous donnons à l'accélération de la transformation de la Compagnie pour devenir une compagnie multi-énergie durable et profitable », a déclaré Patrick Pouyanné, Président-directeur général de TotalEnergies.

« Nous sommes ravis de nous associer à TotalEnergies pour continuer à mener la transition énergétique aux États-Unis. Nous sommes fiers de la croissance et des réalisations de l'équipe de Clearway depuis notre investissement initial en 2018, et nous sommes convaincus qu'avec TotalEnergies comme partenaire, Clearway sera en mesure d'accélérer le déploiement d'une énergie renouvelable compétitive aux États-Unis. Dans le même temps, l'investissement de GIP dans SunPower est notre premier engagement dans le solaire décentralisé, qui, selon nous, fournira des solutions essentielles pour préparer l'avenir énergétique du pays. L'envergure, les capacités et l'ambition apportées par GIP et TotalEnergies dans le cadre de ce partenariat soutiendront notre vision commune de la construction de plates-formes de pointe pour les énergies renouvelables aux États-Unis », a déclaré Adebayo Ogunlesi, président-directeur général de Global Infrastructure Partners.

Les deux transactions sont soumises aux conditions habituelles, y compris la réception des approbations réglementaires requises.

TotalEnergies et l'électricité renouvelable

Dans le cadre de son ambition visant à atteindre la neutralité carbone à horizon 2050, TotalEnergies développe un portefeuille d'activités dans les renouvelables et l'électricité. À fin 2021, la capacité brute de production d'électricité renouvelable de TotalEnergies est de plus de 10 GW. TotalEnergies entend poursuivre le développement de ces activités pour atteindre une capacité brute de production d'origine renouvelable et stockage de 35 GW en 2025, puis de 100 GW d'ici 2030 avec l'objectif d'être dans le top 5 mondial des producteurs d'électricité d'origine éolienne et solaire.

À propos de TotalEnergies

TotalEnergies est une compagnie multi-énergies mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité. Ses plus de 100.000 collaborateurs s'engagent pour une énergie toujours plus abordable, plus propre, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présente dans plus de 130 pays, TotalEnergies inscrit le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses projets et opérations pour contribuer au bien-être des populations.



[@TotalEnergies](https://twitter.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.linkedin.com/company/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.facebook.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.instagram.com/TotalEnergies)

Contacts TotalEnergies

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | presse@totalenergies.com | [@TotalEnergiesPR](https://www.instagram.com/TotalEnergiesPR)

Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | ir@totalenergies.com

Avertissement TotalEnergies

Les termes « TotalEnergies », « compagnie TotalEnergies » et « Compagnie » qui figurent dans ce document sont utilisés pour désigner TotalEnergies SE et les entités consolidées que TotalEnergies SE contrôle directement ou indirectement. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence à ces entités ou à leurs collaborateurs. Les entités dans lesquelles TotalEnergies SE détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TotalEnergies SE ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document. Les informations concernant les facteurs de risques susceptibles d'avoir un effet défavorable significatif sur les résultats financiers ou les activités de TotalEnergies sont par ailleurs disponibles dans les versions les plus actualisées du Document d'Enregistrement Universel déposé par TotalEnergies SE auprès de l'Autorité des marchés financiers et du Form 20-F déposé auprès de la United States Securities and Exchange Commission ("SEC").