

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

# États-Unis : TotalEnergies fournira de l'électricité solaire à LyondellBasell grâce à deux contrats de vente à long-terme

Paris/Houston, le 19 décembre 2023 – Après un premier contrat de vente d'électricité renouvelable (CPPA) signé fin 2022, TotalEnergies a signé un second contrat avec LyondellBasell, leader mondial spécialisé dans la pétrochimie, pour fournir 275 MWac (358 MW) d'électricité verte depuis les fermes solaires de Cottonwood Bayou et de Brazoria Solar au Texas :

- Dans le cadre d'un nouveau CPPA sur 15 ans, TotalEnergies fournira 125 MWac (163 MW) depuis sa centrale solaire de Brazoria (d'une capacité de 325 MW), située au sud-ouest de Houston, dont la mise en service est prévue d'ici fin 2025.
- Dans le cadre du CPPA signé en 2022, TotalEnergies fournira 150 MWac (195 MW) à LyondellBasell depuis sa centrale solaire de Cottonwood Bayou (d'une capacité de 455 MW), située au sud de Houston, dont la mise en service est prévue d'ici fin 2024.

Ces deux CPPA sont indexés sur les prix du marché à travers un mécanisme « d'upside sharing », en vertu duquel les entreprises partageront toute hausse potentielle liée à l'augmentation des prix du marché pendant la durée du contrat. Ils font suite à d'autres CPPA signés par TotalEnergies avec Amazon et Saint-Gobain aux Etats-Unis, démontrant ainsi sa capacité à fournir une électricité renouvelable compétitive pour accompagner la décarbonation d'acteurs leaders dans leur secteur.

- « TotalEnergies est fière d'accompagner LyondellBasell dans l'atteinte de ses objectifs climatiques. La signature de ces nouveaux contrats avec upside sharing aux Etats-Unis est en ligne avec notre stratégie d'exposition au marché et contribue à l'objectif d'une croissance rentable de notre business Integrated Power », a déclaré Vincent Stoquart, directeur Renewables de TotalEnergies.
- « Nous agissons de manière décisive pour réduire nos émissions de gaz à effet de serre de scopes 1 et 2, et à cet égard, les contrats d'achat d'électricité sont un levier essentiel pour atteindre nos objectifs. Ces contrats avec TotalEnergies nous aident à accélérer le développement de l'énergie propre et le passage à une énergie décarbonée sur nos sites », a déclaré Chris Cain, directeur Stratégie transition net zéro de LyondellBasell.

\*\*\*

#### TotalEnergies et l'électricité aux Etats Unis

TotalEnergies est l'un des plus grands développeurs d'énergies renouvelables aux États-Unis, grâce à son portefeuille de centrales solaires à grande échelle, de sites de stockage, de production solaire décentralisée B2B sur site, et de projets éoliens terrestres et offshore, qui devraient produire jusqu'à 10 GW d'électricité renouvelable d'ici 2025 et plus de 25 GW à horizon 2030. La Compagnie a également réalisé récemment l'acquisition de trois centrales à gaz totalisant 1,5 GW de capacité de production d'électricité flexible au Texas.

#### TotalEnergies et l'électricité

Dans le cadre de son ambition visant à atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050, TotalEnergies construit un portefeuille d'actifs renouvelables (solaire, éolien terrestre et offshore) et flexibles (CCGT, stockage) compétitif afin de fournir à ses clients une électricité bas-carbone disponible 24h/24. À fin 2023, TotalEnergies dispose d'une capacité brute de production d'électricité renouvelable de 22 GW, et entend poursuivre le développement de ces activités pour atteindre 35 GW en 2025 et une production nette d'électricité de plus de 100 TWh à horizon 2030.

## 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 durable, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présente dans près 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.

#### **Contacts TotalEnergies**

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 I presse@totalenergies.com I @TotalEnergiesPR

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









### **Avertissement**

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 »).