



ROYAL CARIBBEAN CRUISES LTD.



## LES INITIATIVES EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE ROYAL CARIBBEAN CRUISES LTD. ONT LE VENT EN POUPE GRÂCE À UN PARTENARIAT ÉOLIEN AVEC SOUTHERN POWER

*Un nouveau contrat d'achat d'électricité d'origine éolienne vient compléter les initiatives globales de réduction des émissions de carbone de Royal Caribbean*

**MIAMI, le 10 octobre 2018** - Royal Caribbean Cruises Ltd. (RCL à la Bourse de New York) a annoncé aujourd'hui la signature d'un accord avec Southern Power, l'un des principaux fournisseurs d'énergie de gros aux États-Unis et filiale de Southern Company, pour l'achat de l'électricité produite par la centrale éolienne Reading Wind, d'une capacité de 200 mégawatt (MW). Cette initiative, qui compensera jusqu'à 12% des émissions de Royal Caribbean à partir de 2020, s'ajoute aux efforts considérables déployés par la société en matière de développement durable, notamment à travers des programmes visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre grâce à des innovations en mer et dans les ports.

Ce projet, 11<sup>ème</sup> installation éolienne de Southern Power, est situé dans les comtés d'Osage et de Lyon, au Kansas, et est le premier à être validé en tant que projet de compensation des émissions de carbone dans le cadre de la Verified Carbon Standard. L'accord avec Royal Caribbean fournit à Southern Power les bases économiques nécessaires à la construction du projet. Royal Caribbean a été conseillé par Schneider Electric Energy & Sustainability Services pour l'exécution de cet accord.

« Cet accord vient compléter nos initiatives stratégiques de longue date visant à réduire les émissions de la société et à devenir un opérateur plus durable », a déclaré Richard D. Fain, Président du Conseil et Chef de la direction de Royal Caribbean Cruises Ltd. « Nous sommes constamment à la recherche de nouvelles façons de réduire notre empreinte environnementale à court et à long terme, et grâce à notre partenariat avec Southern Power, ceci est la dernière étape de notre voyage. »

L'installation devrait générer environ 760 000 mégawattheures par an pendant 12 ans, durée de l'accord, ce qui représente suffisamment d'énergie propre pour compenser 10 à 12% des émissions annuelles de carbone de Royal Caribbean à compter de 2020. Avec ce programme novateur, Royal Caribbean teste une nouvelle approche tout en poursuivant ses principales initiatives visant à faire progresser les efforts en matière de développement durable au sein de la flotte de l'entreprise.

« Southern Power est ravi de s'associer à Royal Caribbean pour fournir à la société un projet de compensation des émissions de carbone qui viendra compléter ses initiatives en matière de développement durable », a déclaré Mark Lantrip, PDG de Southern Power. « Reading Wind célèbre le premier projet établi dans le cadre de notre accord de développement conjoint avec RES America Developments Inc. (RES). Il bénéficie d'un crédit d'impôt à la production de 100% et constitue un ajout important au portefeuille de Southern Power. Nous sommes fiers d'appuyer l'approche innovante de Royal Caribbean pour faire progresser sa durabilité grâce à ce projet. »

Le projet de 200 MW a été développé par RES qui en dirigera la construction aux côtés de Southern Power. Reading Wind devrait se composer de 62 éoliennes fabriquées par Siemens Gamesa. Le projet devrait débuter au deuxième trimestre de 2019 et se terminer autour du deuxième trimestre de 2020. Southern Power se chargera de l'exploitation et de la maintenance des installations une fois les travaux terminés.

### Les engagements de Royal Caribbean en matière de développement durable

Royal Caribbean est engagé de longue date en matière de gestion de l'environnement. La société a élargi cet engagement en 2016 en se fixant des objectifs ambitieux et mesurables visant à réduire son empreinte environnementale. Outre l'accord conclu avec Southern Power, Royal Caribbean utilise également plusieurs technologies et innovations pour réduire les émissions de gaz à effet de serre et créer des navires plus efficaces, notamment :

- Des systèmes de purification d'émissions avancés, qui éliminent environ 98% des émissions de dioxyde de soufre,
- Des systèmes de lubrification à l'air pour réduire la traînée et augmenter le rendement énergétique,

- Un logiciel de gestion de l'énergie, une première dans l'industrie, pour atteindre un rendement énergétique optimal,
- L'introduction de nouveaux combustibles tels que le gaz naturel liquéfié, dans un avenir proche,
- À bord des navires : utilisation d'équipements écoénergétiques dans les cuisines et remplacement des ampoules à incandescence par des lampes fluorescentes et à LED, ainsi que l'introduction de piles à combustible.

Royal Caribbean encourage également ses clients à avoir un impact positif sur l'environnement grâce à Save the Waves, son programme d'intendance à bord, axé sur la réduction des déchets (réutilisation et recyclage) et l'élimination « propre » des déchets restants. Pour plus d'informations sur les programmes de développement durable de Royal Caribbean, visitez le site [Sustainability.RCLCorporate.com](http://Sustainability.RCLCorporate.com).

### **À propos de Royal Caribbean Cruises Ltd.**

Royal Caribbean Cruises Ltd. (NYSE : RCL) est une société mondiale de vacances en croisière qui contrôle et exploite quatre marques mondiales : Royal Caribbean International, Celebrity Cruises, Azamara Club Cruises et Silversea Cruises. Nous sommes également joint-venture à 50% de la marque allemande TUI Cruises, à 49% de la marque espagnole Pullmantur et à 36% de la marque chinoise SkySea Cruises. Ensemble, ces marques exploitent un total combiné de 60 navires et 14 autres sont en commande au 31 août 2018. Elles exploitent divers itinéraires à travers le monde qui font escale sur les sept continents. Des informations complémentaires sont disponibles sur [www.rclcorporate.com](http://www.rclcorporate.com).

### **À propos de Southern Power**

Southern Power, une filiale de Southern Company, est un important fournisseur d'énergie aux États-Unis répondant aux besoins en électricité de municipalités, de coopératives d'électricité, de services publics appartenant à des investisseurs et d'autres clients du secteur de l'énergie. Southern Power et ses filiales possèdent 50 installations en exploitation ou en développement dans 12 États (Alabama, Californie, Floride, Géorgie, Kansas, Maine, Minnesota, Nevada, Nouveau-Mexique, Caroline du Nord, Oklahoma et Texas), pour une capacité de production totale de plus de 12 500 MW.

### **A propos de Southern Company**

Southern Company (NYSE : SO) est reconnue à l'échelle nationale comme étant une entreprise énergétique de premier plan, avec une capacité de production de 46 000 mégawatts et un volume de consommation et de débit combinés de gaz naturel desservant 9 millions de clients (chiffres au 31 décembre 2017). Nous exploitons près de 200 000 miles (plus de 320 000 km) de lignes de transport et de distribution d'électricité et plus de 80 000 miles (près de 130 000 km) de gazoduc (chiffres au 31 décembre 2017). La société fournit une énergie propre, sûre, fiable et abordable par le biais de sociétés d'exploitation électrique et de sociétés de distribution dans 4 États, d'une société de production compétitive desservant des clients grossistes dans 11 États américains et d'un fournisseur de solutions énergétiques sur mesure, ainsi que de fibres optiques et de communications sans fil, reconnu au niveau national. Les marques de Southern Company sont réputées pour leur excellent service client, leur grande fiabilité et leurs prix abordables inférieurs à la moyenne nationale. Grâce à son engagement novateur en matière d'innovation, Southern Company et ses filiales créent de nouveaux produits et services dans l'intérêt de leurs clients. Nous construisons l'avenir de l'énergie en développant l'ensemble du portefeuille de ressources énergétiques, y compris le nucléaire sans carbone, les technologies avancées de capture du carbone, le gaz naturel, les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et les technologies de stockage. La Southern Company a été nommée par le ministère de la Défense des États-Unis et G.I. Jobs Magazine 'employeur militaire de premier plan', reconnue par DiversityInc parmi les 50 meilleures entreprises en matière de diversité et au rang de société numéro 1 en matière de progrès, et désignée comme l'un des meilleurs employeurs de l'Amérique par le magazine Forbes. Visitez notre site Web à l'adresse [www.southerncompany.com](http://www.southerncompany.com).

### **Notes de mise en garde concernant les déclarations prospectives :**

Certaines informations contenues dans ce communiqué sont des informations prospectives basées sur les attentes et les projets actuels comportant des risques et des incertitudes. Les informations prospectives comprennent notamment des déclarations relatives à la construction et à l'exploitation ultérieure de la centrale éolienne Reading Wind et à la compensation des émissions de carbone de Royal Caribbean. Southern Company et Southern Power préviennent que certains facteurs peuvent entraîner une différence importante entre les résultats réels et les informations prospectives fournies. Le lecteur est prié de ne pas se fier indûment à ces informations prospectives, qui ne sont pas une garantie de performance future et sont soumises à un certain nombre d'incertitudes et d'autres facteurs, dont beaucoup sont indépendants de la volonté de Southern Company et de Southern Power. Par conséquent, rien ne garantit que les résultats suggérés se concrétiseront. Les facteurs suivants, en plus de ceux mentionnés dans le Form 10-K figurant dans les rapports annuels respectifs de Southern Company et de Southern Power pour l'exercice clos le 31 décembre 2017, et les dépôts ultérieurs de titres, pourraient entraîner une différence importante entre les résultats réels et les attentes de la direction : la capacité de contrôler les coûts et d'éviter les dépassements de coûts et de calendrier lors de l'aménagement, de la

construction et de l'exploitation des installations, le construction des installations en conformité aux exigences des permis et licences et satisfaisant à toutes les normes de performance environnementale les exigences de crédits d'impôt et autres incitations; les partenariats et accords de développement en cours sur les énergies renouvelables; et les stratégies commerciales potentielles, y compris les acquisitions ou les cessions d'actifs ou d'entreprises, dont on ne peut garantir qu'elles seront achevées ou bénéfiques à Southern Company ou à Southern Power. Southern Company et Southern Power déclinent expressément toute obligation de mise à jour des informations prospectives.

###

**Media Contacts : Royal Caribbean Cruises Ltd.**

Janet Diaz

786-449-9370

[jdiaz@rccl.com](mailto:jdiaz@rccl.com)

Southern Company Media Relations

404-506-5333 or 1-866-506-5333

[www.southerncompany.com](http://www.southerncompany.com)