

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

Suncor Énergie obtient l'approbation réglementaire pour développer le projet de parc éolien Wintering Hills

Calgary (Alberta), le 7 juin 2010 – Produits Suncor Énergie Inc. a annoncé aujourd'hui qu'elle a obtenu l'approbation réglementaire de l'Alberta Utilities Commission (AUC) pour aller de l'avant avec le développement de son projet de parc éolien Wintering Hills. Le projet proposé de 88 mégawatts (MW), situé à environ 125 kilomètres (km) au nord-est de Calgary et à 21 km au sud-est de Drumheller, en Alberta, pourra comprendre jusqu'à 55 éoliennes de 1,6 MW sur une propriété privée d'une superficie de quelque 16 000 acres.

« L'annonce d'aujourd'hui marque une étape importante dans le développement du plus important projet de parc éolien de Suncor à ce jour, a déclaré Jay Thornton, vice-président directeur, Approvisionnement, échanges et développement énergétiques. Le projet Wintering Hills, en plus d'attester de l'engagement de Suncor en matière de développement énergétique durable, représente aussi un actif clé du portefeuille croissant de sources d'énergie renouvelable de la Société. »

Lorsqu'il sera exploité à sa puissance optimale, le projet Wintering Hills devrait produire assez d'électricité propre pour alimenter environ 35 000 foyers albertains et éviter de rejeter dans l'atmosphère l'équivalent de quelque 200 000 tonnes de dioxyde de carbone par année.

Suncor Énergie est une pionnière dans le secteur de l'énergie éolienne au Canada; elle exploite en copropriété quatre parcs éoliens et a d'autres projets à l'étape de la planification. Ces quatre parcs ont une capacité de production de 147 MW et réduisent les émissions de dioxyde de carbone d'environ 284 000 tonnes par année.

Le présent communiqué contient des énoncés de nature prospective qui se reconnaissent aux termes « devrait », « pourra », « planifié » et d'autres expressions similaires portant sur les attentes ou les projections futures. Les énoncés de nature prospective sont basés sur les objectifs, les attentes, les estimations, les projections et les hypothèses actuels de Suncor, compte tenu de son expérience et des risques, des incertitudes et d'autres facteurs liés à ses activités. Les incertitudes inhérentes au processus d'estimations et les événements futurs peuvent faire en sorte que les résultats réels diffèrent de nos estimations, parfois de façon importante. Les lecteurs sont prévenus que les résultats réels pourraient différer de façon importante de ceux exprimés ou suggérés en raison de changements apportés aux plans de Suncor et de l'incidence d'événements, de risques et d'incertitudes dont il est question dans la notice annuelle/formule 40-F courante, le rapport annuel aux actionnaires courant, les rapports trimestriels et les autres documents qu'elle dépose auprès de la Commission canadienne des valeurs mobilières à www.sedar.com et de la Securities and Exchange Commission (SEC) des États-Unis à www.sec.gov.

Produits Suncor Énergie Inc. est une filiale en propriété exclusive de Suncor Énergie Inc. Suncor Énergie Inc. est la plus importante société énergétique du Canada. Les activités de Suncor sont reliées notamment au développement et à la valorisation des sables pétrolifères, à la production pétrolière et gazière classique et extracôtière, au raffinage du pétrole et à la commercialisation des produits sous la marque Petro-Canada. Suncor exploite les ressources pétrolières de façon responsable, ainsi qu'un portefeuille croissant de sources d'énergie renouvelable. Les actions ordinaires de Suncor (symbole : SU) sont inscrites à la Bourse de Toronto et à la Bourse de New York.

- 30 -

Pour plus de renseignements au sujet de Suncor Énergie Inc., veuillez visiter www.suncor.com.

Pour plus de renseignements :
Demandes des médias : 403-920-8332