

Oléoduc Énergie Est

Document d'information
COMITÉ SÉNATORIAL PERMANENT
DES TRANSPORTS ET DES COMMUNICATIONS
Le 31 janvier 2017



Informations prospectives

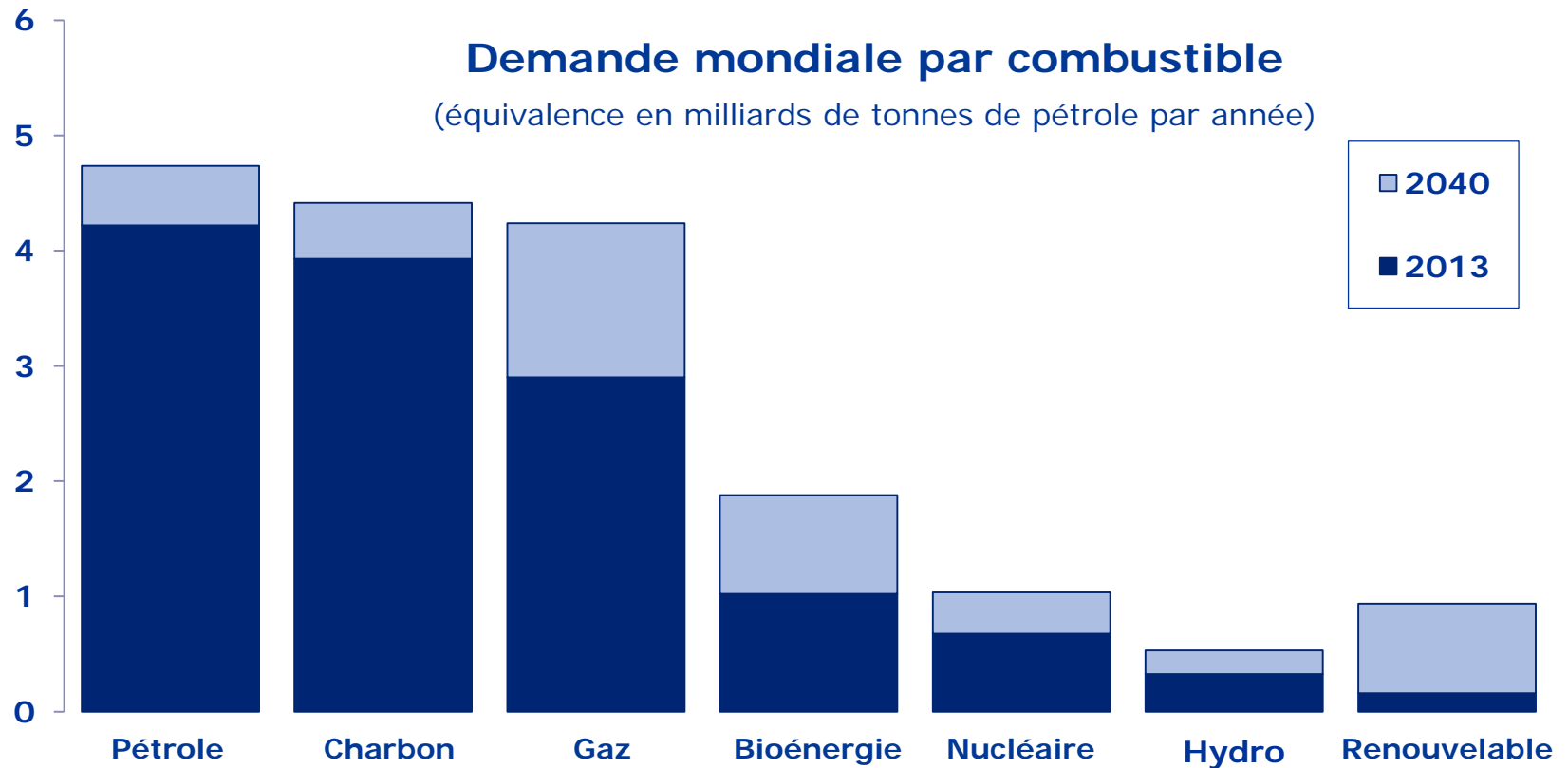
Cette présentation contient certaines informations prospectives qui sont associées à des incertitudes, des hypothèses et des risques importants. Ces énoncés prospectifs reflètent les convictions et les hypothèses d'Énergie Est basées sur les renseignements présentement disponibles et ne constituent aucunement une garantie des résultats futurs. Les risques et incertitudes qui pourraient faire en sorte que les résultats ou événements réels diffèrent des attentes actuelles comprennent, sans toutefois s'y limiter : la disponibilité et le prix des matières premières énergétiques; les décisions réglementaires et les résultats qui en découlent; les résultats liés à d'autres procédures judiciaires; les changements liés aux lois environnementales et à d'autres lois et règlements; les facteurs de concurrence dans l'industrie des pipelines; les coûts et la disponibilité des matériaux et de la main-d'œuvre; ainsi que les conditions économiques en Amérique du Nord.

Qu'est-ce qu'Énergie Est?

Énergie Est est **un oléoduc de 4500km** qui transportera quotidiennement environ **1,1 million de barils** de pétrole brut, de l'Ouest du Canada vers l'Est.

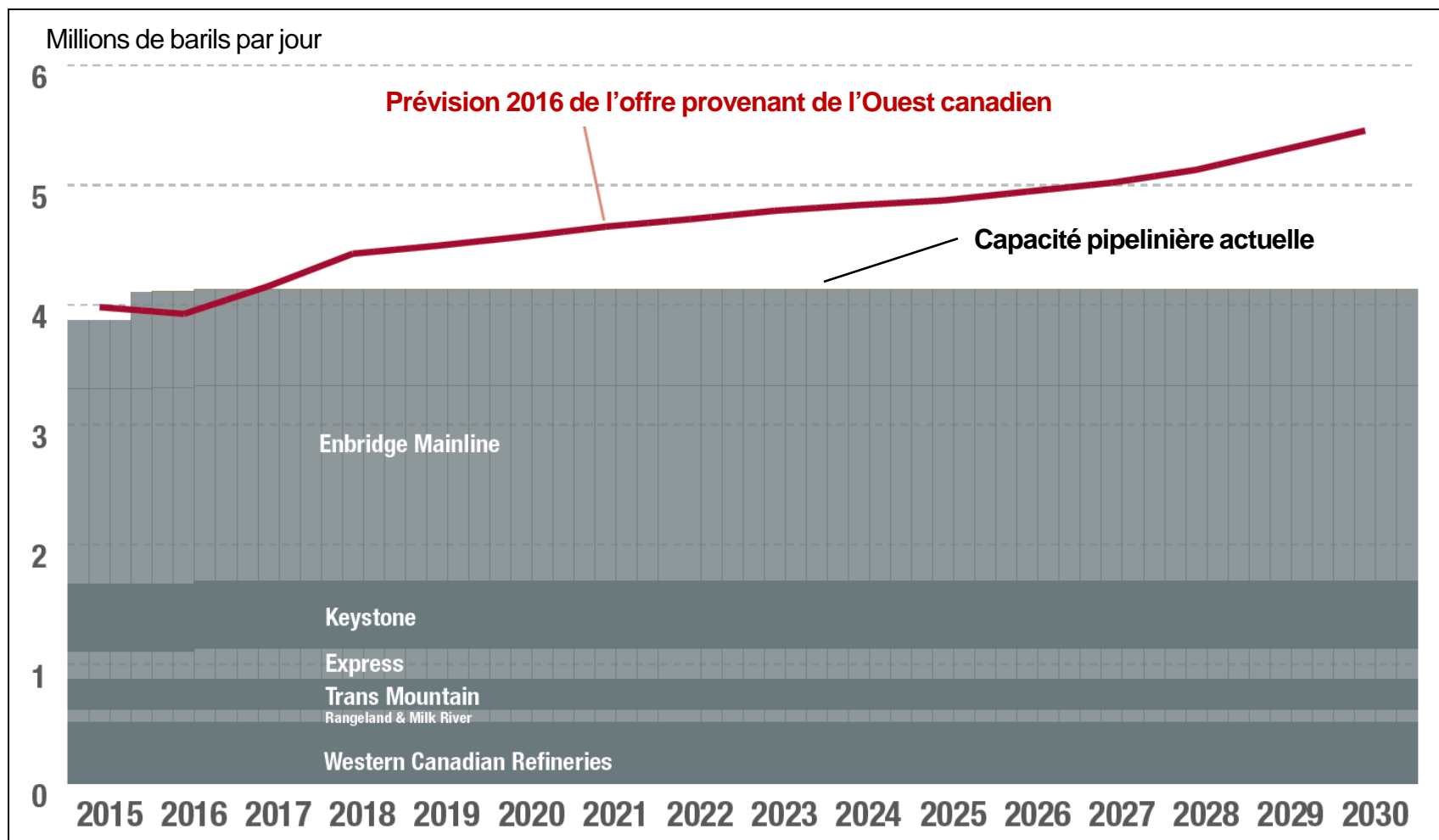
Le Canada et le monde entier ont besoin de pétrole

La demande énergétique mondiale augmentera de 32% d'ici 2040



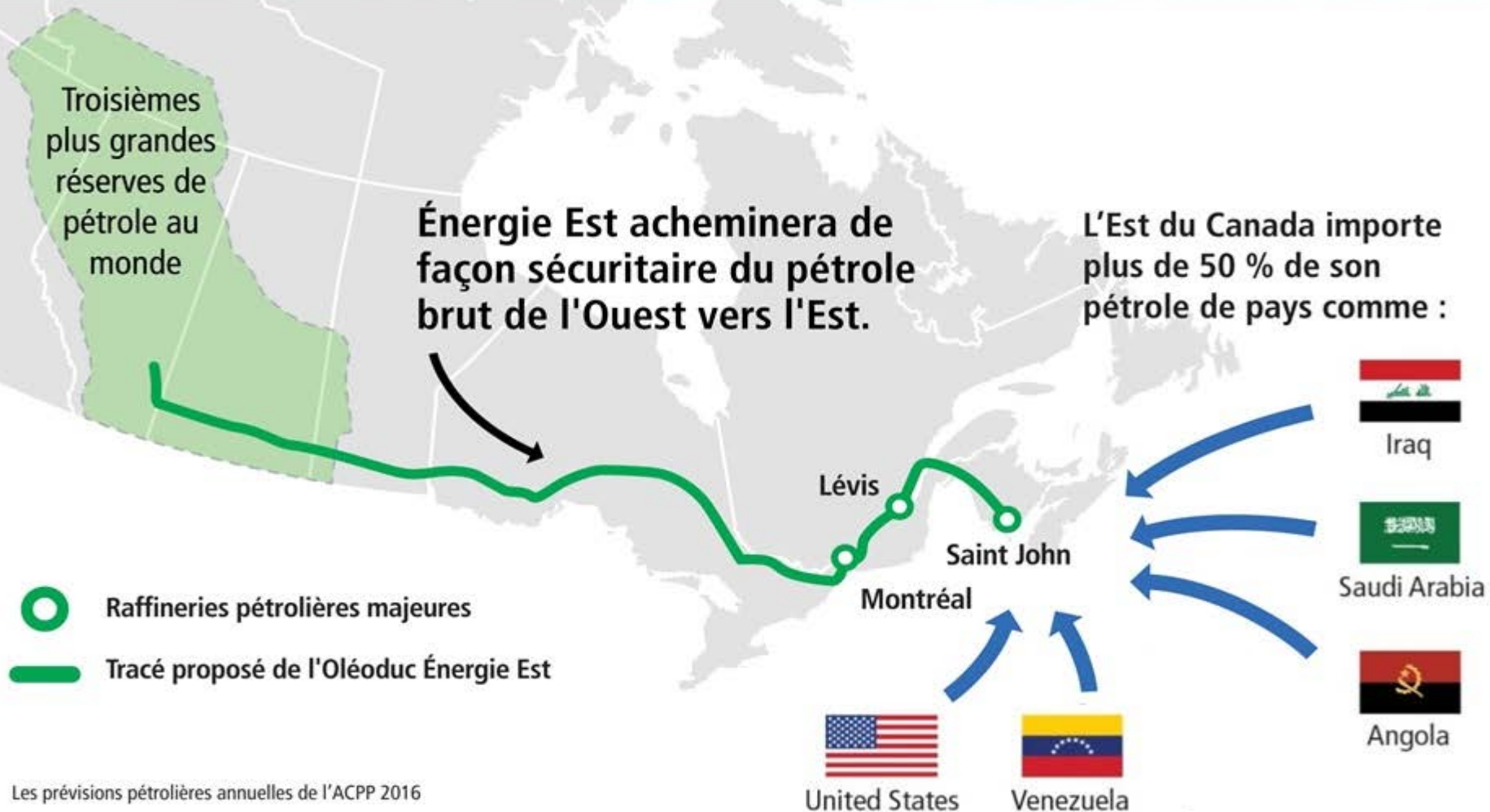
***Le pétrole demeure la plus importante source d'énergie.
Virage vers le gaz naturel et les énergies renouvelables.***

Les oléoducs existants sont à pleine capacité et la production canadienne continue de croître



Source: ACPP

PLUS DE PÉTROLE CANADIEN POUR LES CANADIENS

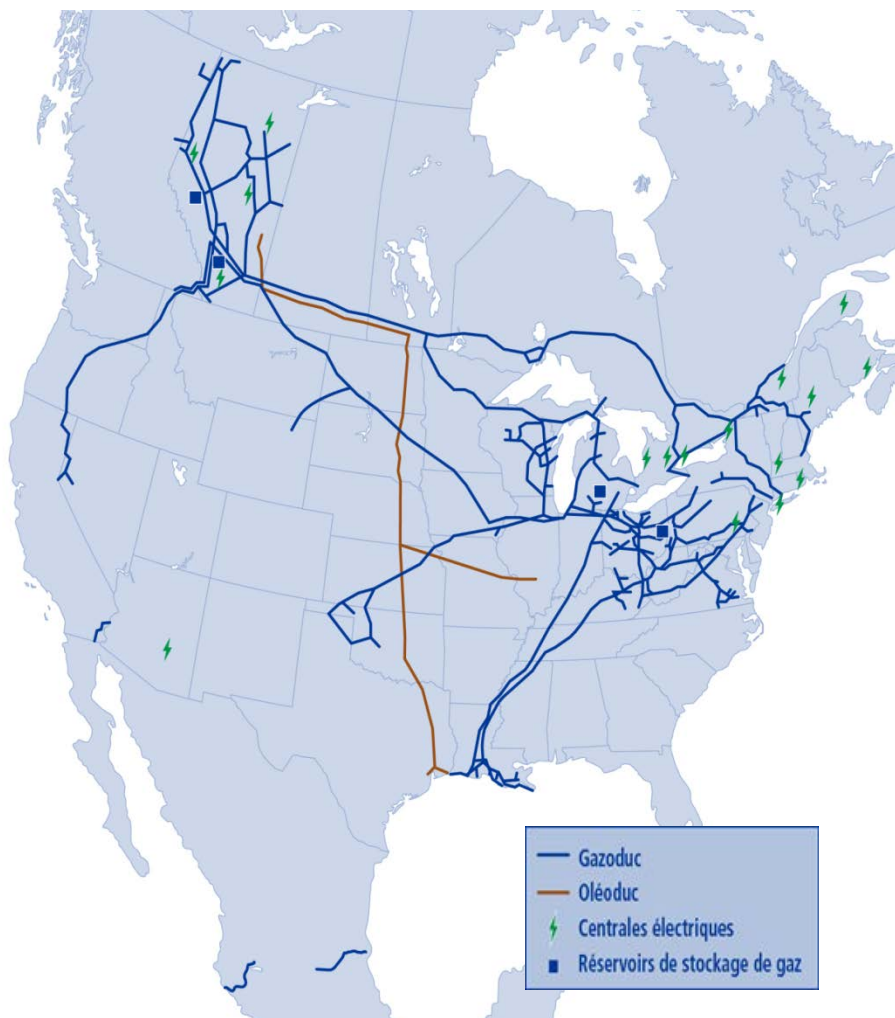


Énergie Est: remplacer le transport du pétrole par train vers l'Est du Canada

- Une fois construit, l'Oléoduc Énergie Est transportera 1,1 million b/j
- La capacité actuelle et proposée des terminaux ferroviaires du Québec et du Nouveau-Brunswick est de 405 000 b/j
- Le transport du pétrole par pipeline est 4,5 fois plus sécuritaire que par train (Institut Fraser, Rapport de 2015)



TransCanada, une entreprise canadienne respectée du secteur de l'énergie



Détient l'un des plus grands réseaux de gazoducs en Amérique du Nord

- ✓ 90 300 km de gazoducs
- ✓ Capacité de stockage de 664 Gpi³
- ✓ 23 Gpi³/jr, ou approximativement 27% de la demande continentale

Réseau d'oléoducs de premier plan

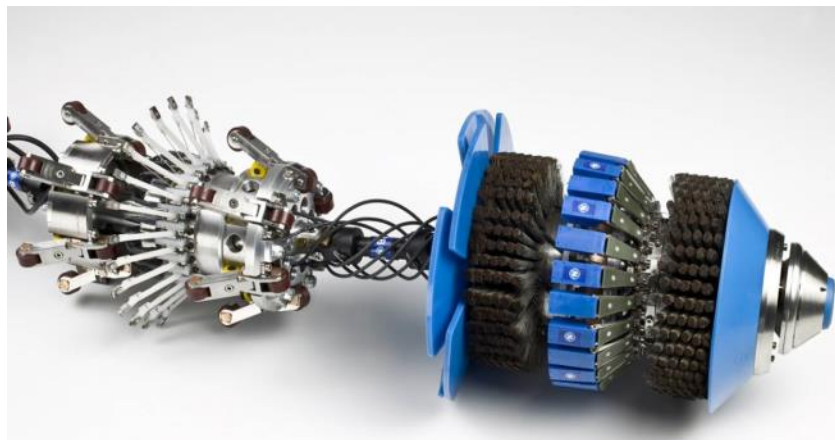
- ✓ 4 300 km d'oléoducs
- ✓ 545 000 barils par jour (20% des exportations de l'Ouest canadien)

Un des plus importants producteurs privés d'électricité au Canada

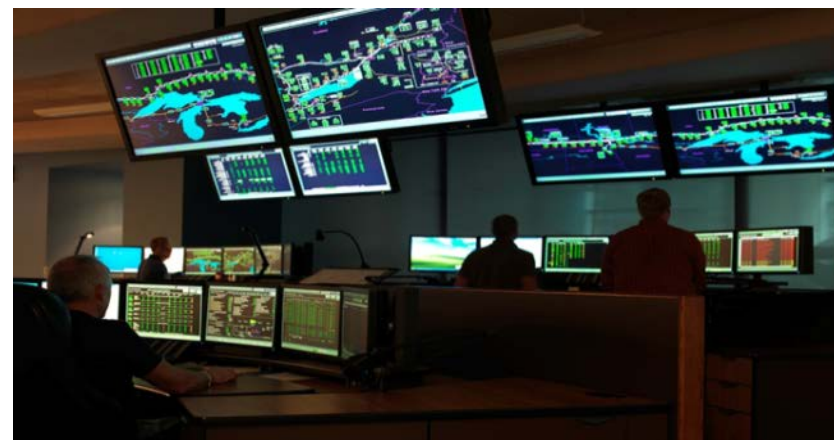
- ✓ 17 centrales: 10 500 MW d'énergie éolienne, solaire, nucléaire et de cogénération
- ✓ 5 milliards \$ investis dans des énergies vertes, dont les 6 parcs de Cartier Énergie Éolienne

Actifs totaux: 78 milliards \$

Pipelines + Technologie = Transport sécuritaire



Intégrité de classe mondiale



Surveillance 24/7



Prêts à intervenir



Collaboration avec les collectivités

Rencontres et consultations à ce jour

- Énergie Est échange avec 663 administrations municipales et d'autres organisations telles que des MRC et l'UPA au Québec.
- Jusqu'à maintenant, nous avons organisé 144 événements portes ouvertes auxquels ont assisté plus de 11 000 visiteurs et plus de 2000 rencontres avec des municipalités et des organisations communautaires.
- Plus de 70 modifications au tracé ont été effectuées jusqu'ici, en réponse aux commentaires des collectivités, y compris plus de 300 des 649 km au Québec.
- Près de 200 lettres d'appui provenant de municipalités aux abords du tracé.
- Énergie Est échange également avec 167 communautés autochtones et a participé à 3500 rencontres avec des communautés et organisations autochtones jusqu'à ce jour.
- Énergie Est a conclu 75 ententes sur le financement des engagements et des communications (EFEC) et 77 études sur les connaissances traditionnelles sont en cours auprès des Métis et des Premières Nations.



Énergie Est stimulera l'économie canadienne

SELON LE CONFERENCE BOARD DU CANADA,
L'OLÉODUC ÉNERGIE EST :

Ajoutera

55

MILLIARDS \$

au PIB*
du Canada

Générera

10

MILLIARDS \$

en revenus*
pour le fédéral et
les provinces

Créera plus de

14 000 EMPLOIS

par année, durant le
développement et la construction

*Durant le développement, la construction et les
20 premières années d'exploitation



Les Canadiens ont un choix à faire

- Favoriser l'indépendance énergétique du Canada** ✓
- Transporter le pétrole de la façon la plus sécuritaire possible** ✓
- Assurer que les ressources canadiennes se retrouvent au prix mondial** ✓
- Une création d'emploi et une croissance économique significatives pour les Canadiens** ✓
- Une source de revenus fiscaux récurrents pour financer les écoles, les routes et les hôpitaux** ✓

Pour plus d'informations:
oleoducenergieest.com