



Présentation dans le cadre des consultations prébudgétaires de 2016-2017

par la

Petroleum Services Association of Canada

Juillet 2016

Petroleum Services Association of Canada
1150-734 7 Avenue SW, Calgary (Alberta) T2P 3G8
Téléphone : 403-264-4195
Courriel : info@psac.ca Site Web : psac.ca

Introduction

La Petroleum Services Association of Canada (PSAC) est heureuse de participer aux consultations prébudgétaires de 2017. Nous demandons l'étude de nos recommandations qui visent à faciliter la création d'emplois, tout en procurant des avantages environnementaux et économiques.

La PSAC est une association professionnelle nationale qui représente les secteurs des services, de l'approvisionnement et de la fabrication au sein de l'industrie pétrolière. La PSAC représente un éventail diversifié d'entreprises qui offrent une innovation, des progrès technologiques et une expérience sur le terrain aux explorateurs et producteurs d'énergie du Canada, contribuant ainsi à rehausser la productivité, à améliorer la sécurité et à protéger l'environnement. Les entreprises membres de la PSAC représentent une part importante du volume d'affaires généré par l'industrie des services pétroliers.

En 2009, le secteur pétrolier et gazier a contribué par plus de 75 milliards de dollars au PIB du Canada, a payé plus de 17 milliards de dollars en impôts fédéral et provincial et comptait 685 000 employés partout au pays, principalement des membres de la classe moyenne, sans compter les contributions de nos clients, soit les entreprises d'exploration et de production. En outre, la proportion d'entrepreneurs autochtones de l'industrie pétrolière et gazière est trois fois plus élevée par rapport aux autres secteurs.

Cette industrie a une ampleur et une portée à l'échelle du pays, et les effets du repli du secteur pétrolier et gazier touchent l'ensemble du Canada. Cette situation n'est pas surprenante, car, par exemple, une ventilation des contributions provinciales des 75 milliards de dollars indiqués plus haut révèle que des sommes de 7,6 et de 5,4 milliards de dollars étaient attribuables à l'Ontario et au Québec, respectivement, ce qui démontre l'envergure de la fabrication et des chaînes d'approvisionnement nationales liées au développement pétrolier et gazier partout au pays. Un autre exemple vient du nombre de plus de 100 000 travailleurs en Alberta en 2014 qui provenaient d'autres provinces.

Deux ans de baisse continue des prix des marchandises de base sont dévastatrices pour ce secteur, car celui-ci est tributaire des investissements de capitaux de la part de ses clients, soit les entreprises d'exploration et de production, qui ont chuté de 50 milliards de dollars, passant de 81 milliards de dollars en 2014 à 31 milliards de dollars en 2016, soit une diminution de 62 %, ce qui est énorme. Cette situation a entraîné une baisse importante des activités, qui a causé des dizaines de milliers de mises à pied, en plus de la perte du capital intellectuel et du savoir-faire qui sont nécessaires pour assurer la viabilité de cette industrie. En effet, avec les prix des marchandises de base qui se maintiennent à un bas niveau et aucune fin en vue, la survie de cette industrie vitale est en péril.

Recommandation

Créer un véhicule financier afin de consentir des prêts sans intérêt ou à faible taux d'intérêt en collaboration avec les provinces, en vue de la désaffectation et de l'assainissement des puits, pipelines et installations qui sont anciens ou abandonnés dans l'Ouest du Canada. Si le financement est offert maintenant, on pourrait tirer parti des bas taux d'intérêt, des coûts de service peu élevés et de l'abondance de main-d'œuvre, afin d'accélérer la réduction des émissions de GES et de susciter des résultats environnementaux bénéfiques, tout en favorisant une croissance économique et en apaisant les préoccupations du public.

Ce projet, qui pourrait être lancé aujourd'hui, créerait des emplois et, ainsi, les gens pourraient commencer à travailler dès maintenant et la réputation du Canada en qualité d'intendant de l'environnement serait rehaussée. Souvent appelé « abandon des puits et bonification des terres », nous nommerons ce processus « désaffectation des puits ».

Les puits, les usines à gaz et les segments de pipeline « *abandonnés* » sont le résultat d'exploitants qui n'existent plus, dont les propriétaires ne peuvent être déterminés, et ils n'appartiennent pas à des entreprises d'exploration et de production actuelles. Toutefois, ces entreprises paient des frais dans des fonds provinciaux établis pour la prise en compte de ces biens abandonnés.

Les biens « *anciens* » comprennent les puits de pétrole et de gaz, les usines, les pipelines et tout autre équipement connexe qui sont restés sur place à la suite du développement pétrolier et gazier des années 1800 et de la première moitié des années 1900.

En accélérant le rythme de la désaffectation des biens abandonnés et anciens grâce à des prêts sans intérêt ou à faible taux d'intérêt aux fonds provinciaux de désaffectation de puits abandonnés, à un moment où les coûts des services sont bas et les travailleurs disponibles sont nombreux, on rehausserait la réputation du Canada en matière d'environnement, on créerait des emplois pour les Canadiens et on assurerait des retombées avantageuses, en plus d'améliorer les affaires des cafés, des motels et d'autres entreprises des collectivités rurales. Qui plus est, le gouvernement percevrait des impôts sur les entreprises, sur le revenu et une taxe sur le carburant.

En résumé, le financement de la désaffectation :

1. fournirait des emplois dont on a besoin pour des travailleurs de la classe moyenne;
2. permettrait de conserver les compétences et le savoir-faire essentiels à un développement pétrolier et gazier responsable au Canada;
3. préviendrait ou arrêterait la production d'émissions de méthane et d'autres GES par des biens qui ne sont plus utilisés;
4. permettrait de récupérer les terres arables pour les agriculteurs et les grands éleveurs;
5. améliorerait le rendement environnemental et la réputation du Canada;
6. apaiserait les préoccupations du public au sujet de l'assainissement des biens abandonnés et anciens;
7. améliorerait le savoir-faire en matière de désaffectation, qui pourrait être exporté vers d'autres pays;
8. profiterait aux entreprises des collectivités rurales, notamment les cafés et les motels;
9. permettrait de faire davantage maintenant, en raison de la main-d'œuvre qualifiée qui est disponible et des coûts qui sont inférieurs à ceux des périodes d'activités intenses;

10. générerait des recettes supplémentaires pour les gouvernements (impôts d'entreprise et sur le revenu et taxe sur le carburant), car la désaffectation fait appel à une main-d'œuvre importante et consomme beaucoup de carburant.

En raison des impôts sur le revenu et de la taxe sur le carburant payés pour les travaux et l'activité industrielle qui, autrement, n'auraient peut-être pas lieu, le Trésor public retirerait immédiatement un maximum d'un tiers des investissements sous forme de prêts, directement, et même plus, car le revenu non imposé est injecté dans l'économie, ce qui indique que des gains considérables pourraient être réalisés même avec des prêts sans intérêt.

L'injection de fonds par le gouvernement à l'aide de prêts sans intérêt ou à un faible taux d'intérêt, pour les opérations de désaffectation, contribuerait à maintenir ce secteur vital durant une période économique difficile, afin qu'il puisse continuer à offrir une innovation et des technologies qui ont fait la réputation du Canada et qui s'appuient sur un développement et une production énergétique responsables. Ainsi, nous vous demandons d'envisager d'offrir un véhicule financier et des prêts sans intérêt ou à un faible taux d'intérêt, conjointement avec les provinces de l'Ouest, en vue de la désaffectation de biens abandonnés ou anciens.

La Petroleum Services Association of Canada (PSAC) est une association professionnelle nationale qui représente les secteurs des services, de l'approvisionnement et de la fabrication au sein de l'industrie pétrolière en amont. La PSAC représente un éventail diversifié d'entreprises qui offrent une innovation, des progrès technologiques et une expérience sur le terrain aux explorateurs et producteurs d'énergie du Canada, contribuant ainsi à rehausser la productivité, à améliorer la sécurité et à protéger l'environnement.



Petroleum Services Association of Canada
1150-734 7 Avenue SW, Calgary (Alberta) T2P 3G8
Téléphone : 403-264-4195
Courriel : info@psac.ca **Site Web** : psac.ca