Caractérisée par une surabondance de pétrole, l'Arabie saoudite possède aussi des réserves de gaz naturel qui sont les cinquièmes en importance dans le monde. Les entreprises canadiennes qui veulent profiter de l'énorme potentiel saoudien ne peuvent en faire abstraction car l'Arabie saoudite ouvre à grande échelle son industrie gazière à l'investissement étranger. Cette mesure pourrait se traduire par des investissements de 100 milliards de dollars américains dans les deux prochaines décennies.

Trois grands projets gaziers ont été attribués à des consortiums étrangers créant d'importants investissements en aval pour l'exploration et le développement. Chacun de ces projets à participation étrangère offre des débouchés aux entreprises canadiennes des domaines de l'ingénierie, de l'approvisionnement et de la construction. Le gouvernement de l'Arabie saoudite songe aussi à développer son réseau gazier central, qui pompe le gaz des champs, le traite et l'achemine aux utilisateurs.

L'industrie pétrochimique saoudiene, qui utilise le gaz naturel comme matière première, se développe rapidement. Elle constitue en fait la pierre angulaire du projet de diversification que l'Arabie saoudite a lancé pour réduire la trop forte dépendance de l'économie nationale envers les revenus pétroliers.

Avec un chiffre d'affaires d'environ 9,06 milliards de dollars américains en 2002, Saudi Basic Industries Corporation (SABIC) est, après Saudi Aramco, le deuxième groupe industriel de l'Arabie saoudite. SABIC cherche à étendre sa production et son marché à d'autres pays que l'Arabie saoudite. L'entreprise a formé des partenariats stratégiques en vue de diversifier sa production et d'élargir la gamme d'utilisateurs de la matière première qu'elle produit. Des investissements d'environ 11 milliards de dollars ont été annoncés dans des projets allant des engrais aux métaux.

Les Émirats arabes unis

Il est estimé que les Émirats arabes unis, un des pays les plus riches de la région du Golfe, disposent d'environ 9,7 % des réserves mondiales de pétrole brut et d'approximativement 4,1 % des réserves de gaz naturel.

Abou Dhabi est au premier rang des Émirats arabes unis pour ses réserves pétrolières, représentant environ 94 % des réserves totales du pays. Aux niveaux actuels de production, les réserves pétrolières d'Abou Dhabi sont évaluées à plus de cent ans. L'Abu Dhabi National Oil Company a des projets en cours évalués à 8 milliards de dollars américains. Ses projets portent sur le développement de champs de gaz naturel, dont la collecte, la séparation, l'adoucissement, le traitement et le transport.