

Gas to Power

L'ONEE cherche un conseiller technique

● **L'office vient de lancer un appel d'offres pour la sélection d'un assistant et conseiller technique pour accompagner le projet. Le plan gazier représente près de 4,6 milliards de dollars.**

treprises ont manifesté leur intérêt pour son accompagnement. C'est le cas notamment du groupe GDF Suez qui envisage de participer aux appels à concurrence et qui s'est dit prêt à

une rude concurrence pour l'obtention des marchés de ce plan.(www.leseco.ma).

PAR **JALAL BAAZI**
j.baazi@leseco.ma

C'est parti pour le projet «Gas to Power». L'ONEE vient en effet de lancer un appel d'offres international pour la sélection d'un assistant et conseiller technique pour l'accompagnement de la réalisation de ce projet dont l'objectif est de sécuriser l'approvisionnement en énergie du pays. Il s'agit de réaliser une jetée maritime à Jorf Lasfar; un terminal de regazéification du GNL comprenant des bacs de stockage à Jorf Lasfar; des bretelles de raccordement des centrales à cycles combinés (CCGT) et des cavités souterraines de stockage de gaz; un gazoduc de transport reliant le terminal GNL au Gazoduc Maghreb Europe, des centrales à cycles combinés (CCGT) fonctionnant au gaz naturel, d'une puissance totale de près de 2.400MW qui s'alimenteront à partir du terminal GNL. L'ouverture des plis administratifs et techniques se déroulera le 21 octobre prochain. Bien entendu, ce projet fait suite aux mutations énergétiques au niveau in-

La concurrence sera rude pour l'obtention du marché.

ternational qui nécessitent une sécurisation de l'approvisionnement en énergie. Sur ce point, le pays voulant anticiper sur l'impact de ces changements a mis en place toute une stratégie pour assurer cet approvisionnement tout en diversifiant ses sources, notamment en combustibles via l'augmentation de la part du gaz naturel dans sa consommation. Pour rappel, le pays a décidé de miser pas moins de 4,6 milliards de dollars dans son plan gazier (2015-2025) (www.leseco.ma). Il s'agit selon le plan envisagé de recourir au système des contrats de concession. Dans le détail, plus de 2,4 milliards de dollars seront nécessaires pour le montage des infrastructures, 2,2 milliards pour les nouvelles centrales de l'ONEE, 800 millions pour la construction du terminal gazier, 600 millions pour la jetée maritime à Jorf Lasfar. La construction du gazoduc va nécessiter un investissement de 600 millions de dollars alors que pour le stockage, il faudra investir près de 400 millions. Ceci étant, dès l'annonce du plan gazier marocain, de nombreuses grandes en-