

Le 31 janvier

M. Phil Schearer
Vice-président, Multi-Clients Hémisphère
Ouest, ARKeX Ltd
11490 Westheimer, Bureau 850
Houston, TX
77077

M. Schearer

Objet : Levé du gradient gravitationnel de la mer du Labrador réalisée par ARKEX Ltd et TGS-NOPEC Geophysical Company ASA, de 2014 à 2018, évaluation environnementale

Conformément à l'alinéa 138(1)b) de la *Loi de mise en œuvre de l'Accord atlantique Canada-Terre-Neuve* et à l'alinéa 134(1)b) de la *Loi de mise en œuvre de l'Accord atlantique Canada-Terre-Neuve-et-Labrador*, et en fonction des renseignements présentés dans « la description de projet du levé du gradient gravitationnel de la mer extracôtière du Labrador, de 2014 à 2018 » (janvier 2014), l'Office Canada-Terre-Neuve-et-Labrador des hydrocarbures extracôtiers (C-TNLOHE) a déterminé qu'une évaluation environnementale est nécessaire pour le programme sismique extracôtier proposé.

Le C-TNLOHE a déterminé la portée du projet, les facteurs à évaluer et la portée de ces facteurs (le document d'évaluation). Vous trouverez ci-joint une copie du document d'évaluation de l'impact à des fins d'information et d'utilisation dans le cadre de la préparation du rapport d'évaluation environnementale. Veuillez prendre note, comme il est indiqué à la page 2 du document d'établissement de la portée,

Le C-TNLOHE délègue officiellement la responsabilité de la préparation d'un rapport d'évaluation environnementale acceptable et de tout document à l'appui à ARKeX Ltd, le promoteur du projet.

Au cours de l'examen de l'ébauche du document d'étendue, les organismes de réglementation ont fourni des commentaires sur l'examen. Ces commentaires ont été regroupés et sont joints pour que vous les examiniez dans la préparation du rapport d'évaluation environnementale.

Si vous avez des questions concernant le processus d'évaluation environnementale, ou si vous souhaitez discuter de la portée du projet ou des commentaires ci-joints, vous pouvez me joindre au 709-778-1431 ou par courriel à dhicks@cnlopb.nl.ca.

Veillez agréer mes salutations distinguées.

Original signé par Darren Hicks

Darren Hicks Analyste
en environnement

Pièces jointes

c.c. E. Young
D. Burley