



Fisheries and Oceans
Canada

Pêches et Océans
Canada

Services du matériel et des acquisitions
Poste 9W071,
200, rue Kent
Ottawa (Ontario) K1A 0E6

FP802-140170

17 septembre 2014

**Objet : DEMANDE DE PROPOSITION : FP802-140170
COURS DE FAMILIARISATION EN APPLICATION DE LA LOI**

ADDENDA N° 1

Pour faire suite à la documentation d'accompagnement de l'appel d'offres susmentionné affiché sur le site de service électronique d'appels d'offres du gouvernement (SEAOG), l'Addenda n° 1 est émis.

Question 1:

Est-ce que la formation est destinée pour les membres de la GCC de l'ESM?

Réponse 1:

La formation est conçue pour tous les employés de la GCC affectés aux navires qui soutiennent les organismes d'application de la loi

Question 2:

Quel statut juridique est-ce que les membres de GCC ont lorsqu'ils travaillent dans les opérations conjointes de la GRC-GCC (ESM) ? Est-ce qu'ils sont considérés agents de la paix ou des constables spéciaux ou est-ce qu'ils n'ont pas un statut ?

Réponse 2:

Les employés de la GCC sont ni agents de la paix ni constables spéciaux

Question 3:

Est-ce que les membres de la GCC de l'ESM portent des armes ? Dans l'affirmative, quels types ?

Réponse 3 :

Les employés de la GCC dans les équipes ESM ne sont pas émis d'armes

Question 4:

Y a-t'il une exigence pour la ré-certification annuelle ?

Réponse 4 :

Il n'y a aucune exigence pour la ré certification annuelle, il s'agit d'un cours d'introduction fournissant la familiarisation avec le droit d'application de la loi

Question 5 :

Est-ce que la formation du Cours de familiarisation d'application de la loi a été fournie précédemment ?

Réponse 5 :

Oui, la formation du Cours de familiarisation d'application de la loi a été fournie précédemment



Fisheries and Oceans
Canada

Pêches et Océans
Canada

Toutes les autres modalités de la présente exigence demeurent inchangées
Je vous prie d'agréer, Monsieur, Madame, l'expression de mes meilleurs sentiments.

Jianna-Lee Zomer

Agent de marchés

Services du matériel et des acquisitions