



Centre d'approvisionnement – bureau d'Ottawa
Salle 9W079, 9^e étage
200, rue Kent
Ottawa (Ontario) K1A 0E6

Le 22 décembre 2016

ADDENDA n° 3

Objet : **Invitation à soumissionner n° FP802-160319
Tour autoportante à très haute fréquence (vhf) de 15,24 m (50 pi), Hill Island,
parc national des Mille-Îles, Ontario**

Madame, Monsieur,

Suite à la demande de propositions susmentionnée, le présent addendum (#3) est d'informer les soumissionnaires éventuels de la question(s) reçu(s) au cours de cet appel d'offres à ce jour. La(es) question(s) et la(es) réponse(s) sont indiquées dans **l'annexe A**.

Toutes autres conditions générales de cette demande de proposition demeurent les mêmes.

Les soumissionnaires doivent accuser réception du présent addenda en apposant leur signature dans l'espace prévu ci-dessous et en joignant une copie du présent document à leur proposition.

Cordialement,

Michel Larivière
Agent principale des marchés
Opérations de gestion des finances et du matériel

ACCUSÉ DE RÉCEPTION

Nom de l'entreprise : _____

Signature : _____



Annexe A

Les soumissionnaires qui souhaitent soumettre leur soumission à la date de clôture et aux lieux de clôture indiqué dans l'avis d'appel d'offre de la demande de soumission numéro FP802-160319 ou si applicable, indiqué dans un ou dans des addenda(s) précédent doit également tenir compte des questions et réponses suivantes dans leur offre.

Question et réponse no. 5, 6, 7, 8, 9 et 10

Question no. 5

Est-ce que le pied de la tour est facilement accessible pour les équipements d'installation?

Réponse no. 5 : Oui.

Question no. 6

Est-ce que le béton prêt à l'emploi est accessible?

Réponse no. 6 : Oui.

Question no. 7

Est-ce que l'électricité pour l'éclairage est accessible au pied de la tour?

Réponse no. 7 : Non, l'électricité est accessible dans le sous-sol et les câbles faut est dirigé par le sous-sol pour le connecter.

Question no. 8

Est-ce qu'un pont guide d'ondes est requis?

Réponse no. 8 : Non, un pont guide d'ondes n'est pas requis.

Question no. 9

Est-ce qu'il faut une contrôleur/moniteur pour le system d'éclairage?

Réponse no. 9 : Non, il ne faut pas une contrôleur/moniteur pour le system d'éclairage.

Question no. 10

Est-ce que le MPO va fournir un rapport de levé indiquant l'emplacement exact de la tour?



Fisheries and Oceans
Canada

Pêches et Océans
Canada

FP802-160319

Réponse no. 10 : Non, l'emplacement exact de la tour va être indiqué sur place par le représentant de la Garde Côtière.