



Fisheries and Oceans Canada / Pêches et Océans Canada

Material and Procurement Services / Services du matériel et des acquisitions  
Procurement Hub / Centre d'approvisionnement  
200 Kent Street | 200 rue Kent  
Ottawa, ON, K1A 0E6

30004626

16 October / octobre , 2023

**Subject/ Object: INVITATION TO TENDER / APPEL D'OFFRES 30004626**

**ADDENDUM #3 / ADDENDA N° 3**

Further to the above- mentioned Invitation To Tender documentation previously posted on CanadaBuys, Addendum (#3 ) is hereby issued.

Pour faire suite à la documentation d'accompagnement de l'appel d'offres susmentionné précédemment publiée sur AchatsCanada, l'Addenda n°3 est émis.

**Date de fermeture :**

La nouvelle date de clôture de réception des propositions est changée au **27 octobre 2023 14h00 (heure avancée de l'Est)**.

**Dans la section FORMULAIRE DE SOUMISSION ET D'ACCEPTATION (SA)**

**Supprimer :**

**SA06 DURÉE DES TRAVAUX**

L'entrepreneur doit exécuter et terminer tous les travaux au plus tard le 10 Novembre, 2023. Voir les spécifications pour les étapes du projet.

**Insérer :**

**SA06 DURÉE DES TRAVAUX**

L'entrepreneur doit exécuter et terminer tous les travaux au plus tard le **8 décembre, 2023**. Voir les spécifications pour les étapes du projet.

**Closing Date :**

The new closing date for receiving proposals is changed to **October 27, 2023, 2:00 p.m. (Eastern Daylight Saving Time)**.

On section BID AND ACCEPTANCE FORM (BA):

**Delete:**

**BA06 CONSTRUCTION TIME**

The Contractor must perform and complete all Work by November 10, 2023.

**Insert:**

**BA06 CONSTRUCTION TIME**

The Contractor must perform and complete all Work by **December 8, 2023**.

All other Terms and Conditions for this requirement remain unchanged.

Toutes les autres modalités de la présente exigence demeurent inchangées.

Yours truly,

Veillez agréer, Monsieur/Madame, l'expression de mes sentiments les meilleurs,

Simon Cousineau  
Senior Procurement Officer / Agent d'approvisionnement principal  
Procurement Hub / Centre d'approvisionnement