



Services du matériel et des acquisitions
200, rue Kent, poste 9W067
Ottawa (Ontario)
K1A 0E6

July 21, 2016

Objet : Appel d'offres FP802-160091

Titre : Fanny Bay – Installation du brise-lames à double coque

Lieu de travail : Fanny Bay (Colombie-Britannique)

ADDENDA : N° 1

Pour donner suite aux documents de l'appel d'offres ci-dessus qui ont été publiés précédemment sur le Service électronique d'appels d'offres du gouvernement, Achatsetventes.gc.ca, l'addenda n° 1 est par les présentes publié.

Ministère des Pêches et des Océans

Date de clôture des soumissions : 28 juillet 2016

Heure : 14 h, heure avancée de l'Est (HAE)

Dossier de DP n° FP802-160091

Veillez consulter la pièce jointe “Fanny Bay Catamaran Installation Drawings” daté du 21 juillet 2016

RÉVISION 1

Supprimer : Section 00 01 11 – Tableau des quantités.

Question 1

En ce qui concerne la section 31 62 16.19 – Pieux en acier. Peut-on également utiliser des pieux à soudure hélicoïdale ASTM A252 de calibre 3? Les pieux à soudure droite sont difficiles à trouver.

Réponse 1

Le pieu en acier ASTM A252 de calibre 3 est un équivalent approuvé.



Question 2

Quelle est la longueur de l'article 5 – pieu supplémentaire?

Réponse 2

Le pieu supplémentaire doit mesurer 40 pieds de long.

Question 3

Je n'ai pas trouvé de renseignements géotechniques ni de renseignements sur la pointe d'élévation des pieux pour ce projet.

Réponse 3

Aucun renseignement géotechnique n'a été fourni jusqu'à présent. L'information sur la pointe d'élévation des pieux se trouve sur le dessin 216105-002 – Installation du brise-lames flottant (disposition générale).

Toutes les autres modalités et conditions de cette exigence demeurent inchangées.

Cordialement,

Natasha Blackstein

Agente de négociation des marchés

Tél. : 613-993-5741

Courriel : natasha.blackstein@dfo-mpo.gc.ca