



Centre des approvisionnements- bureau d'Ottawa
Services du matériel et des acquisitions
200 rue Kent, Poste 9W079
Ottawa, Ontario
K1A 0E6

FP802-160065

Le 21 juin 2016

Sujet: Invitation à Soumissionner à un Projet de Marché: FP802-160065

Titre: Installation d'une protection cathodique

Lieu des travaux: Rivière-au-Renard – Gaspésie Nord, Qc

Addenda: No. 03

Suite à l'invitation à soumissionner susmentionnée et précédemment publiés sur le site électronique d'appels d'offres du gouvernement du Canada (SEAOG), AchatsetVentes.gc.ca, Addenda No.03 est publiées ici-bas.

Pêches et Océans Canada

Date de clôture : Jeudi le 23 juin 2016

Heure de fermeture des soumissions : 14 h (HAE)

Numéro de l'appel d'offres : FP802-160065

QUESTIONS et RÉPONSES

1. Question d'un soumissionnaire:

Au devis, dans la section 26 42 30, section 2.2 et section 2.6.4.1, il est écrit : « La jonction anodes-conducteurs électriques est assurée par une connexion mécanique et par une soudure à l'argent ». Doit-on effectuer une connexion mécanique OU soudée à l'argent ?

Réponse 01 du MPO:

Connexion mécanique ET par soudure à l'argent.

2. Question d'un soumissionnaire:

Au devis, dans la section 26 42 30, section 2.6.4.3, Qu'est-ce que vous voulez dire par coulis d'époxy ?

Réponse 02 du MPO:

Remplir l'espace dans le support de l'anode où se trouve la connexion, avec du coulis d'époxy.



3. Question d'un soumissionnaire:

À la même section du devis, à la section 2.7.2.1, nous devons fournir 10 disjoncteurs. Serait-il possible de savoir quel type de disjoncteur et le positionnement à prévoir ?

Réponse 03 du MPO:

Il s'agit de boîtes de jonction seulement avec une épissure.

Tous autres termes et conditions de cette exigence demeurent inchangés.

Salutations,

Lynda Coulombe

Agent principal des contrats

Téléphone: (613) 993-2839

Courriel: Lynda.Coulombe@dfo-mpo.gc.ca