



Centre des approvisionnements
Services du matériel et des acquisitions
200 rue Kent, Poste 9W088
Ottawa, Ontario
K1A 0E6

18 octobre 2016

FP802-160203

Sujet : Avis d'Appel d'Offre: FP802-160203
Titre : Remplacement de l'éolienne
Lieu des travaux: Île Green, baie Fortune, Terre-Neuve-et-Labrador

Pêches et Océans Canada

Date de clôture :	Jeudi le 27 octobre 2016
Heure de fermeture des soumissions :	14 h 00 (HAE)
Numéro de l'appel d'offres :	FP802-160203

ADDENDA: No.5

Suite à l'invitation à soumissionner susmentionnée et précédemment publié sur le site électronique d'appels d'offres du gouvernement du Canada (SEAOG), AchatsetVentes.gc.ca, Addenda (#5) est publié ici-bas.

**LES QUESTIONS SUIVANTES ONT ÉTÉ PRÉSENTES PAR UN SOUMISSIONNAIRE
POTENTIEL A L'AUTORITE CONTRACTANTE EN
RELATION AVEC L'AO EN SUJET:**

Q1 : Qui doit fournir la boîte de répartition uni phase, 400 A nominal, à double bus pour le bus c.c? Et si nous devons la fournir, devons-nous fournir une boîte de répartition standard?

R1 : L'entrepreneur doit fournir la boîte de répartition. Cette boîte de répartition doit être classée comme il est indiqué.



Q2 : Qui doit fournir les deux (2) interrupteurs c.c. de 150 A? Quelle doit être la cote NEMA de ces interrupteurs?

R2 : L'entrepreneur doit fournir les interrupteurs. Ces interrupteurs doivent avoir la cote NEMA 1 pour usage à l'intérieur et NEMA 4X pour usage à l'extérieur.

Q3 : Je suppose qu'il faut relier les circuits existants au nouveau panneau W et que, sauf pour les nouvelles turbines éoliennes 1 à 5, il n'y a aucun nouveau circuit? De plus, je ne suis pas certain de bien comprendre la remarque no 9 sur les remarques principales. Pouvez-vous apporter des précisions?

R3 : Reliez les circuits existants au nouveau panneau W. La remarque no 9 demande que le fabricant de l'équipement confirme le type et le calibre de tous les câbles.

Q4 : Qui doit fournir et installer le contrôleur de charge solaire Morningstar TS-MPPT-60? Y a-t-il des spécifications quant à la façon d'effectuer le câblage de l'appareil?

R4 : L'entrepreneur doit fournir et installer le contrôleur de charge solaire Morningstar TS-MPPT-60. Le câblage doit être effectué conformément aux détails d'installation du fabricant.

Q5 : Qui doit fournir les contrôleurs de charge solaire et les interrupteurs généraux des panneaux solaires c.c. comme l'indique le dessin E-P-02, au détail 2, et comment le câblage doit-il être effectué?

R5 : Les contrôleurs de charge solaire et les interrupteurs doivent être fournis par l'entrepreneur. Le câblage doit être effectué conformément aux détails d'installation du fabricant.

Q6 : On mentionne une commande de la pompe d'incendie et des chargeurs de batterie dans les deux dernières sections 26 29 02 et 26 33 43 des spécifications relatives à l'électricité, mais il n'y aucune mention de ces deux éléments dans les dessins. Pouvez-vous éclaircir ce point?

R6 : La commande de la pompe d'incendie ne devrait pas faire partir de ces documents. Les chargeurs de batterie sont là pour recharger les batteries existantes.



Q7 : Les remarques 4 et 5 sur les systèmes électriques ne figurent pas dans le dessin de référence E-G-01, mais elles figurent dans le dessin du site près du système de panneaux solaires. Je ne suis pas certain de ce que je dois faire ici. Pouvez-vous m'expliquer?

R7 : Il n'y a rien à faire à l'égard de l'omission des remarques 4 et 5 dans le dessin E-G-01.

Q8 : Les boulons d'ancrage et chemin de câbles Hilti prennent de trois à quatre semaines à livrer. L'entrepreneur peut-il utiliser d'autres boulons d'ancrage approuvés (p. ex. ancre pour la roche de Williams) si cela permettait d'obtenir un meilleur délai d'exécution?

R8 : Nous prendrons en considération des produits équivalents approuvés pour remplacer les boulons d'ancrage Hilti.

Tous autres termes et conditions de cette exigence demeurent inchangés.

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.

Veillez agréer mes salutations distinguées.

Julie Michelle Tremblay

Agente principale des contrats

Services du matériel et des acquisitions

Julie.Michelle.Tremblay@dfo-mpo.gc.ca

Téléphone 613-998-1614

Télécopieur 613-991-4545

200 rue Kent

Ottawa, ON K1A 0E6

Pêches et Océans Canada

Gouvernement du Canada

ACCUSÉ DE RÉCEPTION

Nom de l'entreprise _____

Signature _____