



30001402

Centre d'approvisionnement – bureau d'Ottawa
Station 9N089A, 9^e étage,
200, rue Kent
Ottawa (Ontario)
K1A 0E6

le 7 décembre, 2021

ADDENDA N^o 1

Objet : **Appel d'offre n^o 30001402**

Titre : Services d'un entrepreneur pour l'éclairage périmétrique de Robin Hood Bay

Lieu : Sugar Loaf Road, St. John's, T.-N.-L

Date de clôture : **13 décembre 2021 à 14 h (HNE)**

Bonjour,

À la suite de l'appel d'offre mentionné ci-dessus, nous avisons les soumissionnaires potentiels, par l'intermédiaire de cet **addenda n^o 1**, des questions reçues jusqu'à présent et des réponses fournies.

To Delete:

Solicitation Closes / L'invitation prend fin
At / à : 2 :00 PM
EST (Eastern Standard Time)
On / le : December 7, 2021

To Insert:

Solicitation Closes / L'invitation prend fin
At / à : 2 :00 PM
14 :00 HNE (Heure normale de l'Est)
On / le : 13 December, 2021

Q1 : Nous aimerions avoir des précisions au sujet de ce qui suit :

Description du travail :

Section : 2.1.5 Voir le « caisson à base gravitaire » (*Gravity Base Crib*) Il n'y a aucun détail sur cet item. Veuillez donner des précisions.



30001402

Dessin « E02 Electrical Floor Plan and Details », Détail « 3/E02 Typical Pole Detail »; renvoie à « see Structural Drawing for Pole Base Detail » Il n'y a pas de dessins de la structure. Veuillez donner des précisions.

R1: Le dessin de la structure est joint. Les détails du caisson ne seront requis que s'il y a du roc et que la profondeur adéquate ne peut pas être atteinte. Le prix pour chaque caisson devra être fourni dans la soumission, si nécessaire.

Q2 : Concernant l'appel d'offre, pouvez-vous fournir des photos de l'emplacement des poteaux et de l'excavation, et de là où l'on en trouve actuellement. Malheureusement, en raison d'engagements pris antérieurement, nous n'avons personne qui pourrait se rendre pour faire la visite des lieux qui est prévue.

R2 : Voir les photos ci-jointes. Les conteneurs ne seront pas déplacés. Les arbres entourant l'aire de stockage peuvent être enlevés au besoin pour faciliter l'excavation. L'entrepreneur discutera avec l'ingénieur sur place concernant l'enlèvement des arbres.



Photo 1: Entrée du bâtiment



30001402



Photo 2 : Cabane de formation



Photo 3: Câbles 4800V souterrains (enrobés de béton), voir la berme surélevée



30001402



Photo 4 : Coin sud-ouest de l'aire de stockage



Photo 5 : côté ouest de l'aire de stockage



30001402



Photo 6 : côté ouest de l'aire de stockage



Photo 7: côté nord-ouest de l'aire de stockage



30001402



Photos 8 : côté nord de l'aire de stockage

Salutations,

Ginette Aliaga

Agente d'approvisionnement et des contrats

Centre d'approvisionnement, Services du matériel et des acquisitions

Pêches et Océans Canada

200, rue Kent, 9N089A

Ottawa (Ontario) K1A 0E6

Courriel : Ginette.AliagaGallo@dfo-mpo.gc.ca