



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

**Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada**

1713 Bedford Row

Halifax, N.S./Halifax, (N.É.)

Halifax

Nova Scotia

B3J 1T3

Bid Fax: (902) 496-5016

**SOLICITATION AMENDMENT
MODIFICATION DE L'INVITATION**

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address

**Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur**

Issuing Office - Bureau de distribution

**Atlantic Region Acquisitions/Région de l'Atlantique
Acquisitions**

1713 Bedford Row

Halifax, N.S./Halifax, (N.É.)

Halifax

Nova Scot

B3J 1T3

Title - Sujet Portable Hydraulic Unit	
Solicitation No. - N° de l'invitation W355B-193265/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W355B-19-3265	Date 2018-12-10
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$HAL-405-10579	
File No. - N° de dossier HAL-8-81133 (405)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2019-01-08	Time Zone Fuseau horaire Atlantic Standard Time AST
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input checked="" type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Kendell, Byron	Buyer Id - Id de l'acheteur hal405
Telephone No. - N° de téléphone (902) 497-5345 ()	FAX No. - N° de FAX (902) 496-5016
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
Telephone No. - N° de téléphone Facsimile No. - N° de télécopieur	
Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/ de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)	
Signature	Date

La modification 001 vise à indiquer ce qui suit:

Question 1 : Y a-t-il une plage de températures de fonctionnement de l'équipement? Ce serait en raison des caractéristiques de fonctionnement électrique (flexion du câble dans le commutateur de froid, exploitation, etc.) et, bien sûr, l'huile hydraulique plage de fonctionnement. (Partie de l'annexe A, section 1)

Réponse 1 : La spécification indique que l'unité doit être conçu pour fonctionner dans tous les types de conditions météorologiques; à Halifax (N.-É.), tous les types de conditions météorologiques peut signifier des températures variant de - 20 degrés Celsius à 30 degrés Celsius et peut comprendre la pluie, la neige, humidité élevée et l'exposition à de petites Ocean Spray lorsqu'utilisé à bord de navires ou jetées.

Question 2 : Il n'y a aucun détail d'une surcharge pour le moteur du démarreur. Est une norme une amende, ou est un défaut à la terre protection nécessaire ou souhaitable? (Partie de l'annexe A, section 2,3)

Réponse 2 : Toute norme surcharge pour le moteur du démarreur qui fonctionnent correctement et dans les environnements de sécurité que l'unité peuvent être exposés à est acceptable.

Question 3 : Concernant les exigences en matière de certification de l'ASC, c'est à dire toute la portée des travaux électriques doivent être vérifiés par l'un des organismes, ou que toutes les composantes électriques qui composent le dispositif hydraulique portatif doivent porter une étiquette de certification? (Partie de l'annexe A, section 3)

Réponse 3 : Le dispositif hydraulique portatif doit être certifié comme une unité.

Toutes les autres conditions demeurent inchangées.