



## RETURN BIDS TO:

## RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving Public Works and Government  
Services Canada/Réception des soumissions Travaux  
publics et Services gouvernementaux Canada  
Pacific Region  
401 - 1230 Government Street  
Victoria, B.C.  
V8W 3X4  
Bid Fax: (250) 363-3344

## 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

THIS DOCUMENT CONTAINS A SECURITY  
REQUIREMENT / CE DOCUMENT CONTIENT  
DES EXIGENCES RELATIVES À LA SÉCURITÉ

### Vendor/Firm Name and Address

Raison sociale et adresse du  
fournisseur/de l'entrepreneur

### Issuing Office - Bureau de distribution

Public Works and Government Services Canada - Pacific  
Region  
401 - 1230 Government Street  
Victoria, B. C.  
V8W 3X4

<b>Title - Sujet</b> Motor Testing Equipment	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> W3555-200432/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 003
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> W3555-200432	<b>Date</b> 2020-04-06
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$VIC-240-7945	
<b>File No. - N° de dossier</b> VIC-9-42179 (240)	<b>CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME</b>
<b>Solicitation Closes - L'invitation prend fin</b> <b>at - à 02:00 PM</b> <b>on - le 2020-04-24</b>	<b>Time Zone</b> <b>Fuseau horaire</b> Pacific Daylight Saving Time PDT
<b>F.O.B. - F.A.B.</b> <b>Plant-Usine:</b> <input type="checkbox"/> <b>Destination:</b> <input type="checkbox"/> <b>Other-Autre:</b> <input type="checkbox"/>	
<b>Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à:</b> Hogg(VIC), Mike	<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> vic240
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (250) 217-5640 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> (250) 363-3344
<b>Destination - of Goods, Services, and Construction:</b> <b>Destination - des biens, services et construction:</b>	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

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

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W3555-200432/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W3555-200432

Amd. No. - N° de la modif.  
003  
File No. - N° du dossier

Buyer ID - Id de l'acheteur  
vic240  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

---

This amendment has been raised to amend the mandatory requirements:

**Please Delete:**

<b>3.2.2</b>	Overall depth must not exceed 30 in.
--------------	--------------------------------------

<b>3.7.6</b>	Accuracy of current measurement must meet or exceed $\pm 4\%$ .
--------------	-----------------------------------------------------------------

**Please Insert:**

<b>3.2.2</b>	Overall depth must not exceed 34 in.
--------------	--------------------------------------

<b>3.7.6</b>	Accuracy of current measurement must meet or exceed $\pm 5\%$ .
--------------	-----------------------------------------------------------------

***All other terms and conditions remain unchanged***

---

Cette modification a été soulevée pour modifier les exigences obligatoires :

**S'il vous plaît Supprimer:**

<b>3.2.2</b>	La profondeur générale ne doit pas dépasser 76,2 cm (30 po).
--------------	--------------------------------------------------------------

<b>3.7.6</b>	La précision de la mesure du courant doit répondre ou dépasser un jeu de $\pm 4\%$ .
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------

**S'il vous plaît Insérer:**

<b>3.2.2</b>	La profondeur globale ne doit pas dépasser 34.
--------------	------------------------------------------------

<b>3.7.6</b>	La précision de la mesure du courant doit répondre ou dépasser un jeu de $\pm 5\%$ .
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------

***Toutes les autres conditions restent inchangées***