



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 Pulse Amplitude Fluorescence System	
Solicitation No. - N° de l'invitation 31028-200172/B	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client 31028-20-0172	Date 2020-02-10
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$HAL-406-10881	
File No. - N° de dossier HAL-9-83098 (406)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2020-02-13	
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: Matheson, Valerie	Buyer Id - Id de l'acheteur hal406
Telephone No. - N° de téléphone (902) 403-6236 ()	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

Solicitation No. - N° de l'invitation
31028-200172/B
Client Ref. No. - N° de réf. du client
31028-200172

Amd. No. - N° de la modif.
002
File No. - N° du dossier
HAL-9-83098

Buyer ID - Id de l'acheteur
HAL406
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

La modification 002 est émise pour répondre aux questions.

En référence à l'Annexe E – Exigences techniques obligatoires – Renvoi point 1 :

«à partir de cultures pures, mais doit également être suffisamment sensible pour effectuer une analyse de désactivation de la fluorescence d'échantillons d'eau environnementaux..... »

Q1 : Pouvez-vous confirmer qu'un système capable de l'analyse des échantillons d'eau naturelles avec les concentrations de chlorophylle jusqu'à 1 µg/L sera acceptable pour cette exigence obligatoire?

A1: Oui

En référence à l'Annexe E – Exigences techniques obligatoires – Renvoi point 3 :

« Le système proposé doit être capable d'analyser les émissions de fluorescence provenant d'excitations PSII et PSI ».

Q2 : Pouvez-vous confirmer que SP je excitation de loin la lumière rouge que le rouge est utilisé pour Fo'determinations, non pas pour lui soutirer des SP je fluorescence précis serait acceptable pour cette exigence obligatoire?

A2: Oui

TOUTES LES CONDITIONS RESTENT LES MÊMES