

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving
PWGSC
33 City Centre Drive
Suite 480
Mississauga
Ontario
L5B 2N5
Bid Fax: (905) 615-2095

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
Public Works and Government Services Canada
Ontario Region
33 City Centre Drive
Suite 480
Mississauga
Ontario
L5B 2N5

Title - Sujet Relative Humidity Sensors	
Solicitation No. - N° de l'invitation K3D33-121413/A	Amendment No. - N° modif. 004
Client Reference No. - N° de référence du client K3D33-121413	Date 2014-06-06
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$TOR-015-6592	
File No. - N° de dossier TOR-3-36151 (015)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2014-06-18	
Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT	
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: Abela, Aaron	
Buyer Id - Id de l'acheteur tor015	
Telephone No. - N° de téléphone (905) 615-2061 ()	FAX No. - N° de FAX (905) 615-2060
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
K3D33-121413/A

Amd. No. - N° de la modif.
004

Buyer ID - Id de l'acheteur
tor015

C
li
e

nt Ref. No. - N° de réf. du client
K3D33-121413

File No. - N° du dossier
TOR-3-36151

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

Solicitation Amendment No. 004 is being issued to respond to the following Question and Answer:

Q1: Please clarify the application of the heated Relative Humidity (RH) sensors. Are the probes heated to avoid ice build up?

A1: No, the heating is not specifically to avoid ice buildup. Heating is to improve performance under any conditions with high humidity (>95%), or conditions with saturated air (fog, etc.) that may cause condensation or sublimation on the sensor surface.

ALL OTHER TERMS AND CONDITIONS REMAIN THE SAME