

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions -
TPSGC
11 Laurier St./ 11 rue, Laurier
Place du Portage, Phase III
Core 0A1 / Noyau 0A1
Gatineau, Québec K1A 0S5
Bid Fax: (819) 997-9776

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
Scientific, Medical and Photographic Division /
Division de l'équipement scientifique, des produits
photographiques et pharmaceutiques
11 Laurier St./ 11 rue, Laurier
6B1, Place du Portage
Gatineau, Québec K1A 0S5

Title - Sujet Radio Isotope Identification Equip		
Solicitation No. - N° de l'invitation M7594-143555/A		Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client M7594-143555		Date 2014-01-03
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$PV-939-64140		
File No. - N° de dossier pv939.M7594-143555	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME	
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2014-01-21		Time Zone Fuseau horaire Eastern Standard Time EST
F.O.B. - F.A.B. Specified Herein - Précisé dans les présentes Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input checked="" type="checkbox"/>		
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Quinn, Laurie		Buyer Id - Id de l'acheteur pv939
Telephone No. - N° de téléphone (819) 956-3824 ()		FAX No. - N° de FAX (819) 956-3814
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

M7594-143555/A

Amd. No. - N° de la modif.

001

Buyer ID - Id de l'acheteur

pv939

Client Ref. No. - N° de réf. du client

M7594-143555

File No. - N° du dossier

pv939M7594-143555

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

La modification 001 est émise pour publier les questions et réponses reçues durant la période du sollicitation.

Q1. à l'exigence 1.4 (source d'étalonnage interne pouvant stabiliser l'équipement lors de fluctuations de température).

Est-ce que la source d'étalonnage interne doit pouvoir stabiliser l'équipement en présence d'une source radioactive (p. ex. le détecteur détecte un isotope, comme le Co60 ou le CS-137, et il doit pouvoir stabiliser l'équipement lors de fluctuations de température)?

R1. Oui, la source d'étalonnage qui est préférable est le DEL, pour que l'étalonnage interne peut encore être réalisée en présence d'une source radioactive.