



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 0B2 / Noyau 0B2
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

Courriel / E-mail : mark.walton@pwgsc-tpsgc.gc.ca

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
L'Esplanade Laurier
140 O'Connor Street,
East Tower, 7th Floor
Ottawa
Ontario
K1A 0S5

Title - Sujet Analyseur de gaz	
Solicitation No. - N° de l'invitation 23240-190682/A	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client 23240-190682	Date 2018-12-06
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$PV-903-75828	
File No. - N° de dossier pv903.23240-190682	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 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: Walton, Mark	Buyer Id - Id de l'acheteur pv903
Telephone No. - N° de téléphone (343) 550-1661 ()	FAX No. - N° de FAX () -
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
23240-190682/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
23240-190682

Amd. No. - N° de la modif.
002
File No. - N° du dossier
pv903.23240-190682

Buyer ID - Id de l'acheteur
pv903
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

Cette modification est émise pour diffuser les réponses aux questions des soumissionnaires tel que détaillé au-dessous.

Q1: S'agit-il d'une exigence absolue que l'analyseur NG fonctionne sur alimentation à CC?

R1 : Il est nécessaire que l'équipement fonctionne sous courant continu. Si l'appareil fonctionne exclusivement sous courant alternatif, un onduleur CC/CA approprié devrait être fourni avec l'appareil

Q2 : Quels sont: Gaz cible, plage de mesure, résolution, exactitude, température, humidité, débit, pression.

R2 : Comme suit :

- **La résolution de chaque gaz doit permettre l'exactitude et résolution spécifiée dans la demande de proposition.**
- **L'instrument proposé déterminera le débit. On s'attend entre 0.01 à 1 LPM.**
- **Veillez consulter Part 2.1, Tables 1 and 2 pour trouver des réponses aux autres questions.**

Q3 : Il y a relais requises?

R3 : Non

Q4 : Sortie analogique requise?

R4 : Non

Q5 : Collection de données requise?

R5 : Veillez consulter Part 2.1, Tableau 1, Section 4 "Logiciel et Matériel"

Q6: Tirage dynamique (pompe) requis?

R6 : Partie 2.1, Tableau 1, Point 1.2 demande aux répondants à fournir une system qui peut fonctionner sous vide. Dans certain cas, cela exigera une pompe externe.

Toutes autres modalités de l'APM original et de l'invitation connexe restent inchangées.