



RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Réception des soumissions - TPSGC / Bid Receiving
- PWGSC
1550, Avenue d'Estimauville
1550, D'Estimauville Avenue
Québec
Québec
G1J 0C7

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
TPSGC/PWGSC
601-1550, Avenue d'Estimauville
Québec
Québec
G1J 0C7

Title - Sujet Spectrometer	
Solicitation No. - N° de l'invitation W7701-166145/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W7701-166145	Date 2016-01-18
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$QCN-016-16664	
File No. - N° de dossier QCN-5-38262 (016)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2016-02-22	
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: Carrier, Bertrand	Buyer Id - Id de l'acheteur qcn016
Telephone No. - N° de téléphone (418) 649-2774 ()	FAX No. - N° de FAX (418) 648-2209
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

Modification 001 à notre invitation, afin de répondre à certaines questions de l'industrie:

QUESTION # 1 :

Est-ce que gamme spectrale de 200-1160 nm est requise?

- a. Est-ce que l'utilisateur considérerait 200-1050 nm?
- b. Est-ce que l'utilisateur considérerait 200-1100 nm sur un détecteur non refroidi?

RÉPONSE # 1:

Aucune des options a) et b) ne seront acceptées.

Toutefois nous serions prêts à accepter une gamme spectrale de 200 nm à 1100 nm, mais avec des détecteurs refroidis.

Nous allons également tolérer des temps d'intégration minimums inférieurs à 10 ms, plutôt que les 8 ms spécifiés dans la liste de critères.

QUESTION # 2 :

Est-ce que tous les 2048 pixels doivent être utilisés pour la gamme spectrale utile?

RÉPONSE # 2 :

Pas nécessairement, en autant que le critère sur la résolution est respecté.

Cependant, le détecteur ne doit pas être sous-utilisé (au moins 75% des pixels doivent être utiles).

QUESTION # 3 :

Avec un réseau de 300 lignes/mm, un filtre qui permet d'éliminer les ordres supérieurs est souvent utilisé.

Est-ce qu'un tel filtre est nécessaire?

RÉPONSE # 3 :

Les ordres de diffraction supérieurs doivent être éliminés.

Conséquemment, si applicable, les critères techniques obligatoires correspondants sont modifiés par les réponses aux questions précédentes.

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DEMEURENT LES MÊMES.