

**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**

**Vendor/Firm Name and Address**  
**Raison sociale et adresse du**  
**fournisseur/de l'entrepreneur**

**Issuing Office - Bureau de distribution**  
Electrical & Electronics Products Division  
11 Laurier St./11, rue Laurier  
7B3, Place du Portage, Phase III  
Gatineau, Québec K1A 0S5

<b>Title - Sujet</b> MICROWAVE & VECTOR ANALYZERS		
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> W8482-156602/A		<b>Amendment No. - N° modif.</b> 002
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> W8482-156602		<b>Date</b> 2015-01-28
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$\$HN-445-66376		
<b>File No. - N° de dossier</b> hn445.W8482-156602	<b>CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME</b>	
<b>Solicitation Closes - L'invitation prend fin</b> <b>at - à 02:00 PM</b> <b>on - le 2015-02-03</b>		<b>Time Zone</b> <b>Fuseau horaire</b> Eastern Standard Time EST
<b>F.O.B. - F.A.B.</b> <b>Plant-Usine:</b> <input type="checkbox"/> <b>Destination:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Other-Autre:</b> <input type="checkbox"/>		
<b>Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à:</b> Ladouceur, Joanne M.		<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> hn445
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (819) 956-3587 ( )		<b>FAX No. - N° de FAX</b> ( ) -
<b>Destination - of Goods, Services, and Construction:</b> <b>Destination - des biens, services et construction:</b>		

**Instructions: See Herein**

**Instructions: Voir aux présentes**

<b>Delivery Required - Livraison exigée</b>	<b>Delivery Offered - Livraison proposée</b>
<b>Vendor/Firm Name and Address</b> <b>Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur</b>	
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> <b>Facsimile No. - N° de télécopieur</b>	
<b>Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm</b> <b>(type or print)</b> <b>Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/</b> <b>de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)</b>	
<b>Signature</b>	<b>Date</b>

Cette modification 002 est émise afin de prolonger la date de fermeture de la sollicitation jusqu'au 3 février, 2015 et répondre à une demande de fournisseur. Voici la question et la réponse :

=====

**SUPPRIMER :** 30 janvier, 2015

**INSÉRER :** 3 février, 2015

=====

**Question :** La description de la page 3-5, Articles 1 et 3 sont décrits, mais manquants article 2. Y at-il censé être trois articles ou seulement deux?

**Réponse :** L'article d'item 2 n'existe pas pour ce critère.

=====

**Question :** Dans l'«option ajoute" paragraphe ci-dessus, vous avez: "mesure de transmission 2-port à la mode voltmètre vectoriel, disponible en option" mais il n'y est pas fait mention d'un voltmètre vectoriel. Est le voltmètre vectoriel nécessaire dans cette offre ou non, et est la mesure de transmission 2 ports requis pour le voltmètre dans cette offre?

**Response:** Le voltmètre vectoriel est une composante intégrale qui est nécessaire pour satisfaire au critère de «capacité de mesure à 2-port dans le mode de voltmètre vectorielle ».

=====

**Question:** Dans l'«option ajoute" paragraphe ci-dessus, vous avez: "la capacité de suivi à la source indépendante de l'analyseur de spectre, disponible en option (source et analyseur de spectre mis à balayer une gamme de fréquences, en synchronisation)" mais il n'y a aucune mention de l'exigence de un analyseur de spectre ne importe où ... est un analyseur de spectre requise dans cette offre et est un générateur de suivi nécessaire car il fallait dans cette offre?

**Réponse :** L'analyseur de spectre est une option qui n'est pas requis pour cette tentative de prise.

=====

**Question :** Si un générateur de suivi est nécessaire, se il vous plaît expliquer la raison que cet appareil dispose déjà d'un analyseur de réseau vectoriel (VNA). Le générateur de poursuite et de la VNA sont fonctions redondantes.

**Réponse :** La capacité de poursuite de l'analyseur de spectre ne fait pas parti de cette tentative de prise. Le générateur de poursuite fait partie de l'analyseur de réseau vectoriel, donc un générateur de poursuite additionnelle n'est pas requis.

=====

**Question :** Dans les "Caractéristiques clés" vous spécifiez une directivité > 42 dB; Se il vous plaît spécifier le mode, est-ce pour câble antenne analyseur ou analyseur de réseau vectoriel ou les deux et se il vous plaît spécifier la gamme de fréquence pour cette spécification: La directivité > 42 dB sur la gamme de fréquences complète ou seulement jusqu'à 10 GHz?

**Réponse :** La directivité >42 dB est applicable au deux mode : analyseur de câble et antenne; analyseur de réseau vectoriel. La pleine gamme de fréquences est préférable, par contre une valeur de 10 GHz pour le haut de la gamme de fréquences est acceptable pour nos applications.

=====

**Question :** Est une extrémité inférieure de la fourchette départ de fréquence à 1 MHz acceptable pour une gamme de fréquences de 1 MHz à 30 GHz? Si non, se il vous plaît expliquer l'exigence de la faible fréquence de fin.

**Réponse :** Le bas de la gamme de fréquences à 1 MHz est acceptable pour nos applications.

=====

Toutes les modalités demeurent inchangées.