



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 Dev méthodes caractérisations EO	
Solicitation No. - N° de l'invitation W7701-176214/A	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client W7701-176214	Date 2017-06-22
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$QCL-029-17126	
File No. - N° de dossier QCL-6-39128 (029)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-07-04	
Time Zone Fuseau horaire Heure Avancée de l'Est HAE	
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: Champoux, Nicolas	Buyer Id - Id de l'acheteur qcl029
Telephone No. - N° de téléphone (418) 649-2821 ()	FAX No. - N° de FAX (418) 648-2209
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: RDDC-R ET Défense Canada Valcartier DRDC-Défense R & D Canada Valcartier BATISSE 53 2459 ROUTE DE LA BRAVOURE QUEBEC Québec G3J 1X5 Canada	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée See Herein	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 002

Inclus dans la présente modification :

- Prorogation de la date de fermeture de la demande de proposition;
- Modifications au critère technique coté 5.3.

PROROGATION DE LA DATE DE FERMETURE DE LA DEMANDE DE PROPOSITION

La date de fermeture de la demande de proposition passe du 27 juin 2017 au 4 juillet 2017.

MODIFICATIONS AU CRITÈRE TECHNIQUE COTÉ 5.3.

Veillez apporter les modifications suivantes au critère technique coté 5.3 :

<p><u>5.3 Développement de méthodes de test appliquées aux systèmes de vision numérique (300nm à 900nm) et à leurs composantes pour évaluer de façon plus précise la performance en milieu opérationnel</u></p> <p>Le soumissionnaire doit présenter un ou des projets qui sont en lien avec le développement de méthodes de caractérisation innovatrices qui visent à évaluer la performance en milieu opérationnels de systèmes de vision numérique (300nm à 900nm) ou leurs composantes (optique, capteur, électronique, afficheur ou autre) et en mesurer la performance. Les systèmes de vision ciblés comprennent sans s’y limiter :</p> <ol style="list-style-type: none">les capteurs Complementary metal–oxide–semiconductor (CMOS);les capteurs Charge-Coupled Device (CCD);les capteurs Electron-bombarded CMOS;les capteurs Electron-multiplying CCD (EMCCD);etles capteurs fonctionnant dans l’UV. <p>Utilisant des projets, le soumissionnaire doit présenter les travaux qui mettent en valeur l’expérience et les compétences des ressources proposées dans les types d’activités suivantes:</p>	4	2
---	---	---

<p>a. Systèmes de mesure et d’acquisition de données pour des systèmes de vision numérique ou leurs composantes;</p> <p>b. Collecte et à la sauvegarde de données pour des systèmes de vision numérique ou leurs composantes;</p> <p>c. Assistance à la réduction et à l’analyse des données sur des systèmes de vision numérique ou leurs composantes;</p> <p>Les points seront attribués en fonction du nombre de mois d’expérience des ressources proposées à l’une des 3 activités (a,b,c) listées ci-haut selon la pondération suivante :</p> <p>a. Moins de 3 mois temps plein d’expérience pertinente : 0 pt</p> <p>b. Entre 3 et 12 mois temps plein d’expérience pertinente : 2 pts</p> <p>c. Plus de 12 mois temps plein d’expérience pertinente : 4 pts</p> <p>Note 1 : L’analyse de résultats issus de simulations ne sera pas considérée.</p> <p>Note 2 : L’expérience des 3 activités est cumulative.</p>		
--	--	--

***** Toutes les autres clauses et conditions demeurent inchangées *****