



## 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

Informatics Professional Services Division / Division  
des services professionnels en informatique  
Les Terrasses de la Chaudière  
10, rue Wellington, 4ième  
étage/Floor  
Gatineau  
Québec  
K1A 0S5

<b>Title - Sujet</b> IT Security Services TBIPS	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> B8926-170507/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 003
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> B8926-170507	<b>Date</b> 2018-05-18
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$\$ZM-620-33512	
<b>File No. - N° de dossier</b> 620zm.B8926-170507	<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 2018-05-31</b>	<b>Time Zone</b> <b>Fuseau horaire</b> Eastern Daylight Saving Time EDT
<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> St-Jean Valois, Joanne	<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> 620zm
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (613) 858-8273 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> (819) 956-2675
<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>

<b>Solicitation No. – N° de l'invitation</b> B8926-170507/A	<b>Amd. No – N° de la modif.</b> 003	<b>Buyer ID – Id de l'acheteur</b> 620ZM
<b>Client Ref. No. – N° de réf. De client</b> B8926-170507	<b>File No. – N° du dossier</b> 620ZM- B8926-170507	<b>CCC No./ N° CCC – FMS No/ N° VME</b>

## **MODIFICATION À L'INVITATION 003**

Cette modification de la demande de proposition (DP) est soulevée afin :

1. Fournir des réponses aux questions des soumissionnaires concernant l'invitation mentionnées ci-dessus tel que détaillé à l'appendice A-6; et
2. Modifier la demande de proposition (DP) tel que détaillé à l'appendice A-7 ci-dessous.

### **APPENDICE A-6**

#### **1. QUESTIONS ET RÉPONSES**

##### **Question n° 16:**

Pour le CTC3, le CTC5 et le CTC7, Est-ce que la Couronne envisagerait d'ajouter une ou plusieurs des attestations de sécurité suivantes à la liste des accréditations professionnelles valides:

- Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- Professionnel certifié en protection (PCP)
- Spécialiste de l'Institut de continuité des affaires (SICA)
- Certificat de connaissance de la sécurité dans le nuage (CCSK)
- Cisco Certified Network Associate (CCNA)

##### **Réponse n° 16 :**

Nous acceptons d'ajouter 4 des 6 certifications suggérées:

- 1) Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- 2) Professionnel d'autorisation certifié (PAC)
- 3) Professionnel certifié en protection (PCP)
- 4) Certificat de connaissance de la sécurité dans le nuage (CCSK)

##### **Question n° 17:**

Dans la liste de certification pour CTC5, plusieurs certifications GIAC sont listées, certaines sont spécifiques comme GPEN, GCIH et GSEC, mais il y a aussi une certification de mentionné de Global Information Assurance Certification (GIAC). Nous avons une ressource qui a les cinq (5) certifications

<b>Solicitation No. – N° de l'invitation</b> B8926-170507/A	<b>Amd. No – N° de la modif.</b> 003	<b>Buyer ID – Id de l'acheteur</b> 620ZM
<b>Client Ref. No. – N° de réf. De client</b> B8926-170507	<b>File No. – N° du dossier</b> 620ZM- B8926-170507	<b>CCC No./ N° CCC – FMS No/ N° VME</b>

- Certified Information Systems Security Professional (CISSP)
- GIAC Certified Incident Handler (GCIH)
- GIAC Systems and Network Auditor (GSNA)
- GIAC Certified Forensic Analyst (GCFA)
- GIAC Certified Intrusion Analyst (GCIA)

En supposant que toutes les certifications énumérées ci-dessus sont valides et que des copies sont fournies avec la réponse à la DP, est-ce que la Couronne peut confirmer le nombre de points qui seraient attribués pour le CTC5?

### Réponse n° 17 :

Seulement les deux certifications suivantes font parties des certifications acceptées dans la liste de ce critère

- Certified Information Systems Security Professional (CISSP)
- GIAC Certified Incident Handler (GCIH)

Donc, selon le pointage décrit dans la pièce jointe 4.2 pour ce critère, les points accordés sont de 2 points par certifications.

### Question n° 18:

En ce qui concerne la pièce jointe 4.1, Critères techniques obligatoires, CTO1, Capacité de l'entreprise,

Il ressort clairement du contexte fourni dans la présente invitation que CIC a besoin de deux partenaires compétents en matière de cyber sécurité pour leur donner l'aptitude et la capacité de les aider à réaliser leur mandat d'entreprise respectif avec les services de gestion des risques de sécurité.

Cependant, en ne demandant qu'une seule référence de contrat de sécurité générique dans CTO1 (comme test de capacité de l'entreprise), nous croyons que CIC risque d'émettre un contrat basé sur la capacité qui pourrait susciter des réponses de la part des fournisseurs. Sécurité, le COS (Centre des opérations de sécurité) plutôt que le côté gestion de de risque de Cyber Sécurité. Le COS soutient le personnel des opérations de TI chargé des opérations, de l'ingénierie, de la réponse aux incidents et de la surveillance plutôt que des services de gestion des risques de sécurité spécialisés dans l'analyse de la sécurité et l'orientation stratégique. Éliminer les obstacles qui empêchent les entreprises d'«acheter» le secteur de la sécurité ou de ne pas bien comprendre les activités de sécurité demandées est le seul moyen d'atténuer ce risque. Par conséquent, nous demandons respectueusement que la Couronne révisé CTO1 pour être plus précis avec le contrat de sécurité cité comme incluant uniquement la capacité corporative dans les services de gestion des risques de sécurité (qui se concentre sur l'analyse, la

<b>Solicitation No. – N° de l'invitation</b> B8926-170507/A	<b>Amd. No – N° de la modif.</b> 003	<b>Buyer ID – Id de l'acheteur</b> 620ZM
<b>Client Ref. No. – N° de réf. De client</b> B8926-170507	<b>File No. – N° du dossier</b> 620ZM- B8926-170507	<b>CCC No./ N° CCC – FMS No/ N° VME</b>

politique, les normes, les lignes directrices et les recommandations). (Centre des opérations de sécurité) qui revendique l'ingénierie, les opérations, la réponse aux incidents et à la surveillance

### **Réponse n° 18 :**

Dans CTO1, notre exigence concerne 6 catégories de ressources de sécurité de la TI. Deux de ces catégories ont des fonctions liées à la COS ( C.11 Spécialiste des analyses de vulnérabilité de la sécurité de la TI et C.12 Spécialiste de la gestion des incidents), deux des catégories ont des fonctions liées aux politiques et à la planification (C.1 Consultant en protection et en planification stratégique de la sécurité des technologies de l'information (TI) et C.2 Analyste des méthodes, politiques et procédures en sécurité de la TI), et l'une des catégories a des fonctions liées à la gestion des risques de sécurité (C.3 Analyste d'ESA et des EMR en sécurité de la TI). L'exigence obligatoire pour CTO1 demeure inchangée.

<b>Solicitation No. – N° de l'invitation</b> B8926-170507/A	<b>Amd. No – N° de la modif.</b> 003	<b>Buyer ID – Id de l'acheteur</b> 620ZM
<b>Client Ref. No. – N° de réf. De client</b> B8926-170507	<b>File No. – N° du dossier</b> 620ZM- B8926-170507	<b>CCC No./ N° CCC – FMS No/ N° VME</b>

## **APPENDICE A-7**

*La demande de proposition est modifiée comme suit :*

1. *À la Pièce jointe 4.2 - Critères techniques cotés CTC3 pour la Ressource n°1 – C.2 Analyste des méthodes, politiques et procédures en sécurité des TI, niveau 2 est modifié comme suit :*

**INSÉRER** : les certifications suivantes :

- 1) Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- 2) Professionnel d'autorisation certifié (PAC)
- 3) Professionnel certifié en protection (PCP)
- 4) Certificat de connaissance de la sécurité dans le nuage (CCSK)

2. *À la Pièce jointe 4.2 - Critères techniques cotés CTC5 pour la Ressource no 2 – C.3 Analyste de l'évaluation et autorisation de sécurité (EAS) et de l'évaluation de la menace et risques (EMR) en matière de sécurité des TI niveau 3, est modifié comme suit :*

**INSÉRER** : les certifications suivantes :

- 1) Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- 2) Professionnel d'autorisation certifié (PAC)
- 3) Professionnel certifié en protection (PCP)
- 4) Certificat de connaissance de la sécurité dans le nuage (CCSK)

3. *À la pièce jointe 4.2 - Critères techniques cotés CTC7 pour la Ressource n° 3 – C. 3 Analyste de l'évaluation et autorisation de sécurité (EAS) et de l'évaluation de la menace et des risques (EMR) en matière de sécurité des TI, niveau 3 est modifié comme suit :*

**INSÉRER** : les certifications suivantes :

- 1) Professionnel certifié du cycle de vie du logiciel sécurisé (PCCLS)
- 2) Professionnel d'autorisation certifié (PAC)
- 3) Professionnel certifié en protection (PCP)
- 4) Certificat de connaissance de la sécurité dans le nuage (CCSK)