

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
PWGSC/TPSGC Acquisitions
1045 Main Street
1st Floor, Lobby C
Unit 108
Moncton, NB E1C 1H1
Bid Fax: (506) 851-6759

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
NB / PEI Division - Moncton Acquisitions Office
1045 Main Street
1st Floor, Lobby C
Unit 108
Moncton, NB E1C 1H1

Title - Sujet Système de contrôle d'accès par car	
Solicitation No. - N° de l'invitation 51019-154011/A	Amendment No. - N° modif. 006
Client Reference No. - N° de référence du client 51019-154011	Date 2015-08-14
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$MCT-011-5040	
File No. - N° de dossier MCT-5-38028 (011)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2015-08-31	Time Zone Fuseau horaire Atlantic Daylight Saving Time ADT
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: Sharpe, Charlene A.	Buyer Id - Id de l'acheteur mct011
Telephone No. - N° de téléphone (506) 851-3467 ()	FAX No. - N° de FAX (506) 851-6759
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

Titre: Système de contrôle d'accès par carte**Modification No 006 à l'invitation à soumissionner**

Cette invitation à soumissionner est par la préte modifiée afin de **fournir les questions et réponses et renseignements supplémentaires** contenues dans le document ci-joint.

ET

Cette modification est émise afin de:

(1) Référence: Page 15 de 21, Annexe A - Énoncé des travaux

SUPPRIMER Annexe A-Énoncé des travaux (révisée le 22 juillet 2015) entièrement; et
INSÉRER Annexe A-Énoncé des travaux (révisée le 13 août 2015), ci-jointe.

(2) Référence: Page 18 de 21, Annexe B - Base de paiement

SUPPRIMER Annexe B- Base de paiement (révisée le 22 juillet 2015) entièrement; et
INSÉRER Annexe B- Base de paiement (révisée le 13 août 2015), ci-jointe.

(3) Référence: Date de clôture apparaissant à la première page du document

SUPPRIMER la date de clôture de l'invitation à soumissionner du 17 août 2015; et
INSÉRER à la date de clôture de l'invitation à soumissionner révisée du 31 août 2015.

Si vous avez déjà envoyé votre soumission et que vous désirez la modifier, veuillez nous faire parvenir cette modification soit dans une enveloppe scellée par la poste à l'adresse ci-dessus, ou par télécopieur (506) 851-6759 en veillant à ce qu'elle parvienne à la personne soussignée avant la date de clôture en vigueur. Le numéro de la demande de soumission et la date de clôture en vigueur doivent figurer à l'extérieur de l'enveloppe scellée ou sur le message transmis par télécopieur.

Toute les autres conditions de l'invitation à soumissionner demeurent inchangées.

Toute question relative à cette modification doivent être adressées à :

Nom: Charlene Sharpe
N° de téléphone: (506) 851-3467
N° de télécopieur: (506) 851-6759

Modification 006

Questions et Réponses :

Question 12 : Qui a la responsabilité de l'embauche et de l'organisation des commissionnaires ? Est-ce nécessaire ?

Réponse 12: Les services de sécurité des Anciens Combattants Canada (ACC) fourniront les escortes de commissionnaires.

Question 13 : Quel est le format binaire des cartes d'identité qu'ACC utilise présentement ?

Réponse 13 : Des cartes HD de 37 Bit.

Question 14 : Combien de conducteurs sont dans le câblage de communication entre les contrôleurs de lecteur de cartes ?

Réponse 14 : Deux (2)

Renseignements supplémentaires :

1. Imprimante de cartes :

Les imprimantes de cartes d'identité présentement utilisées ne seront pas remplacées. Le modèle actuel est une imprimante Fargo 400. Le système proposé doit être compatible avec l'imprimante Fargo 400.

2. Trappe d'accès au 2e étage

ACC fera la liaison avec la société de gestion de l'immeuble pour fournir une trappe d'accès aux CRC situés au deuxième étage.

ANNEXE A – ÉNONCÉ DES TRAVAUX (révisée le 13 août 2015)

Système de contrôle d'accès par carte de l'immeuble Daniel J. MacDonald (DJM)

La description détaillée et/ou de la documentation descriptive devraient être fournies avec la soumission mais elles peuvent être fournies plus tard. Si la description détaillée et/ou de la documentation descriptive n'est pas fournie tel que demandé, l'autorité contractante en informera le soumissionnaire et lui donnera un délai afin de se conformer à cette exigence. Le défaut de donner suite à la demande de l'autorité contractante et de se conformer aux exigences dans les délais prévus aura pour conséquence que la soumission sera déclarée non recevable.

L'administration centrale d'Anciens Combattants Canada, située au 161, rue Grafton à Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard), requiert l'approvisionnement, la livraison, l'installation et la configuration d'un système de contrôle d'accès par carte et la prestation d'une formation connexe afin de remplacer le système d'accès par carte existant et d'installer 6 nouveaux contrôleurs de porte pour un total de 43 contrôleurs de porte, afin d'assurer à l'établissement de l'administration centrale un accès contrôlé et protégé de toutes entrées non autorisées. Toutes les poignées de porte ainsi que les lecteurs existants seront conservés et 6 nouveaux lecteurs doivent être installés. Le logiciel et les contrôleurs de porte actuels doivent être remplacés.

Tâches :

Le fournisseur doit proposer un service de migration de base de données, de programmation et de formation.

Exigences liées aux spécifications techniques du contrôle d'accès :

Le produit doit satisfaire à la norme UL 294 concernant les systèmes de contrôle d'accès.

Exigences en matière de système :

Exigences par rapport au produit :

- Le produit doit contrôler et restreindre l'accès entre les zones publiques et les zones sécurisées.
- Les personnes qui entrent dans l'immeuble doivent avoir une carte d'accès valide qui sera authentifiée par le système.
- Les portes resteront verrouillées si aucune authentification n'est effectuée et la salle de contrôle recevra une alerte si des cartes non autorisées sont utilisées pour tenter d'obtenir un accès.
- Le produit doit accepter/reconnaître toutes les cartes d'accès HID (existants et futurs) en usage au ministère.
- Le produit doit prendre en charge le transfert de données à partir de la base de données actuelle (Summit Pro).
- Le produit doit assurer l'égalité d'accès pour les personnes à mobilité réduite.
- Le système de contrôle d'accès câblé doit être un système à circuit fermé. Les Systèmes sans fil / wifi ne seront pas considérées.
- Tout contrôle doit être maintenu à l'interne, au sein d'ACC.
- 3 ordinateurs personnels seront fournis par ACC pour faire fonctionner le système. Les ordinateurs sont autonomes et ne sont pas connectés au réseau d'ACC. Les ordinateurs courent actuellement sur Windows 7 le système d'exploitation, aucun paquet de sécurité installé.
- Toutes les 6 nouvelles installations de lecteurs auront besoin de gâches électroniques, tout le matériel et le câblage associé doit être fournis et installés.
- Le système proposé doit être compatible avec l'imprimante Fargo 400.
- Tous les travaux doivent être réalisés hors les heures d'affaires.

Exploitation :

Les personnes quittant la zone sécurisée doivent pouvoir passer librement (aucune carte requise).

Sécurité :

Dans le cas d'une panne de courant, les gâches doivent se déverrouiller/relâcher automatiquement.

Accessibilité :

Le produit doit fournir un accès facile aux lecteurs de carte pour les personnes malvoyantes/à mobilité réduite.

Livrables :

- Dans les 2 semaines de la fin du contrat, le fournisseur de service doit livrer un plan détaillé au responsable du projet précisant l'emplacement de tous les CLC connectés dans le cadre du système.
- 1 bar (un) de l'accident pour être fourni, livré et installé sur la porte de la 6ème étage à penthouse.
- Tous les CRC doivent être placés à une hauteur inférieure à 6' du sol.

Rendement et fiabilité :

En cas de panne matérielle ou de système, le fournisseur doit avoir à sa disposition un technicien autorisé pouvant offrir un service d'entretien/assistance dans un délai d'intervention de trois heures.

Le soumissionnaire sera considéré comme ayant satisfait aux exigences concernant l'assistance technique sur place en indiquant sa conformité aux exigences définies dans l'Énoncé des travaux en cochant **Oui**.

Oui _____

2.0 DURÉE DU CONTRAT

Les travaux commenceront à l'attribution du contrat. Tout le matériel informatique/logiciel doit être livré et installé (y compris la formation et le transfert de données) dans les cinq (5) semaines suivant l'attribution du contrat.

3.0 Garantie

Une garantie de deux ans contre les défauts de pièces.

4.0 Quantité

Quarante-trois (43) contrôleurs de porte
Six (6) lecteurs de carte à installer sur les nouvelles portes
Six (6) détecteurs de mouvement pour sortie
Six (6) gâches
Six (6) contacts de porte
Un (1) logiciel de gestion de la sécurité d'entreprise prêt à l'emploi sur le réseau, y compris une (1) licence serveur et une (1) licence poste de travail pouvant traiter des applications très variées avec un nombre d'utilisateurs illimité, contrôlant un grand nombre de portes et acceptant toutes les versions des cartes d'accès HID utilisées au sein du Ministère.

5.0 Livraison

Anciens Combattants Canada – Rampe
161, rue Grafton
Charlottetown, Île-du-Prince-Édouard C1A 1L1

ANNEXE B – BASE DE PAIEMENT

(révisée le 13 août 2015)

N° d'art.	Description	U. de D.	Qté	Prix unitaire	Prix calculé
1	Logiciel : Un logiciel de gestion de la sécurité d'entreprise prêt à l'emploi sur le réseau y compris (1) une licence serveur et (1) licence poste de travail pouvant traiter des applications très variées avec un nombre d'utilisateurs illimité, contrôlant un grand nombre de portes et acceptant toutes les versions des cartes d'accès HID (existants et futurs) en usage au ministère.	Lot	1	_____ \$	_____ \$
2	Contrôleurs de porte et installation	Chaque	37	_____ \$	_____ \$
3	Approvisionnement et installation de six (6) nouvelles portes : Lecteurs de cartes DéTECTEURS de mouvement pour sortie Gâches Contacts de porte Contrôleurs de porte et installation	Chaque	6 6 6 6 6	_____ _____ _____ _____ _____ \$ _____ _____ _____ _____ _____ \$	_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ \$
4	Assistance Maintenance et entretien annuel du logiciel	Lot	1	_____ \$	_____ \$
Sous-total					_____ \$
TVH 14%					_____ \$
Total					_____ \$