



RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Travaux publics et Services gouvernementaux
Canada
Place Bonaventure, portail Sud-Est
800, rue de La Gauchetière Ouest
7^{ème} étage
Montréal
Québec
H5A 1L6
FAX pour soumissions: (514) 496-3822

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
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Place Bonaventure, portail Sud-Est
800, rue de La Gauchetière Ouest
7^{ème} étage
Montréal
Québec
H5A 1L6

Title - Sujet Système de sécurité	
Solicitation No. - N° de l'invitation 9F030-160143/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client 9F030-16-0143	Date 2016-11-17
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$MTA-739-14095	
File No. - N° de dossier MTA-6-39084 (739)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2016-12-12	
Time Zone Fuseau horaire Heure Normale du l'Est HNE	
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: Carpentier, Patricia	Buyer Id - Id de l'acheteur mta739
Telephone No. - N° de téléphone (514) 496-3505 ()	FAX No. - N° de FAX (514) 496-3822
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

1) À la page 11 de 50 de la Partie 6 – Clauses du contrat subséquent, sous **6.4.1 Période du contrat**;

AJOUTER :

Note : Les travaux doivent être réalisés avant le 1^{er} septembre 2017.
La mise en service doit être complétée à la satisfaction du client au plus tard 4 mois après le début des travaux.

2) Sous l'**Annexe A – Besoin**, au point **2.9 Cartes à puce sans contact**;

SUPPRIMER ENTIÈREMENT

REEMPLACER PAR :

2.9 Cartes à puce sans contact

L'entrepreneur doit fournir 2 500 cartes à puce sans contact 13,56 MHz. Celles-ci doivent permettre une authentification réciproque entre la carte et le lecteur, le transfert de données chiffrées et des clés diversifiées d'au moins 64 bits pour la fonctionnalité de lecture/écriture. Les cartes doivent répondre aux normes ISO en matière d'épaisseur afin de pouvoir être produites par des imprimantes utilisant le transfert thermique direct des images. Elles doivent de plus être disponibles en 32k bit (4 000 octets).

3) Sous l'**Annexe A – Besoin**, au point **2.17 Formation**;

AJOUTER :

L'entrepreneur remettra à l'ASC au moins un enregistrement vidéo en format MP4 ou équivalent (lisible sur un système Windows) de chacun des modules / sujet de formation livrés afin de permettre de les consulter au besoin par la suite.

4) Sous l'**Annexe D – Critères techniques obligatoires**, au point **1.1 Expérience du fournisseur**;

SUPPRIMER :

1.1.3 Avoir de l'expérience avec le système d'appel de garde MaxiComm II de Maxivox

5) Voir les questions et réponses associées ci-dessous :

QUESTION 1 :

1. Généralités

1.1 Objectif

Le système doit également comprendre un réseau d'intercommunication intégré.

Est-ce qu'il s'agit de l'intégration d'un logiciel ou de l'intégration de points d'entrée/sortie. (Certains des meilleurs fournisseurs de solutions de plateforme de sécurité unifiée (vidéo, accès et intrusion) ne prennent pas en charge l'intégration de logiciel du système d'interphone spécifié)?

RÉPONSE 1 :

Ceci n'a pas d'importance pour l'ASC. Si l'entrepreneur préfère intégrer des points d'entrée/sortie plutôt que d'intégrer un logiciel, il n'y a pas de problème. Il est important que l'intégration entre le système d'intercom et le système de sécurité fonctionne bien.

QUESTION 2 :

1. CRITÈRES TECHNIQUES OBLIGATOIRES

1.1 *Expérience du contracteur*

1.1.3 Avoir de l'expérience avec le système MAXiComm II de Maxivox

Votre intention était-elle d'en faire un critère obligatoire même si cela ne fait pas partie intégrante de l'exigence principale d'une solution unifiée vidéo/intrusion/intrusion? Cette exigence peut avoir comme conséquence involontaire d'éliminer plusieurs compagnies qui sont bien placées pour répondre à votre besoin prédominant mais qui n'ont pas de relations avec le système d'interphone spécifié (qui n'est pas un produit omniprésent et peu répandu au Canada).

Pouvez-vous reconsidérer ceci et ne pas en faire un critère obligatoire?

RÉPONSE 2 :

Voir le point 4 de la modification 001 de la présente demande de proposition.

N° de l'invitation - Sollicitation No.
9F030-160143/A
N° de réf. du client - Client Ref. No.
9F030-16-0143

N° de la modif - Amd. No.
001
File No. - N° du dossier
MTA-6-39084

Id de l'acheteur - Buyer ID
mta739
N° CCC / CCC No./ N° VME - FMS

QUESTION 3 :

Point 2.9 : Vous demandez que « les cartes doivent être disponible en 2k bit (256 octets), 16K bit (2 kilo-octets) et 32K bit (4 000 octets) ». Ces cartes ont différents coûts. Pouvez-vous préciser le modèle exact de carte d'accès à fournir ?

RÉPONSE 3 :

Les entrepreneurs doivent soumissionner pour des cartes d'accès 32K bit (4000 octets).
Voir le point 2 de la modification 001 de la présente demande de proposition.

QUESTION 4 :

Point 2.1 : Vous demandez que les unités de contrôle d'accès (UCA) doivent pouvoir accueillir au moins quatre lecteurs. Est-ce que vous acceptez qu'un contrôleur UCA puisse avoir plusieurs sous-module à 2 lecteurs ?

RÉPONSE 4 :

Non. L'objectif est de limiter l'espace requis pour l'installation des contrôleurs.

Toutes les autres clauses et conditions demeurent inchangées.