



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

L'Esplanade Laurier

East Tower, 4th floor,

Ottawa

Ontario

K1A 0S5

Title - Sujet Mise à niveau des TVCF / Atlantique	
Solicitation No. - N° de l'invitation 21120-192738/A	Amendment No. - N° modif. 004
Client Reference No. - N° de référence du client 3032738	Date 2019-06-27
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$HN-467-76889	
File No. - N° de dossier hn467.21120-192738	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2019-07-04	
Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT	
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Dubé, Robert	Buyer Id - Id de l'acheteur hn467
Telephone No. - N° de téléphone (613) 296-1526 ()	FAX No. - N° de FAX (613) 943-7620
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

Solicitation No. - N° de l'invitation
21120-192738/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
21120-192738/

Amd. No. - N° de la modif.
004
File No. - N° du dossier
hn467. 21120-192738/

Buyer ID - Id de l'acheteur
hn467
CCC No. /N° CCC - FMS No. /N° VME

MODIFICATION #004

Cette modification vise à répondre aux questions de l'industrie.

Voir la modification #002 pour les questions et réponses No. 1 à No.18 la modification #003 pour les questions et réponses No. 19 à No. 34.

QUESTION 35:

La section 4.9 de l'EET identifie des critères pour les nouveaux commutateurs réseau à fournir. L'approvisionnement d'une seule commande tactile et le contrôle d'accès au réseau sont deux de ces critères. Veuillez confirmer que les réseaux existants mettre en œuvre actuellement l'approvisionnement d'une seule commande tactile et que le logiciel d'authentification de périphérique est installé.

RÉPONSE 35:

Le système existant répond aux exigences de la section 4.9 de l'EET.

QUESTION 36:

Le SCC a identifié l'exigence de fournir une garantie de 3 ans incluant la main-d'œuvre et les appels de service. Étant donné que la grande majorité de l'architecture du réseau finale est existante, veuillez confirmer que l'entrepreneur de l'entretien des systèmes électroniques national continuera à être le premier intervenant pour tout problème d'entretien de l'architecture du réseau et isolera le problème des équipements spécifiquement fournis dans le cadre de ce projet.

RÉPONSE 36:

L'entrepreneur de l'entretien des systèmes électroniques national assurera le premier niveau d'entretien et réparation et tentera d'isoler le problème des équipements spécifiquement fournis dans le cadre de cette DDP. Si l'entrepreneur de l'entretien des systèmes électroniques national ne peut pas isoler le problème, le SCC émettra un appel de service pour l'équipement fourni dans le cadre de la présente DDP.

QUESTION 37:

Chacun des systèmes existants a été (ou sera bientôt) récemment mis à niveau et agrandi par l'intégrateur de système actuel. Est-ce que le SCC s'attend à ce que le soumissionnaire retenu dans le cadre de cette DDP produise un ensemble complet de manuels ou est-ce que les manuels existants de O&M seront fournis pour modification?

RÉPONSE 37:

Un ensemble complet de manuels est demandé, le SCC fournira les dessins conformes à l'exécution des travaux et les tableaux d'équipement du système existant, lesquels doivent être mis à jour pour inclure l'équipement installé dans le cadre de la présente DDP. Ces mises à jour des dessins conformes à l'exécution des travaux et ces tableaux doivent être incluses dans le nouvel ensemble de manuels.

QUESTION 38:

La section 1.1 de l'EET fait référence aux serveurs de clients légers NVUS, tandis que la section 4.14 stipule l'exigence de fournir des postes de travail en rack. Est-ce que le système existant utilise les <Pivot3 Virtual Workstation Appliances> et les clients légers/zéro?

Solicitation No. - N° de l'invitation
21120-192738/A
Client Ref. No. - N° de réf. du client
21120-192738/

Amd. No. - N° de la modif.
004
File No. - N° du dossier
hn467. 21120-192738/

Buyer ID - Id de l'acheteur
hn467
CCC No. /N° CCC - FMS No. /N° VME

RÉPONSE 38:

Le système existant utilise les serveurs Dell R230 NVUS, clients lourds. Ces serveurs sont montés sur bâti dans les SEC principaux. Les flux vidéo sont étendus sur TCP/IP utilisant un prolongateur KVM IP InvisaPC.

QUESTION 39:

Section 5.8 Responsabilité de l'intégration de l'EET indique que 'L'entrepreneur doit fournir un système en parfait état de fonctionnement.'

Veillez fournir des informations sur les interfaces existantes, le fabricant, les versions de logiciel et leur capacité à s'interfacer avec le PIDS / FAAS via Starcom sur IP. Veuillez confirmer si des tâches d'intégration supplémentaires, une fois identifiées par l'autorité technique, doivent être entreprises par le promoteur de projet (contracteur) ou seront fournies par le Canada dans le cadre d'une allocation en espèces.

RÉPONSE 39:

L'entrepreneur est responsable de l'intégration des équipements au système Genetec existant et au système Senstar 100. L'intégration doit être effectuée conformément aux normes et spécifications de l'EET. La question et réponse 30 a fourni l'ID système Genetec et le système Senstar 100 est un système fabriqué par Senstar avec le logiciel Senstar version 6.22, aux établissements de l'Atlantique, Dorchester et Springhill, l'établissement Nova utilise présentement la version 6.19 du logiciel Senstar 100. L'entrepreneur est responsable de toutes les défaillances des nouveaux équipements et des alarmes hors ligne et intégrés au système Senstar 100. Aucune allocation en espèces ne sera fournie pour l'intégration de Genetec ou Senstar 100.

**TOUTES LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DE LA DEMANDE DE PROPOSITION
DEMEURENT INCHANGÉS**