



**SOLICITATION AMENDMENT
MODIFICATION DE L'INVITATION**

Proposal to / Propositions aux:

Statistics Canada / Statistique Canada

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par le présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Solicitation No – N° de l'invitation :
J005163/A
Solicitation closes – L'invitation prend fin
At – à : 14:00 HNE
On – le : 28 novembre 2018

Name and title of person authorized to sign on behalf of vendor (type or print) – Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur (caractère d'impression).
Name – Nom :
Title – Titre :

Amendment No. – N° modif. 004	Page 1 of/de 4
Date : 15 novembre 2018	
Address inquiries to – Adresser toute demande de renseignements à: statcan.macs-bids-smc-soumissions.statcan@canada.ca	
Area code and Telephone No. Code régional et N° de téléphone (613) 882-1902	Facsimile No. N° de télécopieur (613) 951-3189
Destination MACS BID statcan.macs-bids-smc-soumissions.statcan@canada.ca	

Instructions :
See herein

Instructions:
Voir aux présentes

Delivery required – Livraison exigée	Delivery offered – Livraison proposé
Vendor Name and Address – Raison sociale et adresse du fournisseur	
Facsimile No – N° de télécopieur :	
Telephone No – N° de téléphone :	
Signature	Date



MODIFICATION 004

Le but de cette modification est de répondre aux questions de l'industrie

Question 1

Combien de boutons de verrouillage doivent être installés?

Réponse 1

Il y en a un (1) d'installé, mais il n'est pas connecté. Au total, il y a trois (3) boutons de plus à installer et les quatre (4) boutons doivent être connectés. Il doit également y avoir un couvercle de protection afin d'éviter qu'on appuie sur le bouton par inadvertance.

Question 2

Quelle est la distance entre les boutons de verrouillage et les tableaux de contrôle?

Réponse 2

La distance maximale entre les boutons de verrouillage et le tableau de contrôle le plus proche n'excéderait pas 40 m.

Question 3

Quelle est la distance entre le tableau de contrôle et les portes du périmètre?

Réponse 3

La distance maximale entre les portes du périmètre et le tableau de contrôle le plus proche n'excéderait pas 40 m.

Question 4

Quelle est la longueur requise des conduits entre les portes du périmètre, les boutons de verrouillage et les tableaux de contrôle?

Réponse 4

La distance maximale entre les boutons de verrouillage ou les portes du périmètre et le tableau de contrôle le plus proche n'excéderait pas 40 m.

Question 5

Le tableau qui se trouve à la page 24 de la DP est-il exact? Veuillez confirmer les quantités aux différents emplacements.

Réponse 5

Veuillez trouver ci-dessous un tableau modifié.

Question 6

Y a-t-il quatre (4) portes extérieures sur la face ouest de l'immeuble Jean-Talon?

Réponse 6

Oui.

Question 7

Pouvons-nous prendre des photos de vos portes?



Réponse 7

Non.

Question 8

Pouvez-vous nous fournir les spécifications de fabrication de la porte tournante qui doit être installée à l'immeuble R.-H.-Coats?

Réponse 8

StatCan a communiqué avec BGIS et, malheureusement, les spécifications ne sont pas disponibles. L'entrepreneur devra travailler avec StatCan et BGIS pour la solution de verrouillage.

Question 9

Tout le travail pour ce projet de confinement d'urgence doit-il être effectué après les heures normales de travail?

Réponse 9

Oui.

Question 10

Un permis de travail est-il requis?

Réponse 10

Oui, un permis de travail est requis. L'entrepreneur devra se charger des permis de travail. On peut les obtenir par l'intermédiaire de BGIS et les coordonnées seront fournies lors de l'attribution du contrat.

Question 11

Une cote de sécurité valide est-elle requise pour ce contrat?

Réponse 11

Oui. Veuillez voir la Demande de proposition, section 7.3.

Question 12

Les entrepreneurs ont-ils tous besoin d'une certification ASA et d'une certification Lenel?

Réponse 12

Oui, veuillez voir la Demande de proposition, section 4.1.1.

Question 13

Une fois le contrat attribué, en combien de temps l'entrepreneur doit-il présenter des « dessins d'ouvrage fini »?

Réponse 13

Veuillez voir la Demande de proposition, annexe A, Énoncé des travaux, section 4.1.8 « Dessins d'ouvrage fini ».

Question 14

Qui est responsable de la conservation des « dessins d'ouvrage fini » après l'installation ou le retrait de l'équipement?



Réponse 14

Veillez voir la Demande de proposition, annexe A, Énoncé des travaux, section 4.1.8 « Dessins d'ouvrage fini ».

Question 15

L'entretien mensuel est-il requis pour toute la durée du contrat?

Réponse 15

Oui. Veuillez voir la Demande de proposition, annexe A, Énoncé des travaux, section 4.1.6.

À 4.1.4 Projet de confinement d'urgence des immeubles

SUPPRIMER :

	Jean-Talon		Principal		R.-H.-Coats	
	Est	Ouest	Est	Ouest	Est	Ouest
Portes	4	4	4	4	3 *	5 (4 portes extérieures, 1 porte intérieure)
Gâches électriques installées	4	4	Oui **	Oui **	1	5
Électrification	Non	1	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte
Connexion à Lenel	1 porte	Non	Oui	Oui	1 porte	1 porte
Notes			**Fonction de gâche électrique intégrée au matériel.		*2 portes piétonnes et une (1) porte tournante. La porte tournante nécessitera une solution de verrouillage.	

INSÉRER:

	Jean-Talon		Principal		R.-H.-Coats	
	Est	Ouest	Est	Ouest	Est	Ouest
Portes	5	4	6	6	3*	5
Gâches électriques installées	5	4	0	0	2	5
Électrification	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte
Connexion à Lenel	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte	1 porte
Notes	Le matériel à l'immeuble Jean-Talon a été installé, mais pas connecté.		**Fonction de gâche électrique intégrée au vieux matériel.		Le matériel à l'immeuble R.-H.-Coats a été installé, mais pas connecté. *2 portes piétonnes et une (1) porte tournante. La porte tournante nécessitera une solution de verrouillage.	

TOUT LES AUTRES MODALITÉS DEMEURENT INCHANGÉ