



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

**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

Construction Services Division/Division des services de
construction

140 O'Connor Street

140, rue O'Connor

Ontario

Ottawa

K1A 0S5

Title - Sujet Office Space Fit-up	
Solicitation No. - N° de l'invitation EP916-200166/A	Amendment No. - N° modif. 003
Client Reference No. - N° de référence du client 20200166	Date 2019-06-04
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$\$FG-368-77183	
File No. - N° de dossier fg368.EP916-200166	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2019-06-19	Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT
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: Dagenais, Nathalie	Buyer Id - Id de l'acheteur fg368
Telephone No. - N° de téléphone (613) 859-0695 ()	FAX No. - N° de FAX () -
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
EP916-200166/A

Amd. No. - N° de la modif.
003

Buyer ID - Id de l'acheteur
fg368

Client Ref. No. - N° de réf. du client
20200166

File No. - N° du dossier
fg368EP916-200166/A

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
R.0100325

LA MODIFICATION NO.003 EST SOULEVÉE POUR LA RAISON SUIVANTE;

A - Pour émettre l'addenda No.002 et No.003 ci-joint.

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DEMEURENT INCHANGÉS

ADDENDA N° 2

Numéro du projet : R.100325.004

Page 1 de 1

Les modifications suivantes aux documents de soumission entrent en vigueur immédiatement. Le présent addenda fera partie des documents contractuels.

DESSINS

1 M001 MÉCANIQUE LÉGENDES & NOMENCLATURES & COLLIER ATTACHÉ ADD2-M-SK1

- .1 Réviser la capacité de sortie dans la nomenclature: « Panneaux de Plafond Radiants » tel qu'indiqué.**

Pièce jointe : ADD2-M-SK1

FIN D'ADDENDA N° 2

RADIANT CEILING PANEL SCHEDULE								
TAG	ARRANGEMENT (MODULAR/LINEAR)	NOMINAL WIDTH (mm)	NOMINAL LENGTH (mm)	TUBE PASSES	OUTPUT CAPACITY (W/m)	MEAN WATER TEMPERATURE (°C)	TYPE OF CEILING	REMARKS
RP1	LINEAR	900	2300	6	412	66	T-BAR	—
RP2	LINEAR	900	16800	6	412	66	T-BAR	—
RP3	LINEAR	900	9800	6	412	66	T-BAR	—
RP4	LINEAR	250	9100	2	145	66	T-BAR	—
RP5	LINEAR	250	3150	2	145	66	T-BAR	—
RP6	LINEAR	250	2870	2	145	66	T-BAR	—
RP7	LINEAR	250	2870	2	145	66	T-BAR	—
RP8	LINEAR	250	9300	2	145	66	T-BAR	—
RP9	LINEAR	250	4220	2	145	66	T-BAR	—
RP10	LINEAR	250	9900	2	145	66	T-BAR	—
NOTES: 1. FOR DETAILS REFER TO SPECIFICATIONS. 2. THERMALLY INSULATE ABOVE PANELS.								

NOMENCLATURE - PANNEAUX DE PLAFOND RADIANTS								
NO. DE L'UNITÉ	ARRANGEMENT (MODULAR/LINEAR)	LARGEUR NOMINALE (mm)	LONGUEUR NOMINALE (mm)	PASSAGES DE TUBES	CAPACITÉ DE SORTIE (W/m)	TEMPÉRATURE MOYENNE DE L'EAU (°C)	TYPE DE PLAFOND	REMARQUES
RP1	LINEAR	900	2300	6	412	66	T-BAR	—
RP2	LINEAR	900	16800	6	412	66	T-BAR	—
RP3	LINEAR	900	9800	6	412	66	T-BAR	—
RP4	LINEAR	250	9100	2	145	66	T-BAR	—
RP5	LINEAR	250	3150	2	145	66	T-BAR	—
RP6	LINEAR	250	2870	2	145	66	T-BAR	—
RP7	LINEAR	250	2870	2	145	66	T-BAR	—
RP8	LINEAR	250	9300	2	145	66	T-BAR	—
RP9	LINEAR	250	4220	2	145	66	T-BAR	—
RP10	LINEAR	250	9900	2	145	66	T-BAR	—
NOTES: 1. POUR CONNAÎTRE LES DÉTAILS, CONSULTEZ LES SPÉCIFICATIONS. 2. ISOLER THERMIQUEMENT AU-DESSUS DES PANNEAUX.								



MECHANICAL LEGENDS & SCHEDULES

N.T.S

REFERENCE DRAWING M001

<p>Public Works and Government Services Canada</p> <p>Travaux publics et services gouvernementaux Canada</p> <p>project</p> <p>TRANSPORT CANADA FIT-UP CD HOWE BUILDING C2</p> <p>240 Sparks St, Ottawa, ON K1A 0X8</p>	<p>dessin</p> <p>MECHANICAL SCHEDULES</p>	Designed By Date S.HAMILTON 2019/06/03	Conçu par (yyyy/mm/dd)	Tender ISMAT BEGUM	Soumission
		Drawn By Date J.CHENG 2019/06/03	Dessiné par (yyyy/mm/dd)	Project Manager Project no. R.100325.004	Administrateur de projets No. du projet
		Reviewed By Date S.HAMILTON 2019/06/03	Examiné par (yyyy/mm/dd)	Drawing no. ADD2-M-SK1	No. du dessin
		Approved By Date S.HAMILTON 2019/06/03	Approuvé par (yyyy/mm/dd)		

ADDENDA 3

Projet n° : R.100325.004

Page 1 de 1
DATE : 03 Juin 2019

ADDENDA 3

Projet n° R.100325.004

Les modifications qui suivent, apportées aux documents de proposition, prennent effet immédiatement. Cet addenda fera partie des documents contractuels.

DEVIS**1. Section 01 00 100 INSTRUCTIONS GÉNÉRALES**

- .1 Se reporter à la sous-section 1.2 1.2 REDEVANCES, PERMIS ET CERTIFICATS,
AJOUTER ce qui suit:

« Le propriétaire a déjà fait une demande de permis et acquitté les droits de permis »