



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 Bay 3 Refit	
Solicitation No. - N° de l'invitation 9F023-200546/A	Amendment No. - N° modif. 014
Client Reference No. - N° de référence du client 20200546	Date 2022-01-13
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$\$FG-380-80685	
File No. - N° de dossier fg380.9F023-200546	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Eastern Standard Time EST on - le 2022-01-28 Heure Normale du l'Est HNE	
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: Turner, Jason	Buyer Id - Id de l'acheteur fg380
Telephone No. - N° de téléphone (343) 574-2818 ()	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

La modification 014 est émise pour les éléments suivants:

- A. Pour répondre aux questions des soumissionnaires
 - B. Émettre l'addenda n° 004
-

A. Pour répondre aux questions des soumissionnaires

Question 39 : J'ai une question concernant la réponse n°1 de l'addendum n°4. La réponse indique que dans l'appel d'offres, à la page 6 de la section 2 du document SI05 - Exigences de sécurité de l'offre, il y a un lien vers un formulaire qui nous donne des informations sur les taux de cautionnement requis. Ce lien n'existe pas dans la section 2 du document SI05. Pouvez-vous nous préciser les taux de cautionnement requis ou nous fournir le lien manquant ?

Réponse 39 : Veuillez utiliser le lien à la page 9 de l'invitation à soumissionner pour le formulaire PWGSC-TPSGC 504.

Question 40 : La note de dessin n°18 sur le M08 nous demande de fournir des conduits de calibre 18 dans la salle mécanique et des conduits de calibre 14 pour la baie 3. Sur la base de la pression statique des unités, cela est très excessif et ajoutera beaucoup de coûts au projet sans raison. Nous aimerions savoir si des conduits de calibre 20 avec des tirants seraient acceptables à la place des conduits de calibre 18 et 14 actuellement spécifiés ?

Réponse 40 : Fournir selon les dessins et les spécifications.

Question 41 : L'un des fournisseurs a mentionné que le panneau (M6-1-SP) nécessitant de nouveaux disjoncteurs 150A 600V ne peut pas prendre de disjoncteurs de cette taille ; uniquement fabriqué jusqu'à 100A. Pouvez-vous conseiller à ce sujet s'il vous plaît?

Réponse 41 : Voir les dessins révisés selon l'addenda 004.

B. Pour émettre l'addenda n°004

Les modifications suivantes apportées aux documents d'appel d'offres entrent en vigueur immédiatement.

Cet addenda n°004 fera partie des documents de construction.

DESSINS:

1. E01 Électricité
.1 Réviser les calendriers des panneaux M6-1-SP pour la démolition et les nouveaux travaux, comme indiqué par les bulles de révision dans le dessin E01 ci-joint.
 2. E02 Électricité
.1 Réviser le dessin tel qu'identifié par les bulles de révision dans le dessin E02 ci-joint.
 3. E03 Électricité
.1 Réviser le dessin tel qu'identifié par les bulles de révision dans le dessin E03 ci-joint.
 4. E04 Électricité
.1 Réviser le dessin tel qu'identifié par les bulles de révision dans le dessin E04 ci-joint.
 5. E05 Électricité
.1 Réviser le dessin tel qu'identifié par les bulles de révision dans le dessin E05 ci-joint.
-

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DEMEURENT LES MÊMES