



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Réception des soumissions - TPSGC / Bid Receiving -
PWGSC

1550, Avenue d'Estimauville

1550, D'Estimauville Avenue

Québec

Québec

G1J 0C7

**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

TPSGC-PWGSC

601-1550, Avenue d'Estimauville

Québec

Québec

G1J 0C7

Title - Sujet Const.Quai de la Reine section93&94	
Solicitation No. - N° de l'invitation EE517-191340/A	Amendment No. - N° modif. 006
Client Reference No. - N° de référence du client R.083401.001	Date 2019-01-07
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$QCM-018-17559	
File No. - N° de dossier QCM-8-41101 (018)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2019-01-24	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: Piras, Gabriel	Buyer Id - Id de l'acheteur qcm018
Telephone No. - N° de téléphone (418) 649-2870 ()	FAX No. - N° de FAX (418) 648-2209
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: Base de Québec 101 boul. Champlain Québec, QC G1K 7Y7	

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

Reconstruction des sections 93 et 94 du Quai de la Reine Québec (Québec) Modification 006

Inclus dans la présente modification :

1. Report de la date de fermeture
2. Questions et réponses 26 à 30
3. Addenda #3

REPORT DE LA DATE DE FERMETURE

La date de fermeture de l'appel d'offres passe du 17 janvier 2019 au **24 janvier 2019**.

QUESTIONS ET RÉPONSES

Question 26

Nous aimerions plus de précision concernant la question/réponse no 17 de l'addenda no 4 qui traite de la protection cathodique versus les autres travaux en électricités.

Dans la question, il est mentionné que la section sur la protection cathodique devrait être sorti complètement de la section des travaux électriques car, selon les règlements du BSDQ, une soumission doit comprendre l'ensemble des éléments contenus dans la section de devis. Donc même si, au niveau du bordereau, les items se retrouve à des endroits différents, comme ils se retrouvent dans la même section du devis, une soumission déposée au BSDQ doit comprendre tous les éléments de la section du devis.

La réponse à cette question indique seulement que les items se retrouvent à des postes différents mais n'indique pas que les items font l'objet de sections différentes.

Il faut modifier cet aspect car ceci causera un problème au niveau des soumissions déposées au BSDQ pour la section du devis en électricité. Ce problème a déjà été relevé lors de projets antérieurs.

D'ailleurs, au dernier projet de Réhabilitation du quai de Carleton-sur-Mer, ces deux items font l'objet de sections de devis différentes ce qui rends conforme les dépôts des soumissions au BSDQ des sections de devis en électricité. Ceci devrait être fait aussi pour ce projet de la même façon.

Merci de préciser/modifier cet aspect.

Réponse : Cette réponse remplace la réponse de la question antérieure no 17. L'addenda no 3 exclut la section 26 42 00 de l'électricité et modifie les items 9 – Protection cathodique et 21 – Électricité pour préciser la séparation entre les deux spécialités :

La fourniture, l'installation et le raccordement des alimentations électriques des redresseurs (partie à courant alternatif) font partie du poste Électricité. Tous les travaux en aval (partie à courant continu), incluant les redresseurs font partie du poste protection cathodique.

Question 27

Quel est le type de membrane géotextile montrée sous la dalle de béton structurale ?

Réponse : Sur le détail montré au feuillet C08, la membrane géotextile est de type II (2) tel que défini dans les normes du MTQ.

Question 28

Sur les plans C01 à C08, on ne voit aucune membrane géotextile dans les tranchées. Si requis, quel est le type ?

Réponse : Il n'y a pas de membrane géotextile prévue dans les tranchées. Au besoin en chantier, de la membrane géotextile type II (2), tel que défini dans les normes du MTQ, sera appliquée.

Question 29

Au détail 4 de la page C05, il y un item #10 dans la vue en plan de la vanne 90° alors qu'il n'y aucun item #10 dans le tableau descriptif

Réponse : L'item 10 n'existe pas et il est annulé.

Question 30

Pourriez-vous confirmer le nombre d'essais dynamiques qui seront exigés pour les pieux de 762mmØ (3 campagnes de 4 essais en tout = 12 essais au total) ?

Réponse : Les essais dynamiques seront réalisés sur 3 pieux témoins ayant des profondeurs d'emboîture différentes. Un essai dynamique devra être effectué sur un pieu permanent dont la profondeur d'emboîture sera celle prévue présentement aux plans. Ces 4 essais au total doivent avoir lieu dès le début du projet. Le résultat de ces essais permettra de confirmer la profondeur d'emboîture à utiliser pour les autres pieux à construire.

ADDENDA #3

Voir pièce-jointe électronique suivante :

- "ADDENDA 3 – FR.pdf" (ABES.PROD.PW_QCM.B018.B17559.ATT006.PDF)

TOUTES LES AUTRES MODALITÉS DEMEURENT INCHANGÉES.