



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

CE DOCUMENT CONTIENT UNE EXIGENCE
DE SÉCURITÉ

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
11 Laurier St./11 Rue Laurier
3C2, Place du Portage
Phase III
Gatineau, Québec K1A 0S5

Title - Sujet Mises à niveau de sécurité LBP	
Solicitation No. - N° de l'invitation EP916-182156/A	Amendment No. - N° modif. 017
Client Reference No. - N° de référence du client 20182156	Date 2018-06-18
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$FG-362-74724	
File No. - N° de dossier fg362.EP916-182156	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2018-06-28	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: Kelly, Jessica	Buyer Id - Id de l'acheteur fg362
Telephone No. - N° de téléphone () - ()	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

Les modifications suivantes aux documents de soumission entrent en vigueur immédiatement. Cet Amendement fait partie des documents de soumission.

La modification 017 est émise pour les suivantes :

- (1) Question et Réponse des soumissionnaires
 - (2) Publier addenda 012
-

(1) Question et Réponse des soumissionnaires

QUESTION #118:

La porte K104B est indiquée comme ayant le groupe de matériel 58 sur l'horaire de la porte. Le groupe de quincaillerie 58 est pour les portes doubles, et la porte K104B n'est pas non plus indiquée dans ce groupe dans le programme de quincaillerie. Veuillez confirmer le groupe de matériel pour la porte K104B.

RÉPONSE #118:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #119:

Veuillez clarifier les informations pour la porte BG-191B. Il est indiqué comme type de porte existant avec AC comme matériau, et dans le groupe de matériel 57 sur l'horaire de la porte. Sur le calendrier de matériel, il est identifié dans le groupe 11 et comme porte en bois avec le cadre en acier.

RÉPONSE #119:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #120:

Veuillez confirmer si la porte S101G doit être fournie par le fabricant de l'élévateur pour fauteuils roulants avec le matériel tel que décrit dans les notes du groupe 026. Également veuillez clarifier la dimension de la porte (horaire de la porte - 915mm, calendrier matériel - 965mm).

RÉPONSE #120:

Largeur de la porte : SVP vous référer à la modification 012

Ascenseur de fauteuil roulant: S'il vous plaît enchérir selon les plans et les spécifications. Voir la section 14 42 00, article 2.13, et l'annexe A - Horaire d'ouverture et calendrier de matériel.

QUESTION #121:

Article 26 05 29 Article 1.3 Il y a un libellé français dans les spécifications anglaises et vice versa. Pouvez-vous s'il vous plait émettre les spécifications françaises et anglaises pour la Section 26 05 29 - Cintres et Supports pour Systèmes Electriques.

RÉPONSE #121:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #122:

Dessins civils C303, C304 et C401. Les dessins C303 et C304 appellent les nouveaux BC 11,38,40,17, 28 et 26 de la STM qui sont représentés au centre des barrières de véhicules existantes et nouvelles. Ces barrières de véhicule viennent avec un drain et une connexion intégrée dans le cadre. Clarifier et confirmer la portée du travail à ces obstacles:

- a) Un OC standard est-il requis à ces endroits? Si oui, veuillez fournir des détails.
- b) Avons-nous besoin de remplacer le drain dans les bases de barrière existantes ou ne nous connectons-nous qu'au drain existant avec un nouveau tuyau?
- c) Le remplacement du drain aux barrières de véhicules existantes du côté de Sussex peut nécessiter l'enlèvement de la barrière et de la base de béton ensemble et / ou la fourniture d'un nouveau cadre de base et d'une nouvelle base en béton. Confirmer comment ce travail a été envisagé de se produire?

RÉPONSE #122:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #123:

Les dessins civils indiquent à la fois le service léger, le service intensif et le resurfaçage de l'asphalte. Dessins et spécifications 32 12 16.02 indiquent l'épaisseur de levage ou la différence entre les types d'asphalte. Le rapport Geotech indique seulement une nouvelle structure de chaussée. Veuillez clarifier les structures de chaussée requises.

RÉPONSE #123:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #124:

S'il vous plaît confirmer la finition pour les portes en bois. Les appels de spécification pour la finition claire appliquée par usine, niveau de satin de lustre. Lorsque les plans indiquent «V» finition qui se réfère à PL1, une tache pour correspondre P-Lam brun rougeâtre.

RÉPONSE #124:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #125:

Addendum 010 Spécifications 28 23 00 .3.1.1 ajoute la responsabilité de mettre à niveau le VMS actuel si nécessaire pour rendre le nouveau NVR compatible. Pouvons-nous obtenir des informations / confirmation sur la version actuelle du logiciel VMS? La version répertoriée dans les documents ne semble pas être un numéro de version valide.

RÉPONSE #125:

SVP veuillez bien soumissionner selon les plans et devis. Se référer à l'Annexe E - Spécifications techniques.

QUESTION #126:

Reportez-vous à la spécification 09 69 00 Partie 3 Rubrique d'exécution 3.2.4 «Isoler le système de plancher du mur blindé RF» Veuillez indiquer si cette exigence s'applique à notre domaine d'application.

RÉPONSE #126:

SVP vous référer à la modification 012

QUESTION #127:

Section 07 42 13 Type de matériau des panneaux muraux en métal, pouvons-nous citer 3mm aluminium 3003H14 au lieu de l'alliage 5754 H42?

RÉPONSE #127:

SVP veuillez bien soumissionner selon les plans et devis. Se référer à la section 07 42 13, l'article 2.1.

QUESTION #128:

Section 07 42 13 Couleur des panneaux muraux en métal, peut-on utiliser des poteaux peints - 3 couches de couleur Duranar XL personnalisée PPG au lieu de anodisé bronze ?

RÉPONSE #128:

SVP veuillez bien soumissionner selon les plans et devis. Se référer à la section 07 42 13, l'article 2.2.

QUESTION #129:

Le R7 / 25mm noté sur la composition de paroi P1 n'est pas réalisable avec un isolant en laine minérale. Aussi les détails semblent montrer l'isolation de la mousse de pulvérisation à ce mur selon detail3 / A517. Quel type d'isolation est requis à cet endroit?

RÉPONSE #129:

SVP vous référer à la modification 012

TOUTES LES AUTRES MODALITÉS DEMEURENT INCHANGÉES

Solicitation No. - N° de l'invitation
EP916-182156

Amd. No. - N° de la modif.
017

Buyer ID - Id de l'acheteur
FG 362

Client Ref. No. - N° de réf. du client
20182156

File No. - N° du dossier
FG362 EP916-182156

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
R.070731.011, R.070731.025, R.070731.042

ADDENDA 012

ADDENDA No. 012

Projet : R.070731.002

Les modifications suivantes dans les documents de soumission entrent en vigueur immédiatement. Le présent addendum fera partie des documents contractuels.

DESSINS

- .1 A800 – ENVELOPE ASSEMBLIES / ASSEMBLAGE DE L'ENVELOPPE
 - .1 PARAPET ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DU PARAPET
 - .1 Pour l'assemblage de parapet 'P1', remplacer la référence à l'isolant en laine minérale pour que ce soit de l'isolant en mousse de polyuréthane.
- .2 C301 – OVERALL SITE GRADING PLAN / PLAN DE DRAINAGE D'ENSEMBLE
 - C302 – DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #1 / PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #1
 - C303 – DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #2 / PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #2
 - C304 – DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #3 / PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #3
 - .1 Modification du revêtement d'asphalte conformément au rapport géotechnique. Voir les dessins ci-joints C301 r07, C302 r07, C303 r07 et C304 r07.

Composante de la chaussée	Remise en état de la chaussée
Enrobé bitumineux de surface	50 mm enrobé de type SP 12.5
Enrobé bitumineux en couche de base	50 mm enrobé de type SP 19
Fondation	150 mm matériau Granular A (OPSS)
Sous-fondation	450 mm matériau Granular B Type II (OPSS)

- .3 C303 – DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #2 / PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #2
 - C304 – DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #3 / PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #3
 - C401 – SERVICING PLAN / PLAN DES SERVICES
 - .1 Clarification du raccordement des égouts pluviaux existants des barrières de véhicules existantes au Pavillon Sussex. Voir les dessins ci-joints C303 r07, C304 r07 et C401 r07.

DEVIS

Architectural

- .1 Section 08 14 16 – Portes planes en bois
 - .1 Supprimer l'article 2.2.7.

ADDENDA No. 012

Projet : R.070731.002

Les modifications suivantes dans les documents de soumission entrent en vigueur immédiatement. Le présent addendum fera partie des documents contractuels.

- .2 Section 09 69 00 – Planchers surélevés
 - .1 Supprimer l'article 2.2.4.

- .3 Section 14 42 00 – Appareils élévateurs pour personnes en fauteuil roulant
 - .1 Modifier l'article 2.9.1 comme suit:
 - .1 Matériel mécanique : alimentation en courant alternatif **trois phases**, 208 V, 30 A, 60 Hz.
 - .2 Modifier l'article 2.13.5 comme suit:
 - .5 Portes : battantes, de **915** mm x 2030 mm, munies d'un ferme-porte hydraulique réglable, à deux (2) vitesses, et d'une tirette posée sur la paroi extérieure et à manœuvre automatique, avec dispositif de manœuvre à chaîne monté en saillie ou en retrait.

- .4 Annexe A – Bordereaux de quincaillerie
 - .1 Ajouter la groupe de quincaillerie 'Groupe #060' comme suit:

Groupe #060

1 porte simple K104B, K103 à K104

MDR

Type: A/1, 915 x 2134 x 45 - HM DR x PS FR

3	H2 - Charnière standard	NRP-CB1900R 114 X 101 C26D	C26D
1	L4 - Serrure de dépôt	ML2057 PSB 626 MGR LC	626
1	CY1 - Cylindre de mortaise	32-0275 x CTZ00 626	626
1	CY4 - Barillet de const.	32-0201CC 626	626
1	CY5 - Barillet de l'usine	32-0201-M3-S-26 626 GMK TO GAC	626
1	CY6 - Bague	CP-160180 626	626
1	OH5 - Bras d'arrêt	452S C32D (90 Deg. Surface)	C32D
1	KP4 - Plaque de balai	GSH 80A C32D (101 x 889) 3MT	C32D
1	M1 - Silencieux de porte	SR64 GRY	GRY
1	WS7 - Coupe-froid	W-8S x 2134	PS

- .2 Modifier la Type pour la groupe de quincaillerie 'Groupe #011' comme suit:

Type: A/2, 915 x 2134 x 45 - **EX** DR x **EX** FR

Electricité

- .1 Section 26 29 10 – Démarreurs jusqu'à 600V
 - .1 Cette section a été ajoutée. Voir la section ci-jointe.

FIN DE L'ADDENDA No. 012