

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Travaux publics et Services gouvernementaux
Canada
Place Bonaventure, portail Sud-Est
800, rue de La Gauchetière Ouest
7^{ème} étage
Montréal
Québec
H5A 1L6
FAX pour soumissions: (514) 496-3822

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
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Place Bonaventure, portail Sud-Est
800, rue de La Gauchetière Ouest
7^{ème} étage
Montréal
Québec
H5A 1L6

Title - Sujet Laval - route accès & stationnement	
Solicitation No. - N° de l'invitation EF236-133198/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client R.049638.001	Date 2013-03-01
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$MTC-065-12269	
File No. - N° de dossier MTC-2-35343 (065)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2013-03-14	
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: Duval, Diane	Buyer Id - Id de l'acheteur mtc065
Telephone No. - N° de téléphone (514) 496-3864 ()	FAX No. - N° de FAX (514) 496-3822
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: Service correctionnel Canada 250, Montée Saint-François Laval, Qc H7C 1S5	

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

EF236-133198/A

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

R.049638.001

Amd. No. - N° de la modif.

001

File No. - N° du dossier

MTC-2-35343

Buyer ID - Id de l'acheteur

mtc065

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

ADDENDA NO: 1

Veillez trouver ci-inclus l'addenda susmentionné qui fait partie intégrante des documents de soumission. Cet addenda modifie les documents de soumission de la façon indiquée ci-après. Il n'y aura pas d'autre confirmation écrite. (voir att. No. 002)

De plus veuillez remplacer le bordereau du tableau de prix unitaire par le bordereaux ci-joint

Voir page suivante

BORDEREAU DE SOUMISSION – ADDENDA 1 DU 22-02-2013**TABLEAU DES PRIX UNITAIRES**

- 1) Le tableau des prix unitaires désigne la partie des travaux qui est assujettie à un arrangement à prix unitaires.
- (a) Le prix unitaire ainsi que le prix estimatif total doivent être inscrits pour chaque article énuméré.
- (b) Les travaux faisant partie de chaque item sont tels que décrits à la section de référence du devis.
- (c) Les prix soumis excluent la TPS et la TVQ.

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
	-	CIVIL				
		<u>Démolition</u>				
1	02 41 13	Démolition de trottoir en béton	m ²	81	\$_____	\$_____
2	02 41 13	Démolition de trottoir en pavés-unis	m ²	40	\$_____	\$_____
3	02 41 13	Démolition de mur en béton	m ³	254	\$_____	\$_____
4	02 41 13	Enlèvement de clôture	m.l.	363	\$_____	\$_____
5	02 41 13	Enlèvement de bollards, poteaux et anciennes bases de béton	unité	15	\$_____	\$_____
6	02 41 13	Démolition de bordures de béton	m.l.	144	\$_____	\$_____
7	02 41 13	Enlèvement du revêtement en enrobés	m ²	38 359	\$_____	\$_____
8	02 41 13	Enlèvement de puisard ou regard	unité	5	\$_____	\$_____
9	02 41 13	Enlèvement de ponceau	m.l.	20	\$_____	\$_____
10	02 41 13	Enlèvement de panneau de signalisation	unité	24	\$_____	\$_____
11	02 41 13	Enlèvement de structure en béton	unité	1	\$_____	\$_____
12	02 41 13	Déplacement de cabanon	unité	1	\$_____	\$_____
13	02 41 13 / 32 93 10	Déplacement d'arbre	unité	8	\$_____	\$_____

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
14	02 41 13	Déplacement de puisard	unité	1	\$ _____	\$ _____
15	02 41 13	Enlèvement de conduite	m.l.	121	\$ _____	\$ _____
		<u>Terrassement</u>				
16	31 00 00.01	Déblai ordinaire propre	m ³	32 400	\$ _____	\$ _____
17	31 00 00.01	Supplément pour matériaux contaminés de classe A-B à disposer	m ³	10 000	\$ _____	\$ _____
18	31 00 00.01	Matériaux contaminés de classe B-C à disposer	m ³	1 480	\$ _____	\$ _____
		<u>Chaussée</u>				
19	31 24 13	Mise en forme de la fondation supérieure	m ²	44 380	\$ _____	\$ _____
20	32 11 16.01	Sous-fondation de pierre concassée MG-112	m ³	2 940	\$ _____	\$ _____
21	32 11 16.01	Sous-fondation de matériaux recyclés MR	m ³	14 536	\$ _____	\$ _____
22	32 11 23	Fondation de pierre concassée MG-20	m ³	12 540	\$ _____	\$ _____
23	32 12 16	Enrobé bitumineux EC-10, couche de surface, PG 58-28	m ²	26 510	\$ _____	\$ _____
24	32 12 16	Enrobé bitumineux ESG-10, couche de surface, PG 58-28	m ²	14 280	\$ _____	\$ _____
25	32 12 16	Enrobé bitumineux ESG-10, couche de base, PG 58-28	m ²	40 790	\$ _____	\$ _____
26	32 12 16	Raccordement au pavage existant	m.l.	230	\$ _____	\$ _____
27	32 12 13.16	Couche de bitume d'accrochage 0,20 l/m ²	m ²	40 790	\$ _____	\$ _____
28	32 12 13.23	Couche de bitume d'imprégnation	m ²	40 790	\$ _____	\$ _____
29	32 11 23	Raccordement de chemin et accotement de pierre concassée MG 20	m ²	460	\$ _____	\$ _____
30	33 46 13.01	Drain de fondation	m.l.	980	\$ _____	\$ _____
		<u>Drainage</u>				
31	31 00 00.01	Fossé à nettoyer ou reprofiler	m.l.	343	\$ _____	\$ _____

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
32	31 00 00.01	Fossé à creuser et profiler	m.l.	920	\$ _____	\$ _____
33	33 41 00	Nettoyage de conduites pluviales existantes	m.l.	145	\$ _____	\$ _____
34	33 41 00	Conduite PVC, φ 200 mm	m.l.	84	\$ _____	\$ _____
35	33 41 00	Conduite TBA, φ 250 mm, CL4	m.l.	71	\$ _____	\$ _____
36	33 41 00	Conduite TBA, φ 300 mm, CL4	m.l.	78	\$ _____	\$ _____
37	33 42 13	Ponceau PEHD, φ 300 mm, R-320	m.l.	40	\$ _____	\$ _____
38	33 42 13	Ponceau TBA, φ 450 mm, CL4	m.l.	78	\$ _____	\$ _____
39	33 42 13	Ponceau TBA, φ 600 mm, CL4	m.l.	18	\$ _____	\$ _____
40	33 05 13	Regard-puisard, base φ 900 mm, grille φ 600 mm	unité	3	\$ _____	\$ _____
41	33 05 13	Puisard préfabriqué incluant raccordement à la conduite existante	unité	5	\$ _____	\$ _____
42	33 05 13	Regard sanitaire, base φ 900 mm	unité	1	\$ _____	\$ _____
43	33 05 13	Ajustement de tête de puisard, regard et boîte de vanne	unité	34	\$ _____	\$ _____
44	31 00 00.01	Revêtement en pierre, calibre 100-200, ép. : 300 mm avec géotextile	m ²	70	\$ _____	\$ _____
45	33 41 00	Réparation ponctuelle de conduite par gainage	unité	36	\$ _____	\$ _____
46	33 05 13	Reconstruction de radier en béton	unité	1	\$ _____	\$ _____
47	33 46 13.01	Aménagement de sortie de drain	unité	3	\$ _____	\$ _____
		Marquage et signalisation				
48	32 17 23	Ligne continue jaune, largeur 120 mm	m.l.	35	\$ _____	\$ _____
49	32 17 23	Ligne d'arrêt, 8 m x 0,45 m	m.l.	30	\$ _____	\$ _____
50	32 17 23	Bande de passage blanche, 2,4 m x 0,4 m	m.l.	25	\$ _____	\$ _____
51	32 17 23	Stationnement pour personnes atteintes de déficience physique	unité	13	\$ _____	\$ _____
52	32 17 23	Ligne et hachurage jaune de stationnement	m.l.	3 650	\$ _____	\$ _____

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
53	32 17 23	Marques pour dos d'âne	unité	3	\$ _____	\$ _____
54	32 17 23	Panneau de signalisation routière	unité	24	\$ _____	\$ _____
55	32 17 23	Panonceau	unité	13	\$ _____	\$ _____
56	32 17 23	Dos d'âne amovible	unité	3	\$ _____	\$ _____
		<u>Travaux divers</u>				
57	32 16 15	Bordure coulée en béton	m.l.	240	\$ _____	\$ _____
58	32 16 15	Trottoir coulé en béton	m ²	800	\$ _____	\$ _____
59	32 16 15	Îlot coulé en béton	m ²	52	\$ _____	\$ _____
60	32 16 15	Dalle de béton pour motorcycle	m ²	28	\$ _____	\$ _____
61	32 16 15	Clôture grillagée	m.l.	57	\$ _____	\$ _____
62	32 92 19.16	Ensemencement hydraulique	m ²	4 000	\$ _____	\$ _____
63	32 92 23	Gazonnement	m ²	3 580	\$ _____	\$ _____
64	32 17 23	Bollard de protection	unité	5	\$ _____	\$ _____
65	33 42 13	TTOA ø 200 mm pour travaux futurs	m.l.	90	\$ _____	\$ _____
66	09 91 13.01	Mur à repeindre	m ²	214	\$ _____	\$ _____
67	02 41 13	Relocalisation de mât de drapeau	unité	3	\$ _____	\$ _____
68	33 11 16	Déplacement de borne fontaine	unité	1	\$ _____	\$ _____
MONTANT TOTAL CIVIL						\$ _____
		MÉCANIQUE DE BÂTIMENT				
		<u>Aménagement</u>				
69	23 82 39	Fourniture et installation d'un aérotherme	unité	1	\$ _____	\$ _____
70	23 21 13	Tuyauterie et accessoires hydroniques	unité	1	\$ _____	\$ _____
71	23 21 14	Accessoires hydroniques	unité	1	\$ _____	\$ _____
72	22 13 17	Tuyauterie de drainage	m.l.	15	\$ _____	\$ _____

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
73	22 41 01	Tranchée de drainage préfabriquée avec fosse	m.l.	3	\$ _____	\$ _____
74	21 13 13	Gicleur pour la porte de garage	unité	2	\$ _____	\$ _____
MONTANT TOTAL MÉCANIQUE						\$ _____
ÉLECTRICITÉ						
Électricité						
75	26 05 00	Lampadaire simple	unité	49	\$ _____	\$ _____
76	26 05 00	Lampadaire double	unité	17	\$ _____	\$ _____
77	26 05 00	Lampadaire quadruple	unité	7	\$ _____	\$ _____
78	26 05 00	Massif de fondation type 1	unité	49	\$ _____	\$ _____
79	26 05 00	Massif de fondation type 2	unité	24	\$ _____	\$ _____
80	26 05 00	Câble monoconducteur RWU90 #6	m.l.	20 000	\$ _____	\$ _____
81	26 05 00	Excavation et remblaiement	m.l.	3 600	\$ _____	\$ _____
82	26 05 00	Conduite 53 mm PVC	m.l.	4 000	\$ _____	\$ _____
83	26 05 00	Démolition	lot	1	\$ _____	\$ _____
84	26 05 00	Éclairage temporaire à déplacer	lot	1	\$ _____	\$ _____
85	26 05 00	Gaines TTOG	m.l.	350	\$ _____	\$ _____
86	26 05 00	Raccordement au bâtiment 600 pour l'éclairage extérieur	lot	1	\$ _____	\$ _____
87	26 05 00	Raccordement au bâtiment 250 pour l'éclairage extérieur	lot	1	\$ _____	\$ _____
88	26 05 00	Raccordement au bâtiment B12 pour l'éclairage extérieur	lot	1	\$ _____	\$ _____
89	26 05 00	Raccordement d'équipement mécanique au bâtiment 14	lot	1	\$ _____	\$ _____
90	26 05 00	Poteau de bois existant avec potence et luminaire à déplacer	unité	1	\$ _____	\$ _____
MONTANT TOTAL ÉLECTRICITÉ						\$ _____
STRUCTURE						
Entrée en dépression						

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
		<u>Démolition</u>				
91	02 41 15	Démolition pour ouvertures dans le mur de fondation	unité	1	\$_____	\$_____
92	02 41 15	Démolition pour la fosse de captation	unité	1	\$_____	\$_____
		<u>Construction</u>				
93	03 10 00	Coffrages pour le radier de l'entrée en dépression	m ²	18	\$_____	\$_____
94	03 10 00	Coffrages pour les murs de soutènement	m ²	195	\$_____	\$_____
95	03 10 00	Coffrages puisard intérieur	unité	1	\$_____	\$_____
96	03 20 00	Armatures pour le radier de l'entrée en dépression	kg	4 460	\$_____	\$_____
97	03 20 00	Armatures pour les murs de soutènement	kg	3 355	\$_____	\$_____
98	03 20 00	Armature pour puisard intérieur et goujons	unité	1	\$_____	\$_____
99	03 20 00	Armature pour seuil porte garage	unité	1	\$_____	\$_____
100	07 21 13	Isolant rigide	m ²	420	\$_____	\$_____
101	03 30 00	Béton pour le radier de l'entrée en dépression	m ³	62	\$_____	\$_____
102	03 30 00	Béton pour les murs de soutènement	m ³	42	\$_____	\$_____
103	03 30 00	Béton pour puisard intérieur	m ³	5,5	\$_____	\$_____
104	03 30 00	Béton pour seuil porte garage	m ³	0,5	\$_____	\$_____
105	31 23 10	Excavation pour l'entrée en dépression	m ³	557	\$_____	\$_____
106	31 23 10	Remblai pour l'entrée en dépression	m ³	295	\$_____	\$_____
107	31 23 10	Excavation fosse de retenue	unité	1	\$_____	\$_____
108	31 23 10	Remblais fosse et tranchée	unité	1	\$_____	\$_____
109	03 35 00	Finition du radier de l'entrée en dépression	unité	1	\$_____	\$_____
110	03 35 00	Finition du béton pour nouvelle dalle sur tranchée	unité	1	\$_____	\$_____
111	05 12 23	Renforcement pour l'ouverture de la porte de garage	unité	1	\$_____	\$_____
112	05 12 23	Nouvelle cornière pour seuil porte d'accès	unité	1	\$_____	\$_____

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
113	05 12 23	Métaux ouvrés pour fosse de retenue	unité	1	\$ _____	\$ _____
		<u>Rampes d'accès</u>				
		<u>Démolition et construction</u>				
114	-	Perron P1	unité	1	\$ _____	\$ _____
115	-	Rampe P2	unité	1	\$ _____	\$ _____
116	-	Rampe P3	unité	1	\$ _____	\$ _____
117	-	Rampe P4	unité	1	\$ _____	\$ _____
MONTANT TOTAL STRUCTURE						\$ _____
		ARCHITECTURE				
		<u>Accès principal</u>				
		<u>Porte d'entrepôt</u>				
118	08 36 13.02	Portes sectionnelles en métal	unité	1	\$ _____	\$ _____
		<u>Porte S02B</u>				
119	05 50 00	Ouvrages métalliques (cadres)	unité	1	\$ _____	\$ _____
120	08 11 00	Portes et bâtis en métal	unité	1	\$ _____	\$ _____
121	08 71 00	Quincaillerie pour portes	lot	1	\$ _____	\$ _____
		<u>Isolation, revêtement et étanchéité extérieure</u>				
122	06 20 00	Menuiserie	m.l.	20	\$ _____	\$ _____
123	07 21 13	Isolants en panneaux	m ²	23	\$ _____	\$ _____
124	07 92 00	Produits d'étanchéité pour joints	m.l.	25	\$ _____	\$ _____
125	07 62 00	Solins et accessoires en tôle	m ²	8	\$ _____	\$ _____
		<u>Garde-corps et bollards</u>				
126	05 50 00	Ouvrages métalliques (garde-corps)	m.l.	55	\$ _____	\$ _____
127	05 50 00	Ouvrages métalliques (bollards)	unité	4	\$ _____	\$ _____

Solicitation No. - N° de l'invitation

EF236-133198/A

Amd. No. - N° de la modif.

001

Buyer ID - Id de l'acheteur

mtc065

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

R.049638.001

File No. - N° du dossier

MTC-2-35343

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

Art.	Réf. devis	Catégorie de main-d'œuvre, outillage ou matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Prix estimatif total
		<u>Rampes et perron de bois</u>				
		<u>Main courante et garde-corps</u>				
128	05 50 00	Ouvrages métalliques	m.l.	80	\$ _____	\$ _____
		<u>Perron de bois</u>				
129	05 50 00	Pontage planche composite	m ²	13	\$ _____	\$ _____
130	02 41 99	Démolition pour travaux de petite envergure	unité	1	\$ _____	\$ _____
131	05 50 00	Ouvrages métalliques (garde-corps)	m.l.	10	\$ _____	\$ _____
MONTANT TOTAL ARCHITECTURE						\$ _____
TOTAL DE LA SOUMISSION À reporter à la section SA03						\$ _____