



## RETURN BIDS TO:

## RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Public Works and Government Services Canada  
ATB Place North Tower  
10025 Jasper Ave./10025 ave. Jaspe  
5th floor/5e étage  
Edmonton  
Alberta  
T5J 1S6  
Bid Fax: (780) 497-3510

### Revision to a Request for a Standing Offer

### Révision à une demande d'offre à commandes

Regional Individual Standing Offer (RISO)

Offre à commandes individuelle régionale (OCIR)

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Offer remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'offre demeurent les mêmes.

### Comments - Commentaires

### Vendor/Firm Name and Address

Raison sociale et adresse du  
fournisseur/de l'entrepreneur

### Issuing Office - Bureau de distribution

Public Works and Government Services Canada  
ATB Place North Tower  
10025 Jasper Ave./10025 ave Jasper  
5th floor/5e étage  
Edmonton  
Alberta  
T5J 1S6

<b>Title - Sujet</b> Concrete Services		
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> W684E-19LP10/A		<b>Date</b> 2019-08-19
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> W684E-19LP10		<b>Amendment No. - N° modif.</b> 001
<b>File No. - N° de dossier</b> PWU-9-42005 (004)	<b>CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME</b>	
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$PWU-004-11660		
<b>Date of Original Request for Standing Offer</b> Date de la demande de l'offre à commandes originale		2019-07-31
<b>Solicitation Closes - L'invitation prend fin</b> <b>at - à 02:00 PM</b> <b>on - le 2019-08-29</b>		<b>Time Zone</b> <b>Fuseau horaire</b> Mountain Daylight Saving Time MDT
<b>Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à:</b> Espedido, Karielen K.		<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> pww004
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (780) 231-4719 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> (780) 497-3510	
<b>Delivery Required - Livraison exigée</b>		
<b>Destination - of Goods, Services, and Construction:</b> <b>Destination - des biens, services et construction:</b>		
<b>Security - Sécurité</b> This revision does not change the security requirements of the Offer. Cette révision ne change pas les besoins en matière de sécurité de la présente offre.		

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

<b>Acknowledgement copy required</b> <b>Accusé de réception requis</b>	<b>Yes - Oui</b> <input type="checkbox"/>	<b>No - Non</b> <input type="checkbox"/>
<b>The Offeror hereby acknowledges this revision to its Offer.</b> <b>Le proposant constate, par la présente, cette révision à son offre.</b>		
<b>Signature</b>	<b>Date</b>	
Name and title of person authorized to sign on behalf of offeror. (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du proposant. (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)		
<b>For the Minister - Pour le Ministre</b>		

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

Cet amendement est d'apporter les modifications suivantes comme suit :

### **N°001 DE LA MODIF**

Effacer la page 38-44 de 49 du document original.

### **INSÉRER :**

#### **4. PRIX**

L'offrant convient que les prix établis dans le tableau ci-dessous sont ceux mentionnés dans les sections 2 et 3 ci-dessus :

La facture détaillée sera ventilée en fonction de la quantité utilisée, la base de paiement pour la tâche et le coût total.

#### **4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux**

##### **BARÈME A) Première année**

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Article	Catégorie de main-d'œuvre, de matériel ou d'outillage	Unité	Heures/quantité estimatives	Prix unitaire \$	Prix total estimatif \$
<b>1. BÉTON</b>					
A.	Installation de béton				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>3</sup>	500	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
iv.	Jusqu'à 16 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
v.	Jusqu'à 20 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
vi.	Jusqu'à 24 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po				
i.	Sans barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
ii.	Avec barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
B.	Textures du béton				
i.	Balayé	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Poli à la talocheuse-lisseuse	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Poli à la truelle	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Damé	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
v.	Apparent	m <sup>2</sup>	500	\$	\$
vi.	Bordure	m lin.	5 000	\$	\$
vii.	Teint	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
viii.	Durcisseur à béton	m <sup>2</sup>	10 000	\$	\$
ix.	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
x.	Marches	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Installation de barres d'armature				

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pww004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

i.	10mm	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	15mm	m lin.	5 000	\$	\$
iii.	20mm	m lin.	5000	\$	\$
iv.	25mm	m lin.	5 000	\$	\$
D.	Enlèvement d'asphalte				
i.	1 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	2 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	3 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	5 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	6 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Enlèvement de béton avec ou sans barres d'armature				
i.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	8 po de profondeur	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	12 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	16 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	20 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	24 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
F.	Formage				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 12 po	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m lin.	2 500	\$	\$
iii.	ESCALIERS avec contremarches d'au plus 7 po	m lin.	500	\$	\$
<b>2.</b>	<b>GRAVIER</b>				
A.	Enlèvement de la couche de base à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
B.	Enlèvement de la couche de base à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
C.	Enlèvement de la couche de fondation à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Enlèvement de la couche de fondation à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
E.	Fourniture de la couche de fondation et de la base granulaire				
i.	Matériaux de la base granulaire	Tonne	50	\$	\$
ii.	Matériaux de la couche de fondation	Tonne	50	\$	\$
F.	Fourniture de pierre concassée				
i.	Gravier concassé routier	Tonne	50	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	Gravier de ½ po et plus	Tonne	50	\$	\$
<b>3.</b>	<b>PIEUX</b>				
A.	Installation de pieux				
i.	Jusqu'à 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
ii.	Plus de 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
<b>4.</b>	<b>PERÇAGE DE GOUJONS</b>				
i.	Jusqu'à 25 mm	Heure	250	\$	\$
ii.	Plus de 25 mm	Heure	250	\$	\$
<b>5.</b>	<b>ABRI pour le béton</b>				
i.	Abri seulement	Heure	250	\$	\$
ii.	Chauffage pour l'abri	Heure	250	\$	\$
<b>6.</b>	<b>CAROTTAGE</b>				
i.	Jusqu'à 2 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
ii.	Jusqu'à 4 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iii.	Jusqu'à 6 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iv.	Jusqu'à 8 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
v.	Jusqu'à 10 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
vi.	Jusqu'à 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
vii.	Plus de 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
<b>7.</b>	<b>ISOLANT RIGIDE POUR SOUS-DALLES</b>				
i.	Polyéthylène pour sous-dalles	m²	2 000	\$	\$
ii.	Isolant rigide	m²	2 000	\$	\$
<b>8.</b>	<b>SERVICES D'UN VÉHICULE BOBCAT</b>				
i.	Avec godet	Heure	1 000	\$	\$
ii.	Avec brise-béton	Heure	1 000	\$	\$
iii.	Avec dameur	Heure	1 000	\$	\$
iv.	Avec pelle rétrocaveuse	Heure	1 000	\$	\$
v.	Avec balayeuse	Heure	1 000	\$	\$
vi.	Avec trancheuse	Heure	1 000	\$	\$
<b>9.</b>	<b>DIVERS</b>				
A.	Découpage à la scie				
	Asphalte				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
	Béton avec ou sans barres d'armature				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
B.	Marteau-piqueur				
i.	Jusqu'à 6 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 18 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Béton banché non technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Béton banché technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Étayage et clôturage de sécurité				
i.	Étayage	Heure	250	\$	\$
ii.	Clôturage de sécurité	Heure	250	\$	\$
F.	Aménagement paysager à la main				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Pierres décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
v.	Écorces décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
G.	Aménagement paysager à l'aide d'un véhicule Bobcat				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
H.	Arrosage du nouveau gazon en plaques	Par heure	200	\$	\$
10.	<b>UTILISATION D'UN VÉHICULE BOBCAT DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES</b>	Heure	1 000	\$	\$
11.	<b>TAUX HORAIRES DE MAIN-D'ŒUVRE DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES CI-DESSUS</b>	Heure	1 000	\$	\$
12.	<b>LES TRAVAUX ADDITIONNELS NON PRÉCISÉS SONT EFFECTUÉS AU PRIX COÛTANT DU SOUMISSIONNAIRE PLUS MAJORATION.</b>	%	10 000 \$	%	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

13.	<b>MAJORATION DE L'ENTREPRENEUR SUR L'INDEMNITÉ POUR LE MATÉRIEL NON PRÉCISÉ, LES PIÈCES DE RECHANGE, AINSI QUE LES PERMIS ET CERTIFICATS REQUIS.</b>	%	10 000 \$	%	\$
<b>Total partiel A) : Montant total estimatif pour la première année, TPS/TVH en sus</b>					<b>\$</b>

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pww004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

#### 4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux (suite)

##### BARÈME B) Année 2

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Article	Catégorie de main-d'œuvre, de matériel ou d'outillage	Unité	Heures/quantité estimatives	Prix unitaire \$	Prix total estimatif \$
<b>1.</b>	<b>BÉTON</b>				
A.	Installation de béton				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>3</sup>	500	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
iv.	Jusqu'à 16 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
v.	Jusqu'à 20 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
vi.	Jusqu'à 24 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po				
i.	Sans barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
ii.	Avec barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
B.	Textures du béton				
i.	Balayé	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Poli à la talocheuse-lisseuse	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Poli à la truelle	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Damé	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
v.	Apparent	m <sup>2</sup>	500	\$	\$
vi.	Bordure	m lin.	5 000	\$	\$
vii.	Teint	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
viii.	Durcisseur à béton	m <sup>2</sup>	10 000	\$	\$
ix.	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
x.	Marches	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Installation de barres d'armature				
i.	10mm	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	15mm	m lin.	5 000	\$	\$
iii.	20mm	m lin.	5000	\$	\$
iv.	25mm	m lin.	5 000	\$	\$
D.	Enlèvement d'asphalte				
i.	1 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	2 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	3 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	5 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	6 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Enlèvement de béton avec ou sans barres d'armature				
i.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	8 po de profondeur	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

iii.	12 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	16 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	20 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	24 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
F.	Formage				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 12 po	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m lin.	2 500	\$	\$
iii.	ESCALIERS avec contremarches d'au plus 7 po	m lin.	500	\$	\$
<b>2.</b>	<b>GRAVIER</b>				
A.	Enlèvement de la couche de base à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
B.	Enlèvement de la couche de base à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
C.	Enlèvement de la couche de fondation à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Enlèvement de la couche de fondation à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
E.	Fourniture de la couche de fondation et de la base granulaire				
i.	Matériaux de la base granulaire	Tonne	50	\$	\$
ii.	Matériaux de la couche de fondation	Tonne	50	\$	\$
F.	Fourniture de pierre concassée				
i.	Gravier concassé routier	Tonne	50	\$	\$
ii.	Gravier de ½ po et plus	Tonne	50	\$	\$
<b>3.</b>	<b>PIEUX</b>				
A.	Installation de pieux				
i.	Jusqu'à 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
ii.	Plus de 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
<b>4.</b>	<b>PERÇAGE DE GOUJONS</b>				
i.	Jusqu'à 25 mm	Heure	250	\$	\$
ii.	Plus de 25 mm	Heure	250	\$	\$
<b>5.</b>	<b>ABRI pour le béton</b>				
i.	Abri seulement	Heure	250	\$	\$
ii.	Chauffage pour l'abri	Heure	250	\$	\$



Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

<b>6.</b>	<b>CAROTTAGE</b>				
i.	Jusqu'à 2 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
ii.	Jusqu'à 4 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iii.	Jusqu'à 6 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iv.	Jusqu'à 8 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
v.	Jusqu'à 10 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
vi.	Jusqu'à 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
vii.	Plus de 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
<b>7.</b>	<b>ISOLANT RIGIDE POUR SOUS-DALLES</b>				
i.	Polyéthylène pour sous-dalles	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Isolant rigide	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
<b>8.</b>	<b>SERVICES D'UN VÉHICULE BOBCAT</b>				
i.	Avec godet	Heure	1 000	\$	\$
ii.	Avec brise-béton	Heure	1 000	\$	\$
iii.	Avec dameur	Heure	1 000	\$	\$
iv.	Avec pelle rétrocaveuse	Heure	1 000	\$	\$
v.	Avec balayeuse	Heure	1 000	\$	\$
vi.	Avec trancheuse	Heure	1 000	\$	\$
<b>9.</b>	<b>DIVERS</b>				
A.	Découpage à la scie				
	Asphalte				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
	Béton avec ou sans barres d'armature				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
B.	Marteau-piqueur				
i.	Jusqu'à 6 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 18 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Béton banché non technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Béton banché technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Étayage et clôturage de sécurité				
i.	Étayage	Heure	250	\$	\$
ii.	Clôturage de sécurité	Heure	250	\$	\$
F.	Aménagement paysager à la main				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Pierres décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
v.	Écorces décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
G.	Aménagement paysager à l'aide d'un véhicule Bobcat				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
H.	Arrosage du nouveau gazon en plaques	Par heure	200	\$	\$
10.	<b>UTILISATION D'UN VÉHICULE BOBCAT DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES</b>	Heure	1 000	\$	\$
11.	<b>TAUX HORAIRES DE MAIN-D'ŒUVRE DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES CI-DESSUS</b>	Heure	1 000	\$	\$
12.	<b>LES TRAVAUX ADDITIONNELS NON PRÉCISÉS SONT EFFECTUÉS AU PRIX COÛTANT DU SOUMISSIONNAIRE PLUS MAJORATION.</b>	%	10 000 \$	%	\$
13.	<b>MAJORATION DE L'ENTREPRENEUR SUR L'INDEMNITÉ POUR LE MATÉRIEL NON PRÉCISÉ, LES PIÈCES DE RECHANGE, AINSI QUE LES PERMIS ET CERTIFICATS REQUIS.</b>	%	10 000 \$	%	\$
<b>Total partiel B) : Montant total estimatif pour la deuxième année, TPS/TVH en sus</b>				<b>\$</b>	

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

#### 4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux (suite)

##### BARÈME C) Année 3

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Article	Catégorie de main-d'œuvre, de matériel ou d'outillage	Unité	Heures/quantité estimatives	Prix unitaire \$	Prix total estimatif \$
<b>1.</b>	<b>BÉTON</b>				
A.	Installation de béton				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>3</sup>	500	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
iv.	Jusqu'à 16 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
v.	Jusqu'à 20 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
vi.	Jusqu'à 24 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po				
i.	Sans barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
ii.	Avec barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
B.	Textures du béton				
i.	Balayé	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Poli à la talocheuse-lisseuse	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Poli à la truelle	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Damé	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
v.	Apparent	m <sup>2</sup>	500	\$	\$
vi.	Bordure	m lin.	5 000	\$	\$
vii.	Teint	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
viii.	Durcisseur à béton	m <sup>2</sup>	10 000	\$	\$
ix.	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
x.	Marches	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Installation de barres d'armature				
i.	10mm	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	15mm	m lin.	5 000	\$	\$
iii.	20mm	m lin.	5000	\$	\$
iv.	25mm	m lin.	5 000	\$	\$
D.	Enlèvement d'asphalte				
i.	1 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	2 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	3 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	5 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	6 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Enlèvement de béton avec ou sans barres d'armature				
i.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	8 po de profondeur	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	12 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	16 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	20 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	24 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
F.	Formage				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 12 po	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m lin.	2 500	\$	\$
iii.	ESCALIERS avec contremarches d'au plus 7 po	m lin.	500	\$	\$
<b>2.</b>	<b>GRAVIER</b>				
A.	Enlèvement de la couche de base à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
B.	Enlèvement de la couche de base à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
C.	Enlèvement de la couche de fondation à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Enlèvement de la couche de fondation à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
E.	Fourniture de la couche de fondation et de la base granulaire				
i.	Matériaux de la base granulaire	Tonne	50	\$	\$
ii.	Matériaux de la couche de fondation	Tonne	50	\$	\$
F.	Fourniture de pierre concassée				
i.	Gravier concassé routier	Tonne	50	\$	\$
ii.	Gravier de ½ po et plus	Tonne	50	\$	\$
<b>3.</b>	<b>PIEUX</b>				
A.	Installation de pieux				
i.	Jusqu'à 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
ii.	Plus de 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
<b>4.</b>	<b>PERÇAGE DE GOUJONS</b>				
i.	Jusqu'à 25 mm	Heure	250	\$	\$
ii.	Plus de 25 mm	Heure	250	\$	\$
<b>5.</b>	<b>ABRI pour le béton</b>				
i.	Abri seulement	Heure	250	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	Chauffage pour l'abri	Heure	250	\$	\$
<b>6.</b>	<b>CAROTTAGE</b>				
i.	Jusqu'à 2 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
ii.	Jusqu'à 4 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iii.	Jusqu'à 6 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iv.	Jusqu'à 8 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
v.	Jusqu'à 10 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
vi.	Jusqu'à 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
vii.	Plus de 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
<b>7.</b>	<b>ISOLANT RIGIDE POUR SOUS-DALLES</b>				
i.	Polyéthylène pour sous-dalles	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Isolant rigide	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
<b>8.</b>	<b>SERVICES D'UN VÉHICULE BOBCAT</b>				
i.	Avec godet	Heure	1 000	\$	\$
ii.	Avec brise-béton	Heure	1 000	\$	\$
iii.	Avec dameur	Heure	1 000	\$	\$
iv.	Avec pelle rétrocaveuse	Heure	1 000	\$	\$
v.	Avec balayeuse	Heure	1 000	\$	\$
vi.	Avec trancheuse	Heure	1 000	\$	\$
<b>9.</b>	<b>DIVERS</b>				
A.	Découpage à la scie				
	Asphalte				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
	Béton avec ou sans barres d'armature				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
B.	Marteau-piqueur				
i.	Jusqu'à 6 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 18 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Béton banché non technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Béton banché technique				

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pww004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Étayage et clôturage de sécurité				
i.	Étayage	Heure	250	\$	\$
ii.	Clôturage de sécurité	Heure	250	\$	\$
F.	Aménagement paysager à la main				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Pierres décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
v.	Écorces décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
G.	Aménagement paysager à l'aide d'un véhicule Bobcat				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
H.	Arrosage du nouveau gazon en plaques	Par heure	200	\$	\$
10.	<b>UTILISATION D'UN VÉHICULE BOBCAT DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES</b>	Heure	1 000	\$	\$
11.	<b>TAUX HORAIRES DE MAIN-D'ŒUVRE DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES CI-DESSUS</b>	Heure	1 000	\$	\$
12.	<b>LES TRAVAUX ADDITIONNELS NON PRÉCISÉS SONT EFFECTUÉS AU PRIX COÛTANT DU SOUMISSIONNAIRE PLUS MAJORATION.</b>	%	10 000 \$	%	\$
13.	<b>MAJORATION DE L'ENTREPRENEUR SUR L'INDEMNITÉ POUR LE MATÉRIEL NON PRÉCISÉ, LES PIÈCES DE RECHANGE, AINSI QUE LES PERMIS ET CERTIFICATS REQUIS.</b>	%	10 000 \$	%	\$
<b>Total partiel C) : Montant total estimatif pour la troisième année, TPS/TVH en sus</b>				<b>\$</b>	

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

#### 4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux (suite)

##### BARÈME D) Année 1 Option

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Article	Catégorie de main-d'œuvre, de matériel ou d'outillage	Unité	Heures/quantité estimatives	Prix unitaire \$	Prix total estimatif \$
<b>1.</b>	<b>BÉTON</b>				
A.	Installation de béton				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>3</sup>	500	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
iv.	Jusqu'à 16 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
v.	Jusqu'à 20 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
vi.	Jusqu'à 24 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po				
i.	Sans barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
ii.	Avec barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
B.	Textures du béton				
i.	Balayé	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Poli à la talocheuse-lisseuse	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Poli à la truelle	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Damé	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
v.	Apparent	m <sup>2</sup>	500	\$	\$
vi.	Bordure	m lin.	5 000	\$	\$
vii.	Teint	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
viii.	Durcisseur à béton	m <sup>2</sup>	10 000	\$	\$
ix.	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
x.	Marches	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Installation de barres d'armature				
i.	10mm	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	15mm	m lin.	5 000	\$	\$
iii.	20mm	m lin.	5000	\$	\$
iv.	25mm	m lin.	5 000	\$	\$
D.	Enlèvement d'asphalte				
i.	1 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	2 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	3 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	5 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	6 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Enlèvement de béton avec ou sans barres d'armature				
i.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	8 po de profondeur	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	12 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	16 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	20 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	24 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
F.	Formage				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 12 po	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m lin.	2 500	\$	\$
iii.	ESCALIERS avec contremarches d'au plus 7 po	m lin.	500	\$	\$
<b>2.</b>	<b>GRAVIER</b>				
A.	Enlèvement de la couche de base à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
B.	Enlèvement de la couche de base à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
C.	Enlèvement de la couche de fondation à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Enlèvement de la couche de fondation à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
E.	Fourniture de la couche de fondation et de la base granulaire				
i.	Matériaux de la base granulaire	Tonne	50	\$	\$
ii.	Matériaux de la couche de fondation	Tonne	50	\$	\$
F.	Fourniture de pierre concassée				
i.	Gravier concassé routier	Tonne	50	\$	\$
ii.	Gravier de ½ po et plus	Tonne	50	\$	\$
<b>3.</b>	<b>PIEUX</b>				
A.	Installation de pieux				
i.	Jusqu'à 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
ii.	Plus de 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
<b>4.</b>	<b>PERÇAGE DE GOUJONS</b>				
i.	Jusqu'à 25 mm	Heure	250	\$	\$
ii.	Plus de 25 mm	Heure	250	\$	\$
<b>5.</b>	<b>ABRI pour le béton</b>				
i.	Abri seulement	Heure	250	\$	\$



Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	Chauffage pour l'abri	Heure	250	\$	\$
<b>6.</b>	<b>CAROTTAGE</b>				
i.	Jusqu'à 2 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
ii.	Jusqu'à 4 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iii.	Jusqu'à 6 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iv.	Jusqu'à 8 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
v.	Jusqu'à 10 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
vi.	Jusqu'à 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
vii.	Plus de 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
<b>7.</b>	<b>ISOLANT RIGIDE POUR SOUS-DALLES</b>				
i.	Polyéthylène pour sous-dalles	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Isolant rigide	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
<b>8.</b>	<b>SERVICES D'UN VÉHICULE BOBCAT</b>				
i.	Avec godet	Heure	1 000	\$	\$
ii.	Avec brise-béton	Heure	1 000	\$	\$
iii.	Avec dameur	Heure	1 000	\$	\$
iv.	Avec pelle rétrocaveuse	Heure	1 000	\$	\$
v.	Avec balayeuse	Heure	1 000	\$	\$
vi.	Avec trancheuse	Heure	1 000	\$	\$
<b>9.</b>	<b>DIVERS</b>				
A.	Découpage à la scie				
	Asphalte				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
	Béton avec ou sans barres d'armature				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
B.	Marteau-piqueur				
i.	Jusqu'à 6 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 18 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Béton banché non technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Béton banché technique				

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pww004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Étayage et clôturage de sécurité				
i.	Étayage	Heure	250	\$	\$
ii.	Clôturage de sécurité	Heure	250	\$	\$
F.	Aménagement paysager à la main				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Pierres décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
v.	Écorces décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
G.	Aménagement paysager à l'aide d'un véhicule Bobcat				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
H.	Arrosage du nouveau gazon en plaques	Par heure	200	\$	\$
10.	<b>UTILISATION D'UN VÉHICULE BOBCAT DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES</b>	Heure	1 000	\$	\$
11.	<b>TAUX HORAIRES DE MAIN-D'ŒUVRE DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES CI-DESSUS</b>	Heure	1 000	\$	\$
12.	<b>LES TRAVAUX ADDITIONNELS NON PRÉCISÉS SONT EFFECTUÉS AU PRIX COÛTANT DU SOUMISSIONNAIRE PLUS MAJORATION.</b>	%	10 000 \$	%	\$
13.	<b>MAJORATION DE L'ENTREPRENEUR SUR L'INDEMNITÉ POUR LE MATÉRIEL NON PRÉCISÉ, LES PIÈCES DE RECHANGE, AINSI QUE LES PERMIS ET CERTIFICATS REQUIS.</b>	%	10 000 \$	%	\$
<b>Total partiel D): Montant total estimatif pour la Année d'option 1, TPS/TVH en sus</b>				<b>\$</b>	

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

#### 4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux (suite)

##### BARÈME E) Année d'option 2

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Article	Catégorie de main-d'œuvre, de matériel ou d'outillage	Unité	Heures/quantité estimatives	Prix unitaire \$	Prix total estimatif \$
<b>1.</b>	<b>BÉTON</b>				
A.	Installation de béton				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>3</sup>	500	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>3</sup>	250	\$	\$
iv.	Jusqu'à 16 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
v.	Jusqu'à 20 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
vi.	Jusqu'à 24 po	m <sup>3</sup>	100	\$	\$
	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po				
i.	Sans barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
ii.	Avec barres d'armature	m <sup>3</sup>	25	\$	\$
B.	Textures du béton				
i.	Balayé	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Poli à la talocheuse-lisseuse	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Poli à la truelle	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Damé	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
v.	Apparent	m <sup>2</sup>	500	\$	\$
vi.	Bordure	m lin.	5 000	\$	\$
vii.	Teint	m <sup>2</sup>	200	\$	\$
viii.	Durcisseur à béton	m <sup>2</sup>	10 000	\$	\$
ix.	Escaliers avec contremarches d'au plus 7 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
x.	Marches	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Installation de barres d'armature				
i.	10mm	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	15mm	m lin.	5 000	\$	\$
iii.	20mm	m lin.	5000	\$	\$
iv.	25mm	m lin.	5 000	\$	\$
D.	Enlèvement d'asphalte				
i.	1 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	2 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	3 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	5 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	6 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Enlèvement de béton avec ou sans barres d'armature				
i.	4 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	8 po de profondeur	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

iii.	12 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	16 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
v.	20 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
vi.	24 po de profondeur	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
F.	Formage				
	Dalles				
i.	Jusqu'à 12 po	m lin.	5 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m lin.	2 500	\$	\$
iii.	ESCALIERS avec contremarches d'au plus 7 po	m lin.	500	\$	\$
<b>2.</b>	<b>GRAVIER</b>				
A.	Enlèvement de la couche de base à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
B.	Enlèvement de la couche de base à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
iii.	Plus de 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
C.	Enlèvement de la couche de fondation à la main				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Enlèvement de la couche de fondation à l'aide d'une excavatrice ou d'un véhicule Bobcat				
i.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	3 000	\$	\$
E.	Fourniture de la couche de fondation et de la base granulaire				
i.	Matériaux de la base granulaire	Tonne	50	\$	\$
ii.	Matériaux de la couche de fondation	Tonne	50	\$	\$
F.	Fourniture de pierre concassée				
i.	Gravier concassé routier	Tonne	50	\$	\$
ii.	Gravier de ½ po et plus	Tonne	50	\$	\$
<b>3.</b>	<b>PIEUX</b>				
A.	Installation de pieux				
i.	Jusqu'à 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
ii.	Plus de 300 mm	m lin. (profondeur)	500	\$	\$
<b>4.</b>	<b>PERÇAGE DE GOUJONS</b>				
i.	Jusqu'à 25 mm	Heure	250	\$	\$
ii.	Plus de 25 mm	Heure	250	\$	\$
<b>5.</b>	<b>ABRI pour le béton</b>				
i.	Abri seulement	Heure	250	\$	\$
ii.	Chauffage pour l'abri	Heure	250	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

<b>6.</b>	<b>CAROTTAGE</b>				
i.	Jusqu'à 2 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
ii.	Jusqu'à 4 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iii.	Jusqu'à 6 po de diamètre	Heure	100	\$	\$
iv.	Jusqu'à 8 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
v.	Jusqu'à 10 po de diamètre	Heure	75	\$	\$
vi.	Jusqu'à 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
vii.	Plus de 12 po de diamètre	Heure	50	\$	\$
<b>7.</b>	<b>ISOLANT RIGIDE POUR SOUS-DALLES</b>				
i.	Polyéthylène pour sous-dalles	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Isolant rigide	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
<b>8.</b>	<b>SERVICES D'UN VÉHICULE BOBCAT</b>				
i.	Avec godet	Heure	1 000	\$	\$
ii.	Avec brise-béton	Heure	1 000	\$	\$
iii.	Avec dameur	Heure	1 000	\$	\$
iv.	Avec pelle rétrocaveuse	Heure	1 000	\$	\$
v.	Avec balayeuse	Heure	1 000	\$	\$
vi.	Avec trancheuse	Heure	1 000	\$	\$
<b>9.</b>	<b>DIVERS</b>				
A.	Découpage à la scie				
	Asphalte				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
	Béton avec ou sans barres d'armature				
i.	Découpage à la scie de 1 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
ii.	Découpage à la scie de 2 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iii.	Découpage à la scie de 3 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
iv.	Découpage à la scie de 4 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
v.	Découpage à la scie de 5 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
vi.	Découpage à la scie de 6 po de profondeur	m lin.	1 000	\$	\$
B.	Marteau-piqueur				
i.	Jusqu'à 6 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 18 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Jusqu'à 24 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
C.	Béton banché non technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
D.	Béton banché technique				
i.	Jusqu'à 4 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

ii.	Jusqu'à 8 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iii.	Jusqu'à 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
iv.	Plus de 12 po	m <sup>2</sup>	1 000	\$	\$
E.	Étayage et clôturage de sécurité				
i.	Étayage	Heure	250	\$	\$
ii.	Clôturage de sécurité	Heure	250	\$	\$
F.	Aménagement paysager à la main				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iv.	Pierres décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
v.	Écorces décoratives	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
G.	Aménagement paysager à l'aide d'un véhicule Bobcat				
i.	Installation de gazon en plaques	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
ii.	Gravier	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
iii.	Terre	m <sup>2</sup>	2 000	\$	\$
H.	Arrosage du nouveau gazon en plaques	Par heure	200	\$	\$
10.	<b>UTILISATION D'UN VÉHICULE BOBCAT DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES</b>	Heure	1 000	\$	\$
11.	<b>TAUX HORAIRES DE MAIN-D'ŒUVRE DANS LE CADRE D'AUTRES TRAVAUX NON DÉCRITS DANS LES TABLEAUX DE TAUX UNITAIRES CI-DESSUS</b>	Heure	1 000	\$	\$
12.	<b>LES TRAVAUX ADDITIONNELS NON PRÉCISÉS SONT EFFECTUÉS AU PRIX COÛTANT DU SOUMISSIONNAIRE PLUS MAJORATION.</b>	%	10 000 \$	%	\$
13.	<b>MAJORATION DE L'ENTREPRENEUR SUR L'INDEMNITÉ POUR LE MATÉRIEL NON PRÉCISÉ, LES PIÈCES DE RECHANGE, AINSI QUE LES PERMIS ET CERTIFICATS REQUIS.</b>	%	10 000 \$	%	\$
<b>Total partiel E: Montant total estimatif pour la Année d'option 2, TPS/TVH en sus</b>				<b>\$</b>	

Solicitation No. - N° de l'invitation  
W684E-19LP10/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
W684E-19LP10

Amd No. – N de la modif.  
001  
File No. - N° du dossier  
PWU-9-42005 (004)

Buyer ID - Id de l'acheteur  
pwu004  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

#### 4.1 Barèmes de prix unitaires - Taux (suite)

#### 4.2 PRIX TOTAL ÉVALUÉ (durée initiale d'un an + Deuxième année + troisième année + Année d'option 1 + Année d'option 2)

Col. 1	Col. 2	Col. 3	Col. 4	Col. 5	Col. 6
Total partiel BARÈME A) Durée initiale d'un an	Total partiel BARÈME B) Deuxième année	Total partiel BARÈME C) Troisième année	Total partiel BARÈME D) Année d'option 1	Total partiel BARÈME E) Année d'option 2	Prix total évalué (col.1 + col.2 + col.3 + col.4 + col.5 = col.6)
_____ \$	_____ \$	_____ \$	_____ \$	_____ \$	_____ \$
					TPS/TVH en sus

Ces articles seront utilisés uniquement à des fins d'évaluation des coûts et ne constituent pas une garantie ou un engagement au nom du Canada de la quantité ou du montant qui sera utilisé dans le cadre de l'offre à commandes.

Un taux doit être précisé pour chaque élément.

L'offrant convient que le ou les prix unitaires proposés régissent le calcul du prix total évalué. L'offrant comprend que les erreurs dans la multiplication du prix unitaire, dans l'addition du prix estimatif total et du montant total évalué seront corrigées afin d'arriver au prix total évalué.

**On retiendra le prix évalué total de la colonne 6. On prévoit attribuer une seule offre à commandes pour l'offre recevable ayant le prix évalué le plus bas.**

**FIN DE L'AMENDEMENT**