



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

**Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada**

**800 Burrard Street, Room 219
800, rue Burrard, pièce 219**

**Vancouver
British Columbia
V6Z 0B9**

Bid Fax: (604) 775-9381

**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

Public Works and Government Services Canada -
Pacific Region

800 Burrard Street, Room 219
800, rue Burrard, pièce 219

Vancouver
British C
V6Z 0B9

Title - Sujet Wick Road & Kwisitis Paving Upgrade	
Solicitation No. - N° de l'invitation EZ899-172844/A	Amendment No. - N° modif. 003
Client Reference No. - N° de référence du client	Date 2017-03-16
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$PWY-031-8005	
File No. - N° de dossier PWY-6-39331 (031)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-03-21	
F.O.B. - F.A.B. Specified Herein - Précisé dans les présentes	
Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input checked="" type="checkbox"/> Other-Autre: <input checked="" type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Leung, Janie	Buyer Id - Id de l'acheteur pwy031
Telephone No. - N° de téléphone (604) 666-8228 ()	FAX No. - N° de FAX (604) 775-6633
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: Parks Canada (PCA) - Pacific Rim National Park Reserve - Tofino, BC	

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
EZ899-172844/A

Amd. No. - N° de la modif.
003

Buyer ID - Id de l'acheteur
PWY031

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

File No. - N° du dossier
PWY-6-39331

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

Les documents français seront disponibles sur demande.

This Amendment 003 is raised to address questions, to issue addendum #2 and to revise Appendix 1 – Combined Price Form.

Question and Answer

Q1. We are seeking a product alternate for the erosion control blanket specified as 'Layfield EG-2C (NN)'. Alternate requested is 'Erosion Control Blanket.com C32BD'. Is this acceptable?

A1. Yes, this product is acceptable.

Revision to Appendix 1 – Combined Price Form

Previously issued Appendix 1 – Combined Price Form (REVISED March 3, 2017) is replaced with **Appendix 1 – Combined Price Form, REVISED March 16, 2017.**

*****The Appendix 1 - Combined Price Form REVISED March 16, 2017 MUST be used when submitting your bid. Any bid submitted on a previous version of Appendix 1 – Combined Price Form will be considered non-compliant and therefore disqualified.*****

All other terms and conditions remain unchanged.

APPENDICE 1 - FORMULAIRE DE PRIX COMBINÉS – REVISÉ le 16 mars 2017 (5 pages)

- 1) Les prix unitaires seront retenus pour établir le montant total des prix calculés. Toute erreur arithmétique à cet appendice sera corrigée par le Canada.
- 2) Le Canada peut rejeter la soumission si quelconque des prix soumis ne tient pas fidèlement compte du coût de l'exécution de la partie des travaux à laquelle ce prix s'applique.

TABLEAU DES PRIX UNITAIRES

Le tableau des prix unitaires désigne la partie des travaux qui est assujettie à un arrangement à prix unitaires.

- a) Les travaux faisant partie de chaque article sont tels que décrits aux sections du devis en référence.
- b) Le prix unitaire ne doit pas inclure de montants pour des travaux qui ne sont pas inclus aux articles de prix unitaires.

Article	Sections de devis	Description des travaux	Unité de mesure	Quantité estimative (QE)	Prix unitaire TPS en sus (PU)	Montant calculé (QE x PU) TPS en sus
GÉNÉRALITÉS						
Division 1	Exigences générales					
1.1	01 11 00	Mobilisation et démobilisation	Montant forfaitaire	1		
1.2	01 35 00	Régulation de la circulation	Montant forfaitaire	1		
1.3	01 35 43	Contrôle de l'érosion	m ²	16,200		
Division 2	Conditions existantes					
2.1	02 22 50	Enlèvement et abandon	Montant forfaitaire	1		
GÉNÉRALITÉS – SOUS-TOTAL						
COMMUNICATIONS						
Division 27	Communications					
27.1	27 05 01	Communication par fibre optique	Montant forfaitaire	1		
COMMUNICATIONS – SOUS-TOTAL						

Article	Sections de devis	Description des travaux	Unité de mesure	Quantité estimative (QE)	Prix unitaire TPS en sus (PU)	Montant calculé (QE x PU) TPS en sus
De la station 0+267.67 à la station 1+675 (CHEMIN WICK)						
Division 31	Terrassements					
31.1	31 11 00	Défrichage et essouchement	Montant forfaitaire	1		
31.2	31 24 13	Enlèvement du bitume	m ²	8,900		
31.3	31 24 13	Excavation	m ³	6,000		
31.4	31 24 13	Remblai	m ³	1,150		
31.5	31 24 13	Déblais hors profil et remblai	m ³	1,000		
31.6	31 32 19	Géotextiles - géocomposites	m ²	3,300		
Division 32	Améliorations aux routes et aux sites					
32.1	32 11 16	Couche de fondation granulaire (250 mm d'épaisseur)	m ²	12,400		
32.2	32 11 23	Couche de base granulaire (200 mm d'épaisseur)	m ²	11,300		
32.3	32 11 23	Accotement (75 mm d'épaisseur)	m ²	1,750		
32.4	32 13 23.23	Couche de bitume d'imprégnation	m ²	9,000		
32.6	32 12 16	Revêtements de chaussée bitumineux (75 mm d'épaisseur)	m ²	9,000		
32.7	32 17 23	Marquages de chaussée	Montant forfaitaire	1		
32.8	32 17 35	Signalisation routière	Montant forfaitaire	1		
Division 33	Services d'utilités					
33.1	33 42 13	Ponceau n° 48	Montant forfaitaire	1		
33.2	33 42 13	Ponceau n° 47	Montant forfaitaire	1		
33.3	33 42 13	Ponceau n° 46	Montant forfaitaire	1		
33.4	33 42 13	Ponceau n° C04	Montant forfaitaire	1		
33.5	33 42 13	Ponceau n° 45	Montant forfaitaire	1		
33.6	33 42 13	Ponceau n° 44	Montant forfaitaire	1		
De la station 0+267.67 à la station 1+675 (CHEMIN WICK) – SOUS-TOTAL						

Article	Sections de devis	Description des travaux	Unité de mesure	Quantité estimative (QE)	Prix unitaire TPS en sus (PU)	Montant calculé (QE x PU) TPS en sus
De la station 5+000 à la station 5+260 (CHEMIN WICK)						
Division 3	Béton					
3.1	03 40 01	Barrière en béton	Mètre linéaire	230		
Division 31	Terrassements					
31.1	31 11 00	Défrichage et essouchement	Montant forfaitaire	1		
31.2	31 24 13	Enlèvement du bitume	m ²	1,900		
31.3	31 24 13	Excavation	m ³	11,100		
31.4	31 24 13	Remblai	m ³	180		
31.5	31 24 13	Déblais hors profil et remblai	m ³	150		
31.6	31 32 19	Géotextiles - géocomposites	m ²	500		
31.7	31 37 00	Perrés – 350 mm d'épaisseur	m ²	800		
Division 32	Améliorations aux routes et aux sites					
32.1	32 11 16	Couche de fondation granulaire (250 mm d'épaisseur)	m ²	2,350		
32.2	32 11 23	Couche de base granulaire (200 mm d'épaisseur)	m ²	2,100		
32.3	32 11 23	Couche de base granulaire (225 mm d'épaisseur)	m ²	810		
32.4	32 11 23	Accotement (50 mm d'épaisseur)	m ²	70		
32.5	32 11 23	Accotement (75 mm d'épaisseur)	m ²	110		
32.6	32 13 23.23	Couche de bitume d'imprégnation	m ²	2,750		
32.7	32 12 16	Revêtements de chaussée bitumineux (50 mm d'épaisseur)	m ²	750		
32.8	32 12 16	Revêtements de chaussée bitumineux (75 mm d'épaisseur)	m ²	2,000		
32.9	32 17 23	Marquages de chaussée	Montant forfaitaire	1		
32.10	32 17 35	Signalisation routière	Montant forfaitaire	1		
Division 33	Services d'utilités					
33.1	33 42 13	Ponceau n° C03	Montant forfaitaire	1		
33.2	33 34 00	Conduite forcée du réseau d'égout – 75 mm de diamètre, PEHD	Mètre linéaire	235		
33.3	33 34 00	Raccordement de la conduite forcée du réseau d'égout	Ch.	1		
De la station 5+000 à la station 5+260 (CHEMIN WICK) – SOUS-TOTAL						

Article	Sections de devis	Description des travaux	Unité de mesure	Quantité estimative (QE)	Prix unitaire TPS en sus (PU)	Montant calculé (QE x PU) TPS en sus
TERRAIN DE STATIONNEMENT et ROUTE D'ACCÈS (KWISITIS)						
Division 3	Béton					
3.1	03 40 01	Bordures de stationnement en béton	Ch.	26		
Division 31	Terrassements					
31.1	31 11 00	Défrichage et essouchement	Montant forfaitaire	1		
31.2	31 24 13	Enlèvement du bitume	m ²	4,020		
31.3	31 24 13	Excavation	m ³	3,200		
31.4	31 24 13	Remblai	m ³	50		
31.5	31 24 13	Déblais hors profil et remblai	m ³	200		
31.6	31 32 19	Géotextiles - géocomposites	m ²	660		
Division 32	Améliorations aux routes et aux sites					
32.1	32 11 16	Couche de fondation granulaire (250 mm d'épaisseur)	m ²	4,550		
32.2	32 11 23	Couche de base granulaire (200 mm d'épaisseur)	m ²	4,300		
32.3	32 11 23	Accotement (50 mm d'épaisseur)	m ²	90		
32.4	32 11 23	Accotement (75 mm d'épaisseur)	m ²	70		
32.5	32 13 23.23	Couche de bitume d'imprégnation	m ²	4,040		
32.6	32 12 16	Revêtements de chaussée bitumineux (50 mm d'épaisseur)	m ²	3,570		
32.7	32 12 16	Revêtements de chaussée bitumineux (75 mm d'épaisseur)	m ²	470		
32.8	32 12 16	Bourrelet en enrobé	Mètre linéaire	51		
32.9	32 17 23	Marquages de chaussée	Montant forfaitaire	1		
32.10	32 17 35	Signalisation routière	Montant forfaitaire	1		
Division 33	Services d'utilités					
33.1	33 11 01	Canalisation principale de distribution d'eau de 200 mm (tranchée à ciel ouvert)	Mètre linéaire	120		
33.2	33 11 01	Canalisation principale de distribution d'eau de 200 mm (forage dirigé)	Mètre linéaire	115		
33.3	33 11 01	Canalisation principale de distribution d'eau de 75 mm (tranchée à ciel ouvert)	Mètre linéaire	160		
33.4	33 11 01	Canalisation principale de distribution d'eau de 75 mm (forage dirigé)	Mètre linéaire	425		

Solicitation No. - N° de l'invitation
EZ899-172844/A

Amd. No. - N° de la modif.
003

Buyer ID - Id de l'acheteur
PWY031

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

File No. - N° du dossier
PWY-6-39331

CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

33.5	33 11 01	Robinet-vanne de 200 mm	Ch.	2		
33.6	33 11 01	Robinet-vanne de 150 mm	Ch.	1		
33.7	33 11 01	Robinet-vanne de 75 mm	Ch.	1		
33.8	33 11 01	Borne d'incendie	Ch.	1		
33.9	33 11 01	Essai de la canalisation principale de distribution d'eau	Montant forfaitaire	1		
33.10	33 11 01	Raccordement de la canalisation principale de distribution d'eau	Ch.	3		
33.11	33 34 00	Conduite forcée du réseau d'égout de 75 mm (tranchée à ciel ouvert)	Mètre linéaire	195		
33.12	33 34 00	Conduite forcée du réseau d'égout de 50 mm (tranchée à ciel ouvert)	Mètre linéaire	185		
33.13	33 34 00	Conduite forcée du réseau d'égout de 50 mm (forage dirigé)	Mètre linéaire	415		
33.14	33 34 00	Robinet-vanne de 75 mm	Ch.	2		
33.15	33 34 00	Relocalisation du purgeur d'air du réseau d'égout	Montant forfaitaire	1		
33.16	33 34 00	Essai de la conduite forcée du réseau d'égout	Montant forfaitaire	1		
33.17	33 34 00	Raccordement de la conduite forcée du réseau d'égout	Ch.	3		
33.18	33 42 13	Ponceau n° C01	Montant forfaitaire	1		
33.19	33 42 13	Ponceau n° C02	Montant forfaitaire	1		
33.20	33 42 13	Ponceau n° C05	Montant forfaitaire	1		
TERRAIN DE STATIONNEMENT et ROUTE D'ACCÈS (KWISITIS) – SOUS-TOTAL						
Montant calculé total Excluant les taxes applicable(s)						

1.1 PRECEDENCE

- 1.1.1 This Addendum shall form part of the Tender Documents for the Pacific Rim National Park Reserve, Wick Road & Kwisitit Parking Lot Upgrade project and shall take precedence over all requirements of the aforementioned Tender Documents with which it may prove to be at variance unless otherwise qualified by the Engineer or Owner.

1.2 PURPOSE

- 1.2.1 The purpose of the Addendum is to revise the Bid Documents

1.3 BID DOCUMENT REVISIONS

- 1.3.1 Reference: Schedule of Quantities and Prices,

Under WICK ROAD Sta 5+000 to Sta 5+260 **Revise** Item 31.1 description to “Clearing and Grubbing”

Under KWISITIT PARKING LOT and ACCESS ROAD **Revise** Item 31.1 description to “Clearing and Grubbing”

- 1.3.2 Reference: Section 01 11 10 General Instructions, 1.15 Work Schedule,

ADD Item 1.15.4 “Contractor to ensure the work schedule takes into account the migratory bird nesting window between March 12th and August 17th in which no tree clearing can occur.

- 1.3.3 Reference: Section 01 35 43 Environmental Procedures,

ADD Item 1.15 Nesting Bird Protection

.1 The Environment Canada migratory bird nesting window for the Northern Pacific Rainforest (Pacific Rim National Park) is between March 12th and August 17th.

.2 All clearing shall be scheduled outside of this bird nesting window.

- 1.3.4 Reference: Section 31 11 00 Clearing and Grubbing, 1.1 Measurement for Payment,

REVISE Item 1.1.1 to read “The unit prices bid for this item shall be full compensation for all work necessary and incidental for clearing and grubbing to the lines, grades and cross-sections indicated in the Drawings and as directed by the Departmental Representative.”

- 1.3.5 Reference: Section 31 11 00 Clearing and Grubbing, 1.1 Measurement for Payment,

REVISE Item 1.1.2 to read “The prices bid shall include, but not be limited to: clearing and disposing of all trees, vegetative growth and surface debris; excavating and disposing stumps and roots to 150 mm below existing ground surface, and all other work and materials necessary to complete this portion of the Work to the satisfaction of the Departmental Representative.”

END OF SECTION
