

Fisheries and Oceans Canada / Pêches et Océans Canada
ADDENDUM ONE / ADDENDUM UN
October 5, 2021 / 5 octobre 2021
30001461

Timber Wharf Rehabilitation in Gros Cap, Ontario / La Remise en état du quai en bois d'œuvre de Gros Cap (Ontario)

INSERT

DIVISION 1 – GENERAL REQUIREMENTS

SECTION: 01 11 02 – TIMBER WHARF WORK

Part 1 – General

1. 1 Measurement Procedures

Add the following:

- .12 Timber Retaining Wall from STA 0+006 to STA 0+033 is to be measured in linear metres of 2 stacked timbers supplied, installed and remaining in the work, including all fastenings.

DELETE

ENGLISH / ANGLAIS

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Base Contract						
Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 20 23	Harbour Basin Dredging (Area "A")	CMTM	888		\$ -
2	31 53 13	Timber Cribwork	Cubic Metre	66		\$ -
3	31 53 13	Timber Decking (76x203)	Square Metre	269		\$ -
4	31 53 13	Timber Stringers 152x203 (new)	Linear Metre	187		\$ -
5	31 53 13	Timber Stringers 152x203 (Selective Replacement)	each	12		\$ -
6	31 53 13	Timber Curbs	Linear Metre	172		\$ -
7	31 53 13	Timber Sheathing (76x203)	Square Metre	38		\$ -
8	31 53 13	Timber retaining wall (203X203)	Linear Metre	33		\$ -
9	31 53 13	Ladders	Each	4		\$ -
10	31 53 13	Cleats type "A" 460mm	Each	12		\$ -
11	31 53 13	Cleats type "B" 304mm	Each	17		\$ -
12	31 53 13	Timber Fenders	Each	46		\$ -

13	31 53 13	New Ballast Rock	Tonne	95		\$
						-
14	31 53 13	Rock Mattress	Tonne	74		\$
						-
15	31 23 33	Granular fill	Tonne	32		\$
						-
16	31 32 19	Geotextiles	Square Metre	165		\$
						-
Note: HST Extra					Total Cost	\$
						-

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Option A

Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 20 23	Harbour Basin Dredging (Area "B")	CMTM	728		\$
						-
Note: HST Extra					Total Cost	\$
						-

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Option B

Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 59 11	Float replacements	each	6		\$
						-
2	31 53 13	Timber Decking (76x203)	Square Metre	9		\$
						-
Note: HST Extra					Total Cost	\$
						-

INSERT

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Base Contract

Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 20 23	Harbour Basin Dredging (Area "A")	CMTM	888		\$
						-
2	31 53 13	Timber Cribwork	Cubic Metre	50		\$
						-
3	31 53 13	Timber Decking (76x203)	Square Metre	269		\$
						-
4	31 53 13	Timber Stringers 152x203 (new)	Linear Metre	135		\$
						-

5	31 53 13	Timber Stringers 152x203 (Selective Replacement)	each	12		\$ -
6	31 53 13	Timber Curbs	Linear Metre	138		\$ -
7	31 53 13	Timber Sheathing (76x203)	Square Metre	38		\$ -
8	31 53 13	Timber retaining wall (203X203)	Linear Metre	33		\$ -
9	31 53 13	Ladders	Each	4		\$ -
10	31 53 13	Cleats type "A" 460mm	Each	12		\$ -
11	31 53 13	Cleats type "B" 304mm	Each	17		\$ -
12	31 53 13	Timber Fenders	Each	46		\$ -
13	31 53 13	New Ballast Rock	Tonne	95		\$ -
14	31 53 13	Rock Mattress	Tonne	74		\$ -
15	31 23 33	Granular fill	Tonne	32		\$ -
16	31 32 19	Geotextiles	Square Metre	165		\$ -
Note: HST Extra					Total Cost	\$ -

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Option A

Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 20 23	Harbour Basin Dredging (Area "B")	CMTM	728		\$ -

Note: HST Extra Total Cost \$ -

Schedule of Quantities and Unit Prices - Gros Cap Timber Wharf Rehabilitation - Option B

Item #	Specification Reference	Class of Labour, Plant & Materials	Unit of Measure	Est. Quantity	Price per Unit	Cost
1	35 59 11	Float replacements	each	6		\$ -
2	31 53 13	Timber Decking (76x203)	Square Metre	9		\$ -

Note: HST Extra Total Cost \$ -

FRENCH / FRANCAIS
SUPPRIMER

Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d’œuvre de Gros Cap – Contrat de base						
Article	Référence au devis	Catégorie de main-d’œuvre, d’installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Coûts
1	35 20 23	Dragage du bassin du port (zone A)	Volume de matériaux dans le camion, en mètres cubes	888		
2	31 53 13	Encaissement en bois	Mètre cube	66		
3	31 53 13	Tablier en bois d’œuvre (76 x 203)	Mètre carré	269		
4	31 53 13	Longerons en bois d’œuvre 152 x 203 (nouveaux)	Mètre linéaire	187		
5	31 53 13	Longerons en bois d’œuvre 152 x 203 (remplacement sélectif)	Chacun	12		
6	31 53 13	Bordures en bois d’œuvre	Mètre linéaire	172		
7	31 53 13	Revêtement en bois d’œuvre (76 x 203)	Mètre carré	38		
8	31 53 13	Mur de soutènement en bois (203 X 203)	Mètre linéaire	33		
9	31 53 13	Échelles	Chacune	4		
10	31 53 13	Taquets de type A 460 mm	Chacun	12		
11	31 53 13	Taquets de type B 304 mm	Chacun	17		
12	31 53 13	Défenses en bois d’œuvre	Chacune	46		
13	31 53 13	Nouvelles pierres de lestage	Tonne	95		
14	31 53 13	Lit de pierres	Tonne	74		
15	31 23 33	Remblai granulaire	Tonne	32		
16	31 32 19	Géotextiles	Mètre carré	165		
Nota : TVH en sus					Coût total	
Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d’œuvre de Gros Cap – Option A						
Article	Référence au devis	Catégorie de main-d’œuvre, d’installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quantité	Prix unitaire	Coûts

				estimé e		
1	35 20 23	Dragage du bassin du port (zone B)	Volume de matériaux dans le camion, en mètres cubes	728		
Nota : TVH en sus					Coût total	
Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d'œuvre de Gros Cap – Option B						
Articl e	Référence au devis	Catégorie de main-d'œuvre, d'installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quanti té estimé e	Prix unitair e	Coûts
1	35 59 11	Remplacement des flotteurs	Chacun	6		
2	31 53 13	Tablier en bois d'œuvre (76 x 203)	Mètre carré	9		
Nota : TVH en sus					Coût total	

INSÉRER

Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d'œuvre de Gros Cap – Contrat de base						
Articl e	Référence au devis	Catégorie de main-d'œuvre, d'installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quanti té estimé e	Prix unitair e	Coûts
1	35 20 23	Dragage du bassin du port (zone A)	Volume de matériaux dans le camion, en mètres cubes	888		
2	31 53 13	Encaissement en bois	Mètre cube	50		
3	31 53 13	Tablier en bois d'œuvre (76 x 203)	Mètre carré	269		
4	31 53 13	Longerons en bois d'œuvre 152 x 203 (nouveaux)	Mètre linéaire	135		
5	31 53 13	Longerons en bois d'œuvre 152 x 203 (remplacement sélectif)	Chacun	12		
6	31 53 13	Bordures en bois d'œuvre	Mètre linéaire	138		
7	31 53 13	Revêtement en bois d'œuvre (76 x 203)	Mètre carré	38		
8	31 53 13	Mur de soutènement en bois (203 X 203)	Mètre linéaire	33		

9	31 53 13	Échelles	Chacune	4		
10	31 53 13	Taquets de type A 460 mm	Chacun	12		
11	31 53 13	Taquets de type B 304 mm	Chacun	17		
12	31 53 13	Défenses en bois d'œuvre	Chacune	46		
13	31 53 13	Nouvelles pierres de lestage	Tonne	95		
14	31 53 13	Lit de pierres	Tonne	74		
15	31 23 33	Remblai granulaire	Tonne	32		
16	31 32 19	Géotextiles	Mètre carré	165		
Nota : TVH en sus					Coût total	
Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d'œuvre de Gros Cap – Option A						
Article	Référence au devis	Catégorie de main-d'œuvre, d'installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Coûts
1	35 20 23	Dragage du bassin du port (zone B)	Volume de matériaux dans le camion, en mètres cubes	728		
Nota : TVH en sus					Coût total	
Liste des quantités et prix unitaires – Remise en état du quai en bois d'œuvre de Gros Cap – Option B						
Article	Référence au devis	Catégorie de main-d'œuvre, d'installation ou de matériaux	Unité de mesure	Quantité estimée	Prix unitaire	Coûts
1	35 59 11	Remplacement des flotteurs	Chacun	6		
2	31 53 13	Tablier en bois d'œuvre (76 x 203)	Mètre carré	9		
Nota : TVH en sus					Coût total	