



RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions
Travaux publics et Services gouvernementaux
Canada
Cabot Place, Phase II, 2nd Floor
Box 4600
St. John's, NF
A1C 5T2
Bid Fax: (709) 772-4603

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
PWGSC / TPSGC - Nfld. Region
Cabot Place, Phase II, 2nd Floor
Box 4600
St. John's, NF
A1C 5T2

Title - Sujet CCGS Terry Fox Dry-Dock	
Solicitation No. - N° de l'invitation F6855-170126/A	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client F6855-170126	Date 2017-05-09
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$OLZ-008-6815	
File No. - N° de dossier OLZ-7-40007 (008)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-05-15	
Time Zone Fuseau horaire Newfoundland Daylight Saving Time NDT	
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: rice, art j.	Buyer Id - Id de l'acheteur olz008
Telephone No. - N° de téléphone (709) 772-4392 ()	FAX No. - N° de FAX (709) 772-4603
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

Solicitation No. – N° de l'invitation
F6855-170126/001/OLZ
Client Ref. No. – N° de réf. du client
F6855-170126

Amd. No. – N° de la modif.
002
File No. – N° du dossier
OLZ-7-40007

Buyer ID – Id de l'acheteur
OLZ008
CCC No./N° CCC – FMS No./N° VME

Amendment issued for the following:

HD 03 3.1.5 referenced Devcon 140 to be replaced with Amercoat 140

HD 04 Length required for M20 x 2.5 navy brass studs is 125mm

NOTE: The pricing data sheet has been revised to include the correct quantity for HD03 3.1.12

All other Terms and Conditions remain unchanged.

Solicitation No. – N° de l'invitation
F6855-170126/001/OLZ
Client Ref. No. – N° de réf. du client
F6855-170126

Amd. No. – N° de la modif.
002
File No. – N° du dossier
OLZ-7-40007

Buyer ID – Id de l'acheteur
OLZ008
CCC No./N° CCC – FMS No./N° VME

Detailed Pricing Data Sheet

H-01 SERVICES

Readings and reports	\$ _____
Electrical Power Unit cost \$ _____ x 6,000=	\$ _____
Fire Main	\$ _____
Gangways (x2)	\$ _____
Internet / Phone	\$ _____
Potable fresh Water Unit cost \$ _____ per m ³ x 10=	\$ _____
Sewage Connection	\$ _____
Garbage Removal	\$ _____
Tugs Unit cost \$ _____ per hr x 10	\$ _____
Oily Bilge Water Unit \$ _____ per m ³ x 30m ³	\$ _____
Cranage Unit \$ _____ per hr x 20	\$ _____

H-02 Ballast Tank and Voids Maintenance

Unit \$ _____ per m ³ x 4m ³	\$ _____
--	----------

HD-01 Dry Docking

Docking	\$ _____
Un -Docking	\$ _____

HD-02 Port and Starboard Shaft Seal Replacements

FSR allowance	\$ 75,000.00
Mark up an allowance (Max 10%) \$75,000 x _____ % =	\$ _____
3.1.2 Allowance as per spec \$ _____ hr x 160 =	\$ _____

HD – 03 Hull Impressed Current System Maintenance

FSR allowance	\$ 5,000.00
Mark up an allowance (Max 10%) \$5,000 x _____ % =	\$ _____
3.1.4 Unit \$ _____ removal x 4	\$ _____
3.1.4 Unit \$ _____ resetting x 4	\$ _____
3.1.5 Unit \$ _____ m ² repairing x 4	\$ _____
3.1.12 Unit \$ _____ kg x 40 x 4	\$ _____

HD – 04 Rudder Stock Packing

3.1.1 Supply and install \$ _____ per stud x 8	\$ _____
3.1.1 Supply and install \$ _____ per stud x 16	\$ _____

Total	\$ _____
--------------	----------