



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions

- TPSGC

11 Laurier St. / 11, rue Laurier

Place du Portage, Phase III

Core 0B2 / Noyau 0B2

Gatineau, Québec K1A 0S5

Bid Fax: (819) 997-9776

Revision to a Request for a Standing Offer

Révision à une demande d'offre à commandes

National Master Standing Offer (NMSO)

Offre à commandes principale et nationale (OCPN)

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

Fuel & Construction Products Division
11 Laurier St./11, rue Laurier
7A2, Place du Portage, Phase III
Gatineau, Québec K1A 0S5

Title - Sujet MARINE FUELS	
Solicitation No. - N° de l'invitation E60HL-170051/A	Date 2017-03-08
Client Reference No. - N° de référence du client E60HL-170051	Amendment No. - N° modif. 003
File No. - N° de dossier hl601.E60HL-170051	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$HL-601-72502	
Date of Original Request for Standing Offer 2017-02-17	
Date de la demande de l'offre à commandes originale	
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-04-03	
Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Lemieux, Johanna	Buyer Id - Id de l'acheteur hl601
Telephone No. - N° de téléphone (873) 469-3347 ()	FAX No. - N° de FAX () -
Delivery Required - Livraison exigée	
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction: As indicated in Appendices "A" and "G"	
Security - Sécurité 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

Acknowledgement copy required Accusé de réception requis	Yes - Oui <input type="checkbox"/>	No - Non <input type="checkbox"/>
The Offeror hereby acknowledges this revision to its Offer. Le proposant constate, par la présente, cette révision à son offre.		
Signature	Date	
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)		
For the Minister - Pour le Ministre		

Solicitation No. – N° de l’invitation
E60HL-170051/A

Amd No. - N° de la modif.
003

Buyer ID – Id de l’acheteur
hl601

Client Ref. No. – N° de réf. Du client
E60HL-170051

File No - N° de dossier
hl601E60HL-170051

Amendment 003 to Request for Standing Offer (RFSO) E60HL-170051/A which closes on April 3, 2017 at 2:00 p.m. is raised to:

1. INSERT the following new requirement at **Appendix “A” Main Requirements** of the Request for Standing Offer:

Fisheries & Oceans
Les Méchins, PQ
Zone: PQ121
Product: 47
Delivery Method: TW
Quantity - 800,000 L
Storage Capacity – N/A

2. DELETE: CGSB-3.11-2010 where it appears in the document, and

INSERT: CGSB-3.11-2017

3. At Appendix “A” Main Requirements of the Request for Standing Offer, Zone **BC301**, Requirement Number **71/BG**:

DELETE: Product 71 (Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point)), and

INSERT: Product 104 (Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER)

4. At Appendix “A” Main Requirements of the Request for Standing Offer, Zone **BC221**, Requirement Number **71/IV**:

DELETE: Product 71 (Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point)), and

INSERT: Product 104 (Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER)

5. At Appendix “A” Main Requirements of the Request for Standing Offer, Zones **PQ541, PQ351, PQ315 and PQ031**, Product **47**:

DELETE: Product 47 (Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA), and

INSERT: Product 93 (Naval Distillate Fuel CGSB 3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31)

6. At Appendix “A” Main Requirements of the Request for Standing Offer:

DELETE: Appendix “A” in its entirety, and

INSERT: the revised **Appendix “A”**, attached hereto

7. At Appendix “E” Department of National Defence – Inspection and Supplementary Conditions of Supply of the Request for Standing Offer:

Solicitation No. – N° de l'invitation
E60HL-170051/A

Amd No. - N° de la modif.
003

Buyer ID – Id de l'acheteur
hl601

Client Ref. No. – N° de réf. Du client
E60HL-170051

File No - N° de dossier
hl601E60HL-170051

DELETE: Appendix "E" in its entirety, and

INSERT: the revised Appendix "E", attached hereto

8. At Part 3 – Offer Preparation Instructions, Section I. C. Alternate Products:

DELETE: Section (i) in its entirety

9. At Part 3 – Offer Preparation Instructions, Section I. C. Alternate Products:

INSERT: (iii) In lieu of the requested "Naval Distillate Fuel CGSB 3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31" in Zones PQ541, PQ351, PQ315 and PQ031 as stated in Appendix "A", the Offeror may offer the following alternate product:

Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA

This alternate product will only be considered if no offer is received for the requested product.

The Offeror should insert the alternate product to be supplied and the per unit price in Appendix "A", wherever applicable.

10. At Part 4 – Evaluation Procedures and Basis of Selection, Section 4.1.1.2:

INSERT: (iii) If no offer is received for the requested "Naval Distillate Fuel CGSB 3.11-2010 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31" in Zones PQ541, PQ351, PQ315 and PQ031 as stated in Appendix "A", then Canada, at its sole discretion, may consider, but is not bound to accept, offers for the following alternate product:

Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA

11. Provide the following answers to bidder questions:

Question 1 - For Zone BC301 71/IV, DND Into Canadian Forces Vessels, Nanaimo, BC: Is there a specific location for the fueling by truck?

Answer 1 - The three possible fueling locations are:

1. Duke Point (DP World)
2. Nanaimo Assembly Wharf (Port of Nanaimo)
3. Nanaimo Biological Station (Fisheries and Oceans)

Question 2 - For Zone BC301 71/BG, the tender specifies barge delivery (estimated call-ups 2,500 L to 10,000 L) but the vessel fueling location is at the "Marine Dock." Just wanted to make sure that a barge is required for such a small amount of fuel, or if a truck will suffice since the vessel is at the same dock as BC301 71/IV.

Answer 2 - This barge is definitely required. It services small vessels ported at CFMETR Nanoose and they need a facility like this to sustain operations. These vessels take on approximately 900-1,200L at a time.

Question 3 - For Zone BC251 71/BG, the tender specifies (Approx. 4 ML barge load). I want to confirm this volume/barge size, I read it as 4 million liters and need to know if smaller barges are acceptable.

Answer 3 – Smaller barges could work depending on the volume required. For example, if we had a requirement for 6 million litres, a 4 million-liter barge could deliver one day and a 2 million-liter barge could deliver on the following day. If the requirement was for 4 million litres, 2 smaller barges delivering over a 2-day window would be acceptable. A larger barge is however required for the requirements in excess of 4 million litres as more than 2 days of fuelling may impact operations.

Question 4 - Will there be a “guaranteed” volume for any zones or total “guaranteed” volumes?

Answer 4 - There are no guaranteed volumes as a standing offer itself is not a contract. The quantity of fuel specified in the Request for Standing Offers (RFSO) and the resulting standing offer(s) are only an approximation of the requirements given in good faith by Canada to the Offerors.

Question 5 - Is there a list of ship names that will be participating in the refueling (can be amended any-time but just to get an idea of what type of ships will be using this procurement) for Zones BC221, BC251, BC301, BC442, BC381, BC441 and BC511? How large the average delivery size?

Answer 5 – The following information is based on historical data only and are to serve as estimates only. The type of ships that will be using this Standing Offer are various.

For the Department of Fisheries and Oceans

BC221 104/IV, BC221 104/TW, BC251 104/IV, BC301 104/IV, and BC442 104/IV: Call-ups could range from 6,700L to 480,000L

BC381 104/IV: The average delivery size would be 12,000L

BC441 104/IV: Call-ups could range from 7,000L to 60,000L

BC511 48/IV: Call-ups could range from 5,500L to 50,000L

For the Department of National Defence

BC301 71/IV and BC221 71/TW are contingency requirements only. The average delivery size would be 300,000L

BC511 48/BG: The average delivery size would be 30,000L

BC301 71/BG: The average delivery size would be 1,110L

BC221 71/IV: The average delivery size would be 12,000L

All other terms and conditions of the Request for Standing Offers remain unchanged.

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
Zone: NL001								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Into DND Vessels St. John's, NL	Marine/ Marine		300,000 L		
Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN.								
Zone: NL071								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans St. John's Harbour St. John's, NL	Marine/ Marine		2,000,000 L		
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.								
Zone: NL071								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard St. John's, NL	Marine/ Marine		3,400,000 L		
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.								
Zone NL001								
		REQUIREMENT NUMBER:		93 / TW	:N° DE BESOIN		5,700,000 L	\$
Zone: NL071								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Coast Guard Argentina, NL	Marine/ Marine		350,000 L		
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.								

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	
Zone: NL201		Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMZ	Diesel Marin - ISO.8217:2012, DMZ	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Marine Atlantic Inc. 2 Caribou Road Port Aux Basques, NL A0M 1C0 Instructions: MV HIGHLANDERS 4" Male Camlock MV LEIF ERICSON 3" Male Camlock MV ATLANTIC VISION 3" Female Camlock MV BLUE PUTTEES 4" Female Camlock The supplier may request that call-ups be full truck loads (38,000 litres) EVENING DELIVERIES MAY BE REQUIRED/	Marine/ Marine	140,000 L		
Zone: NL231		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Corner Brook Corner Brook, NL Instructions: Indiv. Call-ups shall be full truck loads (approx. 40k litres/truck load or multiples thereof). 48 hour notice required. See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Chaque commande doit être une camion-citerne pleine (40k litres approx. par camion-citerne ou multiples correspondant). Notification de 48 heures exigé. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN.	Marine/ Marine	30,000 L		
				Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Corner Brook, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	800,000 L		
				ZONE NL201	REQUIREMENT NUMBER:	117 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 140,000 L	Unit Price/ Prix unitaire \$

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
		Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Corner Brook, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine		1,000,000 L		
			ZONE NL231	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	1,830,000 L	\$ _____
			Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Coast Guard Botwood, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	150,000 L		
			ZONE NL271	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	150,000 L	\$ _____
			Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Lewisporte, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Indiv. Call-ups shall be full truck loads (approx. 40K litres/truck load). 48 hour notice required./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Chaque commande doit être une camion-citerne pleine (40k litres approx. par camion-citerne). Avis de 48 heures exigé.	Marine/ Marine	30,000 L		

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M									
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire	
Zone: NL531	Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Coast Guard Cartwright, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	100,000 L		120,000 L	\$ _____	
							Zone: NL511		REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW : N° DE BESOIN
							Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)		Fisheries & Oceans/Coast Guard Goose Bay, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.
Zone: NS011	Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Into Vessel Cheticamp, NS Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	300,000 L		100,000 L	\$ _____	
							Zone: NL531		REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW : N° DE BESOIN
							Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)		Fisheries & Oceans/Coast Guard Goose Bay, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.
Zone: NS011	Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Into Vessel Cheticamp, NS Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	300,000 L		300,000 L	\$ _____	
							Zone: NS011		REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW : N° DE BESOIN
							Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)		Fisheries & Oceans/Coast Guard Goose Bay, NL Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

[illegible]

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: NS061		Naval Distillate Fuel CGSB-3,11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3,11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Louisbourg, NS	Marine/ Marine Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	100,000 L	
				ZONE NS061	REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 100,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$ _____	
Zone: NS091		Naval Distillate Fuel CGSB-3,11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3,11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Into DND/ Vessels Mulgrave/Port Hawkesbury, NS	Marine/ Marine Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN.	30,000 L	
				ZONE NS091	REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 530,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$ _____	

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
Zone: NS141								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Pictou, NS	Marine/ Marine		600,000 L		
				Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.				
		REQUIREMENT NUMBER:		93 / TW	:N° DE BESOIN			
ZONE NS141						600,000 L		\$ _____

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M									
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire	
Zone: NS221									
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Pipeline/ Pipeline	Fisheries & Oceans/Coast Guard Dartmouth, NS Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. The Supplier's dock facility must have a minimum depth of 25 feet. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Le quai du fournisseur doit avoir un minimum de 25 pieds de profondeur.	Marine/ Marine		1,000,000 L	23,000,000 L	\$	
		Pipeline/ Pipeline	Department of National Defence Dartmouth Halifax Co, NS Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN.	Marine/ Marine		20,000,000 L			
Zone: NS221									
			REQUIREMENT NUMBER: 93 / LT	:N° DE BESOIN			21,000,000 L	\$	

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue		
Zone: NS221								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Into DND Vessels Halifax Dartmouth, NS Instructions: Vessel requires 2" piping (minimum) See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Partial truck loads as vessels on occasion do not require full truck loads./ Navire à besoin une ligne de déchargement de 2" (minimale) Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN.	Marine/ Marine		4,400,000 L		
Zone: NS291								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Dartmouth, NS Instructions: Vessel requires 2" piping (minimum) See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Navire à besoin une ligne de déchargement de 2" (minimale) Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine		6,000,000 L		
		ZONE	NS221	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
							10,400,000 L	\$
Zone: NS291								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Shelburne, NS Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine		500,000 L		
		ZONE	NS291	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
							500,000 L	\$

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M							
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	
Zone: NB011 Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Into DND Vessels Summerside, PE	Marine/ Marine	30,000 L		
		Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN.					
		ZONE PE091	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
						45,000 L	\$ _____
Zone: NB011 Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Into Vessel Shediac, NB	Marine/ Marine	100,000 L		
		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.					
		ZONE NB011	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
						100,000 L	\$ _____
Zone: NB071 Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Into DND Vessels Saint-John, NB	Marine/ Marine	30,000 L		
		Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN.					
		ZONE NB011	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
						100,000 L	\$ _____

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Unit Price/ Prix unitaire	
Zone: NB251								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	TW/Standby/ CC/Huile Secours	Fisheries & Oceans/Coast Guard Newcastle, NB Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.	Marine/ Marine	100,000 L			
		ZONE NB251	REQUIREMENT NUMBER:	93 / TW	:N° DE BESOIN	100,000 L	\$	
Zone: PQ031								
Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans/Coast Guard Sept-Iles, PQ Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.	Marine/ Marine		100,000 L		
		ZONE PQ031	REQUIREMENT NUMBER:	47 / TW	:N° DE BESOIN	100,000 L	\$	
Zone: PQ031								
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department Of National Defence Into DND Vessels Sept-Iles, PQ Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.	Marine/ Marine		150,000 L		

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M						
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: PQ121 Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Les Méchins, PQ	Marine/ Marine		800,000 L
		ZONE PQ121	REQUIREMENT NUMBER: 47 / TW		: N° DE BESOIN	
				800,000 L		\$
Zone: PQ131 Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Matane, PQ	Marine/ Marine		250,000 L
		ZONE PQ131	REQUIREMENT NUMBER: 47 / TW		: N° DE BESOIN	
				250,000 L		\$
				Total Quantity/ Quantité totale		Unit Price/ Prix unitaire

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: PQ315		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Department of National Defence Trois-Rivières, PQ	Marine/ Marine		100,000 L
		Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.						
Zone: PQ351		Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans 101 boul. Champlain Quebec, PQ	Marine/ Marine		12,500,000 L
		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres. Period of use: April 1 to November 30 / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres. Période d'utilisation: 1 avril au 30 novembre						
ZONE PQ315		REQUIREMENT NUMBER:		93	/	TW	:N° DE BESOIN	
								100,000 L \$
ZONE PQ351		REQUIREMENT NUMBER:		47	/	TW	:N° DE BESOIN	
								12,500,000 L \$
		Total Quantity/ Quantité totale						Unit Price/ Prix unitaire

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
Zone: PQ501 Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Sorel, PQ	Marine/ Marine		400,000 L	400,000 L	\$
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.								
Zone: PQ501 Marine Diesel - ISO.8217:2012,DMA	Diesel Marin - ISO.8217:2012,DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Sorel CG Base Prince Street Sorel, PQ J3P 4J4	Marine/ Marine		300,000 L	300,000 L	\$
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 7,000L. Delivery into vessel./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.								
Zone PQ501			REQUIREMENT NUMBER: 114	TW	:N° DE BESOIN	300,000 L		

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M						
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: PQ541						
Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Secteur Montréal, PQ	Marine/ Marine		750,000 L
Instructions: 3" and 4" camlock adapter is required. See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres./ 3" et 4" camlock adaptateur est nécessaire. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.						
		ZONE PQ541	REQUIREMENT NUMBER:	47 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 750,000 L
						Unit Price/ Prix unitaire \$ _____
Zone: PQ541						
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Into Vessel/ Livré Au Navire	Department of National Defence Into Ships Montréal, PQ	Marine/ Marine		300,000 L
Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 100,000 litres, P.A.T. Anchorage acceptable/ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN. Livraison min. 100,000 litres, P.A.T. Anchorage acceptable						
		ZONE PQ541	REQUIREMENT NUMBER:	93 / IV	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 300,000 L
						Unit Price/ Prix unitaire \$ _____

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M						
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: PQ541						
Marine Diesel - ISO.8217:2012,DMA	Diesel Marin - ISO.8217:2012,DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Secteur Montréal, PQ	Marine/ Marine		300,000 L
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 7,000L. Delivery into vessel/ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.						
		ZONE PQ541	REQUIREMENT NUMBER: 114 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 300,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$	
Zone: PQ621						
Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Port Municipal de Valleyfield 950 Bd. Gérard Cadieux Salaberry-de-Valleyfield, PQ J6T 6L4	Marine/ Marine		150,000 L
Instructions: Parc industriel et portuaire Perron. See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum delivery 44,000 litres. During spring thaw: 36,000 litres./ Parc industriel et portuaire Perron. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Livraison minimum de 44,000 litres. Période de dégel: 36,000 litres.						
		ZONE PQ621	REQUIREMENT NUMBER: 47 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale 150,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$	

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M						
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: ON001						
Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans End of Harbour Road Cornwall, ON	Marine/ Marine		300,000 L
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 7,000L. Delivery into vessel./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.						
				Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire	
Zone: ON061				93 / TW	\$	
Marine Diesel - ISO.8217:2012, DMA	Diesel marin - ISO.8217:2012, DMA	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans CCG Prescott Base 401 King Street West Prescott, ON K0E 1T0	Marine/ Marine		400,000 L
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 7,000L. Delivery into vessel./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.						
				Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire	
Zone: ON061				47 / TW	\$	

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: ON081		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Kingston SAR Station 53 Yonge St Kingston, ON	Marine/ Marine	80,000 L	
		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 7,000L. Delivery into vessel./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.						
		ZONE ON081		REQUIREMENT NUMBER:		93 / TW	:N° DE BESOIN	
							80,000 L	\$
Zone: ON231		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans CCG SAR Station Coburg 114 Division St. South Coburg, ON K9A 3P3	Marine/ Marine	1 X 8,000	50,000 L
		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 2,000L. Delivery into storage tank or into vessels. Camlock adapter required./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 2,000 litres. Livraison au réservoir ou au navire. Camlock nécessaire.						
		ZONE ON231		REQUIREMENT NUMBER:		93 / TW	:N° DE BESOIN	
							50,000 L	\$
							Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: ON301		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Barge/ Chaland	Department of National Defence Corus Quay Toronto, ON	Marine/ Marine	315,000 L	
		Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN.						
		Zone: ON301		REQUIREMENT NUMBER: 93 / BG		:N° DE BESOIN		Total Quantity/ Quantité totale 315,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$
Zone: ON301		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3.11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans International Marine Passenger 8 Unwin Ave. Toronto, ON M5A 1A1	Marine/ Marine	200,000 L	
		Instructions: Terminal Berth 522/523 See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Minimum call-up 7,000L. Delivery into vessel./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Commande minimum de 7,000 litres. Livraison au navire.						
		Zone: ON301		REQUIREMENT NUMBER: 93 / TW		:N° DE BESOIN		Total Quantity/ Quantité totale 200,000 L Unit Price/ Prix unitaire \$

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
Zone: ON351								
Naval Distillate Fuel CGSB-3,11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3,11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Burlington, ON	Marine/ Marine	1 X 5,000	1,000,000 L		
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. 2" camlock adapter required. Minimum call-up 1,000L. Delivery into storage tank or into vessels./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. 2" camlock. Commande minimum de 1,000 litres. Livraison au réservoir ou au navire.								
REQUIREMENT NUMBER:				93 / TW	: N° DE BESOIN		1,000,000 L	\$
ZONE ON351								
Zone: ON361								
Naval Distillate Fuel CGSB-3,11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point) Apr 1 - Oct 31, Type 15 (max. -18°C pour point) Nov 1 - March 31	Mazout léger marine CGSB-3,11-2017 Type 11 (point d'écoulement max. -6°C) 1 avr - 31 oct, Type 15 (point d'écoulement max. -18°C) 1 nov - 31 mars	Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Fisheries & Oceans Port Weller SAR Station 508 Glendale Ave, P.O. Box 370 St. Catharines, ON	Marine/ Marine	1 X 11,000	80,000 L		
Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. 5" camlock adapter required. Minimum call-up 3,000L. Delivery into storage tank or into vessels./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. 5" camlock. Commande minimum de 3,000 litres. Livraison au réservoir ou au navire.								
REQUIREMENT NUMBER:								
ZONE ON361								

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: BC221		Naval Distillate Fuel CGSB-3.11-2017 Type 11 (max. -6°C pour point)	Mazout léger marine (point d'écoulement -6°C) CGSB-3.11-2017 Type 11	TW/Standby/ CC/Huile Secours	Department of National Defence Ships in the Area of Vancouver, BC	Marine/ Marine		500,000 L
		Instructions: Delivery by tank wagon. See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. / Livraison par camion citerne. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du MDN.						
Zone: BC221		Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR	Into Vessel/ Livre Au Navire	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Vancouver, BC	Marine/ Marine		500,000 L
		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. The means used to deliver the fuel is pick-up at Coal Harbour Marine Agency./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.						
		REQUIREMENT NUMBER: 71 / TW :N° DE BESOIN						
		ZONE BC221						

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M						
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: BC251						
Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	TW/Standby/ CC/Huile Secours	DND Into Canadian Forces Vessels at CFB Dockyard Esquimalt, BC	Marine/ Marine		200,000 L
CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Depending on the class of vessel, call-up volume may range from 10,000 liters to 60,000 liters/ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN. Selon la classe de navire, le volume commandé pourrait varier de 10,000 litres jusqu'a 60,000 litres			
CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR					
		Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Dept. Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels 25 Huron Street Victoria, BC	Marine/ Marine		750,000 L
			Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply.			
			/	Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.		
		Tank Wagon (TW)/ Camion Citerne (CC)	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Pat Bay (IOS) Sidney, BC	Marine/ Marine		1,500,000 L
			Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply.			
			/	Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.		
		ZONE BC251	REQUIREMENT NUMBER: 104 / TW	:N° DE BESOIN	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
					2,450,000 L	\$ _____

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: BC301		Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	Into Vessel/ Livré Au Navire	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Nanaimo, BC	Marine/ Marine		450,000 L
		CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. The means used to deliver the fuel is into vessel at Nanaimo Harbour Marine Agency/ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.			
		CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR					
Zone: BC331		Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	Pipeline/ Pipeline	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Ucluelet, BC	Marine/ Marine		200,000 L
		CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Must be accessible in extreme tidal conditions. / Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Doit être accessible dans des conditions extrêmes de marée.			
		CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR					
				ZONE BC301	REQUIREMENT NUMBER: 104 / IV	:N° DE BESOIN		450,000 L \$ _____
				ZONE BC331	REQUIREMENT NUMBER: 104 / PI	:N° DE BESOIN		200,000 L \$ _____
				Total Quantity/ Quantité totale			Unit Price/ Prix unitaire	

Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M								
Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue		
Zone: BC381								
Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	Into Vessel/ Livré Au Navire	DND into Canadian Forces Vessels Campbell River, BC	Marine/ Marine		2,000 L		
CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: Delivery at Marine dock. See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. For ships under 50 metres./ Livraison au quai Marine. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN. Pour les navires de moins de 50 mètres.					
CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR		Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Campbell River, BC	Marine/ Marine		75,000 L		
		Into Vessel/ Livré Au Navire	Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. For ships under 50 metres./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O. Pour les navires de moins de 50 mètres.					
		ZONE BC381	REQUIREMENT NUMBER: 104 / IV	:N° DE BESOIN		77,000 L	\$ _____	
Zone: BC441								
Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	Into Vessel/ Livré Au Navire	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Port Hardy, BC	Marine/ Marine		1,000,000 L		
CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Delievery at marine dock - for ships under 50 metres./ Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.					
CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR							
		ZONE BC441	REQUIREMENT NUMBER: 104 / IV	:N° DE BESOIN		1,000,000 L	\$ _____	

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue
Zone: BC442		Diesel Fuel Containing Low Levels of Biodiesel (B1-B5), Type B	Carburant diesel contenant de faibles quantités de biodiesel (B1-B5), Type B	Into Vessel/ Livré Au Navire	Dept. of Fisheries & Oceans Canadian Coast Guard Vessels Port Hardy, BC	Marine/ Marine		4,950,000 L
		CAN/CGSB-3.520-2015 except minimum flash point of 60°C OR Diesel Fuel, Type B	CAN/ONGC 3.520-2015 sauf point d'éclair min. 60°C OU Carburant Diesel, Type B		Instructions: See attached F&O Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Delivery at marine dock - for ships over 50 metres.			
		CAN/CGSB-3.517-2015 except minimum flash point of 60°C AS PER SUPPLIER	CAN/CGSB-3.517-2015 sauf point d'éclair min. 60°C SELON LE FOURNISSEUR		Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnement du P&O.			
								Total Quantity/ Quantité totale
				ZONE BC442	REQUIREMENT NUMBER: 104 / IV	:N° DE BESOIN		4,950,000 L \$
Zone: BC511		Diesel Fuel Type B except minimum flash point of 60°C	Carburant Diesel Type B sauf point d'éclair min. 60°C	Barge/ Chaland	DND Into Canadian Forces Vessels Prince Rupert, BC	Marine/ Marine		300,000 L
		CAN/CGSB-3.517-2015	CAN/CGSB-3.517-2015		Instructions: Delivery at Marine dock. See attached DND Inspection and Supplementary Conditions of Supply. Livraison au quai Marine. Voir ci-jointe l'inspection et les conditions supplémentaires d'approvisionnements du MDN.			
								Total Quantity/ Quantité totale
				ZONE BC511	REQUIREMENT NUMBER: 48 / BG	:N° DE BESOIN		300,000 L \$

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Appendix 'A' To Request For Standing Offer/Demande d'offre à commandes - Annexe 'A'

File Number/ N° du dossier: E60HL-7-0051-40-M		Product	Produit	Delivery Method/ Mode de livraison	Delivery Address/ Adresse de livraison	End Use/ Utilisation	Storage Capacity/ Capacité du réservoir	Estimated Quantity/ Qté prévue	Total Quantity/ Quantité totale	Unit Price/ Prix unitaire
		</								



Appendix E
Department of National Defence –
Inspection and Supplementary Conditions of
Supply
File No. E60HL-7-0051-40-M

1. WARNING FOR INSPECTION

1.A The Contractor will provide the Identified User Representative with a copy of each marine delivery receipt immediately after delivery is made.

1.B FOR REQUIREMENT ITEMS (NL001 93/PI), (NS221 93/PI) AND (NS221 93/LT)

Filter Plugging Tendency (FPT)

A Contractor guarantee that the fuel will have a maximum Filter Plugging Tendency (FPT) of 1.56, or a final volume filtered of 250ml minimum when tested in accordance with the standard test method ASTM D2068 is NOT a prerequisite to having its offer accepted. However, DND may require fuel that can pass this test. Consequently, DND may request a fuel sample from the supplier at least 24 hours prior to making a call-up. DND shall be responsible for performing this test. Should the test result reveal that the fuel does not meet the FPT limits that DND requires, DND may opt not to proceed with making a call-up, at that time.

2. U.S. MILITARY SHIPS

The Contractor will provide product, if required, to visiting U.S. Navy, U.S. Coast Guard and U.S. Marine Corps in accordance with the NATO STATUS Forces Agreement and the United States Navy/Department of National Defence Memorandum of Understanding. Prices are to include Excise Tax.

3. FOR REQUIREMENT ITEM (NS221 93/PI)

The Contractor will have the capability of making available a minimum quantity of 5,188,000 litres at all times. The only exception will be immediately following a heavy lifting by ships (approx. 3,000,000 litres). In such instance, the minimum quantity to be made available will be restored to its original quantity within three days.

4. FOR REQUIREMENT ITEMS (NS221 93/PI) AND (NS221 93/LT)

(a) The Contractor must provide 24 hours a day, 7 day week service including holidays.

(b) Notwithstanding the need for the Contractor to have the capability to deliver the fuel within 24 hrs from time of a call-up, in the event of an emergency invoked by the Department of National Defence, the Contractor will endeavor to supply the fuel sooner.

5. FOR REQUIREMENT ITEM (NS221 93/PI)

(a) Minimum depth of water (extreme low tide) 36 feet to accommodate Protecteur class ships.

(b) Length of jetty minimum 600 feet or a minimum bearing surface of 200 feet.

(c) Minimum depth of water (extreme low tide) 25 feet to accommodate HFX class ships. Length of jetty minimum 200 feet.

(d) Approach and departure paths will be clear of obstructions with sufficient manoeuvring room for the Operational Support Ships in all weather states to berth with the aid of tugs and for destroyers without the aid of tugs.



Appendix E
Department of National Defence –
Inspection and Supplementary Conditions of
Supply
File No. E60HL-7-0051-40-M

(e) Pumping capacity will be **500,000** litres per hour or better for supply of Operational Support Ships and 225,000 litres per hour maximum through a meter for supply to destroyers. In the case of an absolute emergency product can be supplied faster via tank gauge.

(f) The Contractor will provide line handlers for berthing ships, at no additional charge, as follows:

- (i) HFX Class Ships (fair weather: 3 hands and foul weather: 6 hands).
Protecteur Class Ships (fair weather: 6 hands and foul weather: 8 hands).

(ii) The definition of fair/foul weather will be at the discretion of naval authorities.

(g) For Auxiliary Operational Replenishment ships a minimum of two (2) dolphins/bollards or mooring buoys (approx. 700 feet apart) each capable of accepting a 50 ton strain for securing eight (8) inch bow and stern lines. The Supplier must provide a crane or gantry capable of lifting a fuelling hose and coupling to the onboard fuelling position.

6. FOR REQUIREMENT ITEMS (NS221 93/LT)

The minimum pumping capacity for fuel delivered by lighter or barge is 120,000 litres per hour.

7. FOR REQUIREMENT ITEMS (NB211 93/TWS), (NB251 93/TWS), (PQ351 101/TWS), (PQ541 47/TWS), (BC221 48/TWS), AND (BC251 104/TWS)

These are standby fuel requirements only.

8. FOR REQUIREMENT ITEMS (NS221 93/TW), (NS221 93/PI), (NS221 93/LT), (BC251 71/BG) AND (NL001 93/PI)

"CGSB-3.11-2017, Naval Distillate Fuel" options 8.1.c and 8.1.d shall apply as follows:

- 8.1 c. Requirement for purchaser pre-approval of additives
- d. Requirement to report on additive usage and dosage to purchaser

9. Sulphur Content

The maximum limit on sulphur in naval distillate fuel is specified as 15 mg/kg, in accordance with the Sulphur in Diesel Regulations.

10. In accordance with BC Renewable and Low Carbon Fuels Information Bulletin RLCF-001, fuel sold in the province of British Columbia for the use of The Department of National Defence is not included under the British Columbia Renewable and Low Carbon Fuel Requirements Regulation or the Greenhouse Gas Reduction (Renewable and Low Carbon Fuel Requirements) Act.

11. Delivery Specifications BC251 104/TWS

This requirement is for two different ships class: Orca class (Training) and MCDVs (Coastal patrol).

Weight restrictions:

A Jetty has a 10,000kg restriction



Appendix E
Department of National Defence –
Inspection and Supplementary Conditions of
Supply
File No. E60HL-7-0051-40-M

B Jetty has a 14,000kg restriction (just pass the crane, yellow line marker 10,000kg)
C Jetty has a 60,000kg restriction
Y Jetty has a 55,000kg restriction

Fuelling connections:

Orca class requires a 2inch Camlock
MCDVs require a 4inch Camlock