



[Traduction]

Le 19 novembre 2012

Madame Michelle d'Auray
Sous-ministre
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Portage III – Étage : 17A1 – Bureau : 101
11, rue Laurier
Gatineau (Québec) K1A 0S5

Objet : Demande d'information IR0092 du DPB

Madame,

J'aimerais que vous me fassiez parvenir copie des offres retenues soumises par Seaspan et Irving au gouvernement du Canada relativement à la Stratégie nationale d'approvisionnement en matière de construction navale. L'information transmise servira à préparer une estimation indépendante du coût d'acquisition, par la Marine royale canadienne, des différents navires pour le compte du gouvernement du Canada.

Afin que nous puissions entreprendre notre analyse dans les délais prescrits, je vous serais très reconnaissant de bien vouloir me répondre d'ici au 26 novembre 2012.

Je vous remercie d'avance de l'attention que vous porterez à cette demande, et n'hésitez pas à communiquer avec mon personnel si vous avez besoin de précisions supplémentaires.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de mes sentiments distingués.

Le directeur parlementaire du budget,

[Signature]

Kevin Page

c.c. Rick Stewart, secrétaire adjoint auprès du Cabinet, Bureau du Conseil privé, Secrétariat de liaison de politique macroéconomique
Ted Summers, gestionnaire, Évaluation, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada



Demande d'information du DPB

NUMÉRO DE LA DEMANDE : IR0092

PERSONNE RESSOURCE AU BUREAU DU DPB : Erin Barkel
(erin.barkel@parl.gc.ca; 613-355-8467)

TYPE DE DEMANDE : Ponctuelle

PRIORITÉ : Normale

DATE DE PRÉSENTATION DE LA DEMANDE : Le 19 novembre 2012

DATE DE LIVRAISON DEMANDÉE : Le 26 novembre 2012

OBJECTIF DU DPB : Un parlementaire a demandé un rapport d'évaluation indépendant sur le coût des navires de soutien interarmées

VOLET CONCERNÉ DU MANDAT DU DPB : Finances gouvernementales

RENSEIGNEMENTS ET DONNÉES DEMANDÉS :

Copie des offres retenues soumises par Seaspan et Irving au gouvernement du Canada relativement à la Stratégie nationale d'approvisionnement en matière de construction navale.