



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Travaux publics et Services gouvernementaux
Canada
Place Bonaventure,
800 rue de la Gauchetière Ouest
Voir aux présentes - See herein
Montréal
Québec
H5A 1L6
FAX pour soumissions: (514) 496-3822

**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
Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
Place Bonaventure,
800 rue de la Gauchetière Ouest
Voir aux présentes - See herein
Montréal
Québec
H5A 1L6

Title - Sujet Dev. enabling space technologies	
Solicitation No. - N° de l'invitation 9F063-170039/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client 9F063-17-0039	Date 2017-07-17
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$MTB-575-14417	
File No. - N° de dossier MTB-7-40018 (575)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2017-08-25	
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: Jurca, Anca	Buyer Id - Id de l'acheteur mtb575
Telephone No. - N° de téléphone (514) 496-3378 ()	FAX No. - N° de FAX (514) 496-3822
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

9F063-170039/A

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

9F063-17-0039

Amd. No. - N° de la modif.

001

File No. - N° du dossier

MTB-7-40018

Buyer ID - Id de l'acheteur

mtb575

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

CHANGEMENT D'ADRESSE – DÉPÔT DES SOUMISSIONS

**En personne ou par la poste:
Place Bonaventure, 1e étage
800 rue de la Gauchetière Ouest
Bureau 1110
Montréal (QC), H5A 1L6**

TITRE DU PROJET: Développement des technologies spatiales habilitantes

La Demande de propositions (DDP) ci-haut mentionnée est modifiée afin de répondre la question reçue :

1. Pour la Technologie Prioritaire 1 (TP- 1) : Cadre logiciel autonome (ASF)

Question:

Selon la DDP, "Ce développement technologique consiste à définir, à mettre en oeuvre et à essayer l'ASF sur *un système cible représentatif...*" (Page 31). Il est ensuite fait mention à plusieurs reprises dans la DDP que l'ASF pourrait être utilisé pour faire fonctionner tout type de matériel, "y compris des rovers, des armes, des instruments scientifiques, des satellites et d'autres" (Pages 31, 32 et 71). Cependant, la définition des tâches (Section 5.1, Tableau 3, Page 38) spécifie la démonstration de l'ASF avec un modèle d'un manipulateur spatial représentatif présentant 7 degrés de liberté, alors que DID-0905 (Page 66) implique un rover comme système cible représentatif. Est-ce que l'ASC considérerait une démonstration de l'ASF avec d'autres systèmes cibles représentatifs, tel qu'un modèle d'un instrument de science ou d'un modèle de satellite?

Réponse:

Le but de l'ASF est de faire fonctionner tout type de matériel.

Il y a deux groupes de tâches qui touchent la démonstration de l'ASF. La tâche T11 du tableau 3 peut utiliser un modèle d'un instrument de science ou d'un modèle de satellite. Les tâches T12 à T14 cependant sont pour un manipulateur à 7 degrés de liberté.

L'intention du DED-0905 est de fournir un guide face aux attentes générales des procédures d'opération et d'utilisation pour l'ASF. Toutefois le titre de la DED-0905 est trompeur; les mentions de "rover" dans le titre et le contenu de cette DED devraient être ignorées dans l'application de cette DED pour cette technologie prioritaire.

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DE LA DDP DEMEURENT INCHANGÉS.