



DDP n°. 9F064-20140724

AMENDEMENT #2

La DEMANDE DE PROPOSITIONS (DDP) est amendée comme suit :

Analyse conceptuelle d'une mission spatiale israélo-canadienne (MSIC)

Date de clôture de la période de soumission :
Le 2015-03-02 à 14h00 / Fuseau horaire : Heure normale de l'Est (HNE)

Transmettre les soumissions à:

Agence spatiale canadienne
BUREAU DE RÉCEPTION DES SOUMISSIONS
Réception/Expédition
Du lundi au vendredi entre 8h00 et 16h30 (fermé de midi à 13h00)
6767, route de l'Aéroport
Saint-Hubert (Québec)
Canada J3Y 8Y9

À l'attention de: Julie Anselmo

Référence: Dossier ASC n°. 9F064-20140724

Nota : Veuillez lire attentivement la présente demande pour plus de détails sur les exigences et les instructions relatives à la présentation des soumissions.



10 février 2015



Questions et réponses

Question #1

Est-ce que la classe de satellite de 50 kg inclut la masse de la charge utile et du satellite (assumant une répartition de 50% entrent la charge utile et la plateforme : 25 kg pour la charge utile et 25 kg pour la plateforme **OU** 50 kg pour la charge utile et 50 kg pour la plateforme)?

Réponse #1

Le requis de 50 kg pour type de satellite fait référence à un satellite de type Nanosatellite ou microsatellite. Il n'y a aucun requis spécifiant le rapport de masse entre la charge utile et la plateforme satellitaire, par contre la masse complète du satellite devrait être près de 50 kg.

Question #2

Est-ce que la charge utile secondaire embarquée est de 50 kg ou ½ de 50 kg à 25 kg?

Réponse #2

Il n'y a pas de requis de masse pour la charge utile secondaire embarquée.