



**Return Bids to :**

**Retourner Les Soumissions à :**

Natural Resources Canada  
Bid Receiving Unit – Mailroom  
Unité de réception des soumissions – Salle du  
courrier  
588 Booth Street  
Ottawa, ON K1A 0E4

**Request for Supply Arrangement (RFSA)  
Demande d'arrangements en matière  
d'approvisionnement (DAMA)**

**QUESTION AND ANSWER 001  
QUESTIONS ET RÉPONSE 001**

*This bid solicitation is issued in accordance with the conditions of Supply Arrangement No. EN578-170432. Only suppliers who are pre-qualified and have been issued a supply arrangement at the time this bid solicitation is issued are eligible to bid.*

*Cette demande de soumissions est émise conformément aux conditions de l'arrangement en matière d'approvisionnement numéro EN578-170432. Seuls les fournisseurs qui sont pré-qualifiés et auxquels un arrangement en matière d'approvisionnement a été émis au moment où cette demande de soumissions est émise peuvent présenter une soumission.*

**Comments – Commentaires**

**Issuing Office – Bureau de distribution**

Finance and Procurement Management Branch  
Natural Resources Canada  
580 Booth Street  
Ottawa, ON K1A 0E4

<b>Title – Sujet</b> Airborne Geophysical Surveys Levés géophysiques aéroportés	
<b>Solicitation No. – No de l'invitation</b> <b>NRCAN- 5000041796</b>	<b>Date</b> 29/07/2019
<p align="center"><b>QUESTION AND ANSWER 001</b> <b>QUESTIONS ET RÉPONSE 001</b></p>	
<b>Solicitation Closes – L'invitation prend fin</b> <b>at – à 02:00 PM (Eastern Standard Time (EST))</b> <b>on – le August 13, 2019</b>	
<b>Address Enquiries to: - Adresse toutes questions à:</b>  <a href="mailto:danielle.gudbranson@canada.ca">danielle.gudbranson@canada.ca</a>	
<b>Telephone No. – No de telephone</b>  (343) 292-8327	
<b>Destination – of Goods and Services:</b> <b>Destination – des biens et services:</b>  Natural Resources Canada 580 Booth Street Ottawa, ON K1A 0E4	
<b>Security – Sécurité</b>  There are security requirements associated with this requirement	
<b>Vendor/Firm Name and Address</b> <b>Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur</b>    	
<b>Telephone No.:- No. de téléphone:</b> <b>Facsimile No.:- No. de télécopieur:</b>  <b>Name and Title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm (type or print)</b> <b>Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)</b>     	
_____ <b>Signature</b>	_____ <b>Date</b>



## **REQUEST FOR SUPPLY ARRANGEMENT (RFSA) | DEMANDE D'ARRANGEMENTS EN MATIÈRE D'APPROVISIONNEMENT (DAMA)**

### **AIRBORNE GEOPHYSICAL SURVEYS | LEVÉS GÉOPHISIQUES AÉROPORTÉS**

Ce document de questions et réponses 001 vise à :

- Répondre aux questions

#### **Question 1:**

Pouvez-vous préciser ce que M2 signifie (à la page 15): »Cet ensemble de données doivent comprendre: champ magnétique totale a haute sensibilité pour tous les volet de travail 1 s 5 »

Cela signifie-t-il que nous devons soumettre des données magnétiques pour les circuits de travail qui ne sont pas pour les levés magnétiques?

#### **Réponse 1:**

Oui, toutes les données soumises pour chaque volet de travail doivent inclure des données magnétiques.

#### **Question 2:**

Pouvons-nous soumettre les électromagnétiques dans le domaine fréquentiel à la place des données électromagnétiques dans le domaine du temps.

#### **Réponse 2:**

Non, Les données électromagnétiques dans le domaine fréquentiel ne peuvent pas être soumises à la place des données électromagnétiques dans le domaine du temps.

#### **Question 3 :**

Comment les données magnétiques des autres volets de travail (2-5) seront-elles jugées? Il n'y a aucun critère obligatoire dans aucun des autres volets de travail décrivant les exigences relatives aux données magnétiques

#### **Réponse 3 :**

Le canal de données du champ magnétique total enregistré doit être inclus dans le jeu de données et son exhaustivité et son bruit sera vérifiée. Le capteur magnétique utilisé doit répondre aux mêmes spécifications que celles indiquées dans le volet de travail 1 (Levé aéromagnétique), section 3.1.2 et section 3.4.3 pour le bruit.

#### **Question 4 :**

La qualification pour le volet de travail 1 est-elle requise pour les volets de travail 4 et 5 (comme c'est le cas pour les groupes de travail 2 et 3), compte tenu des données magnétiques qui sont également requises pour eux?

#### **Réponse 4 :**

La qualification pour le volet de travail 1 n'est pas requise pour les volets de travail 4 et 5.

**ALL OTHER TERMS AND CONDITIONS REMAIN THE SAME**



Natural Resources  
Canada

Ressources naturelles  
Canada

RFSA Number: **NRCan-5000041793**

---