



Acquisition et classification de LiDAR aéroporté dans la région de la rivière des Outaouais.

Le présent marché est passé pour le compte de: **Ressources naturelles Canada**

Il est ouvert **seulement** aux titulaires d'un arrangement en matière d'approvisionnement sous **NRCan-5000031117** qui sont qualifiés pour la Catégorie 1 : Acquisition et classification de données LiDAR aéroportées

Les entreprises suivantes ont été invitées à présenter une proposition :

1. Groupe PHB
2. Groupe Info consult
3. Fugro Geospatial
4. KBM Resources
5. Airborne Imaging
6. Terra Remote Sensing
7. Leading Edge Geomatics
8. Geolocation
9. Consortium GeoXYZ
10. Xeos

Description du besoin :

Ressources naturelles Canada (RNCan) sollicite des propositions des soumissionnaires pour l'acquisition et la classification des données LiDAR aéroporté dans la région de la rivière des Outaouais. La zone d'intérêt pour la collecte de données (ZICD) mesure 4525 km². Les données doivent obligatoirement être acquises à partir d'un LiDAR de type linéaire.

Accords commerciaux qui s'appliquent :

Ce besoin est assujéti aux dispositions de l'Accord Libre Échange du Canada (ALEC) seulement.

ALENA Exclusion : toutes les catégories de **T – Services de communication, de photographie, de cartographie, d'impression et de publication**

AMP–OMC exclusion : # service requis 83421 – surface surveying services = ce code ne figure pas dans la liste des services assujéti pour le Canada

Durée du contrat proposée :

La période du contrat est à partir de la date du contrat (août 2019) jusqu'au 31 mars 2020 inclusivement.

Numéro de dossier : **NRCan-5000047153**
Autorité contractante : **Caroline Roberge**
N° de téléphone : **418 648-8304**
Courriel: **caroline.roberge@canada.ca**