



Acquisition et classification de lidar aéroporté dans la région de Hamilton, St. Catharines, Welland et Niagara, Ontario.

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-5000045352**, **NRCan-5000045352/A** et **NRCan-5000045352/B** qui sont qualifiés pour les Catégories 1 ou 2.

Les entreprises suivantes ont été invitées à présenter une proposition :

1. Airborne Imaging
2. ATLAS Geomatics
3. Consortium GéoXYZ
4. Eagle Mapping Ltd
5. Fugro Geospatial
6. Geolocation
7. Geosys Technology Solutions
8. Groupe Info Consult
9. Groupe PHB
10. IIC Technologies Inc.
11. KBM Resources Group
12. Leading Edge Geomatics
13. McElhanney
14. Orthoshop Geomatics Ltd
15. Quantum Spatial QSCI
16. Terra Remote Sensing
17. WGS Geodesys Group JV
18. Xeos

Description du besoin :

En vertu de cette demande de proposition, Ressources naturelles Canada (RNCan) sollicite des propositions des soumissionnaires pour acquérir des données lidar dans la région de Hamilton, St. Catharines, Welland et Niagara, Ontario.

Accords commerciaux qui s'appliquent :

Ce besoin est assujéti aux dispositions de l'**Accord Libre Échange du Canada (ALEC)** seulement. **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 (mars-avril 2021) jusqu'au 31 mars 2022 inclusivement.

Numéro de dossier : **NRCan-5000058414**
Autorité contractante : **Thérèse Richer**
N° de téléphone: **819-588-7144**
Courriel: therese.richer@canada.ca