

## 1. Préavis d'adjudication de contrat (PAC)

Un PAC est un avis public informant la collectivité des fournisseurs qu'un ministère ou un organisme a l'intention d'attribuer un contrat pour des biens, des services ou des travaux de construction à un fournisseur sélectionné à l'avance, ce qui permet aux autres fournisseurs de signaler leur intérêt à soumissionner en présentant un énoncé des capacités. Si aucun fournisseur ne présente un énoncé des capacités qui satisfait aux exigences établies dans le PAC, au plus tard à la date de clôture indiquée dans le PAC, l'agent de négociation des contrats peut procéder à l'attribution du contrat au fournisseur sélectionné à l'avance.

## 2. Définition des besoins

Le Conseil national de recherches du Canada souhaite adjuger un contrat de services d'entretien et de réparation d'urgence pour son système de contrôle ABB 800XA, installé à son installation technique d'alimentation électrique et de chauffage sur le campus du chemin de Montréal. Ce système est un élément indispensable au bon fonctionnement de l'installation technique et essentiel à l'exploitation des 60 immeubles que compte le campus.

Les services requis comprennent également des travaux d'entretien et des services de dépannage visant les cinq (5) systèmes de gestion de chaudière et commandes connexes, les éléments communs aux chaudières, ainsi que les vannes de décharge de vapeur des bâtiments et les compteurs raccordés au système BAS. La société R&R Automation est le seul fournisseur connu offrant des services d'installation, d'entretien et de réparation des systèmes de contrôle ABB 800XA dans la région de la capitale nationale.

## 3. Critères d'évaluation de l'énoncé de capacités (exigences essentielles minimales)

- Connaissance et compréhensions approfondies du système ABB 800XA et des composants ABB
- Temps de réponse de 30 minutes ou moins à destination ou en provenance de l'immeuble M-6 au campus du chemin de Montréal
- L'équipe du fournisseur doit compter un diplômé en génie informatique
- L'équipe du fournisseur doit compter un technicien possédant la certification TSSA G1 (Technicien gazier) et OBT1 (technicien de brûleurs à mazout)

## 4. Applicabilité des accords commerciaux à l'achat

Le présent achat est assujéti aux accords commerciaux suivants :

- Accord sur le commerce intérieur (ACI)
- Accord sur les marchés publics de l'Organisation mondiale du commerce (AMP-OMC)
- Accord de libre-échange nord-américain (ALENA)

## 5. Justification du recours à un fournisseur sélectionné à l'avance

R&R Automation a installé et assuré l'entretien du système de contrôle ABB 800XA depuis sa conception en 2003. R&R Automation a ensuite continué d'assurer l'entretien de cet équipement essentiel sous le PAC précédant 10-22007, contrat n° 734676 (2010-2015). R&R est le seul fournisseur connu dans la région de la capitale nationale possédant les compétences requises pour l'entretien du système ABB 800XA et le seul à posséder des techniciens à 30 minutes de l'installation technique du CNRC (immeuble M-6). Au cours des 13 dernières années, R&R s'est montré un fournisseur très fiable et offert des prestations respectant des normes de service très élevées, essentielles au bon fonctionnement d'une installation comme la nôtre desservant plus de 60 bâtiments à vocation scientifique.

## 6. Période du contrat proposé ou date de livraison

Jusqu'à 5 ans à compter de l'attribution du contrat avec 3 années d'option supplémentaires

## 7. Période du contrat propose ou date de livraison

La valeur estimée du contrat est de 737 348,31 \$.

8. Nom et adresse du fournisseur sélectionné à l'avance

R&R Automation Inc.  
5784, Longhearth Way  
Manotick (Ontario) K4M 1M1  
Tél. : 613-692—6058  
Télec. : 613-692-8659

9. Droit des fournisseurs de présenter un énoncé des capacités

Les fournisseurs qui estiment être pleinement qualifiés et prêts à fournir les biens, les services ou des services de construction décrits dans ce PAC peuvent présenter par écrit un énoncé des capacités à la personne-ressource dont le nom figure dans cet avis d'ici la date de clôture, laquelle est aussi précisée

10. Date de clôture pour la présentation des énoncés des capacités

La date et l'heure de clôture pour l'acceptation d'énoncés des capacités sont : Le 11 juin 2020 à 14 heures

11. Demande de renseignements et présentation des énoncés des capacités

Les demandes de renseignements et les énoncés des capacités doivent être adressés à :

Steve Cassidy

Conseil national de recherches du Canada

Tél. : 613-299-2722

Courriel : [Steve.Cassidy@nrc-cnrc.gc.ca](mailto:Steve.Cassidy@nrc-cnrc.gc.ca)