

**Accord commercial:** *aucune*

**Procédure d'appel d'offre :** *tous les fournisseurs pré-qualifiés*

**Stratégie d'approvisionnement concurrentiel :** *Note combinée la plus haute sur le plan du mérite technique et du prix.*

*tion)*

**Entente sur les revendications territoriale globale :** *non*

**Nature du besoin :** *La livraison et l'installation d'un (1) analyseur de carbone total, à Alberta Canada.*

Représentant du Canada : [Mathew.Star@NRCan-RNCan.gc.ca](mailto:Mathew.Star@NRCan-RNCan.gc.ca)

CETTE DEMANDE EST RÉSERVÉ POUR LES TITULAIRES DE L'ARRANGEMENT EN MATIÈRE D'APPROVISIONNEMENT # E60PV-19EQUI SEULEMENT, POUR L'ACHAT D'ÉQUIPEMENT, DE PIÈCES ET ACCESSOIRES, DE FOURNITURES ET DE SERVICES DE LABORATOIRE ET SCIENTIFIQUE.

Seulement les fournisseurs présentement pré-qualifiés sur l'arrangement en matière d'approvisionnement E60PV-19EQUI ont été invité à soumettre une soumission.

Conformément à l'arrangement en matière d'approvisionnement, cet avis est publié sur Achat et Vente Canada pour une période de 40 jours civils. La date de clôture publiée sur cet avis indique sa durée de publication. Pour connaître la date de clôture de toute demande de soumissions dans le cadre de l'arrangement en matière d'approvisionnement, les fournisseurs invités doivent se reporter aux documents de sollicitation.

Les fournisseurs qui n'ont pas d'arrangement en matière d'approvisionnement avec Travaux publics et Services gouvernementaux Canada pour l'équipement, pièces et accessoires, fournitures et services de laboratoire et scientifique ne peuvent soumissionner. Toutes offres reçues de fournisseurs non pré-qualifiés dans l'arrangement en matière d'approvisionnement ne sera pas évaluée.

Les fournisseurs peuvent, à tout moment, se qualifier sous l'arrangement en matière d'approvisionnement E60PV-19EQUI pour l'équipement, pièces et accessoires, fournitures et services de laboratoire et scientifique. Les fournisseurs intéressés doivent télécharger le document de sollicitation E60PV-19EQUI/C sur [achatsetventes.gc.ca](http://achatsetventes.gc.ca) et soumettre une réponse selon les exigences de la demande d'arrangement en matière d'approvisionnement.

*RNCAN / CanmetÉNERGIE Devon (CED) a besoin de la fourniture et de la livraison d'un (1) analyseur de carbone organique total (COT) au plus tard le 31 mars 2023. Cet instrument sera utilisé pour quantifier la quantité de carbone organique total dans les solutions aqueuses. échantillons d'eau et de solides/sol/minéraux, livraison en Alberta, Canada.*