

Accord commercial: Accord de libre-échange canadien (ALEC)

Procédure d'appel d'offre : Tous les fournisseurs préqualifiés peuvent soumissionner.

Stratégie d'approvisionnement concurrentiel : soumissions les plus basses ou les plus basses

Entente sur les revendications territoriale globale : Non

Nature du besoin :

Laveuse à Plaques Microtitré à 96 puits
A0263
Alexander Lisowski
613-285-6119
Alexander.lisowski@inspection.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 et soumettre une réponse selon les exigences de la demande d'arrangement en matière d'approvisionnement.

Description : Le laboratoire de Winnipeg de l'ACIA a besoin d'un lave-plaques de microtitrage de 96 puits.

Les critères techniques obligatoires sont :

CRITERIA	
M1	Le lave-plaques doit être capable de laver les plaques de microtitrage tout en étant complètement automatisé.
M2	Doit être une laveuse de microplaques ELISA (enzyme linked immunosorbant assay) à 96 puits. Doit pouvoir être utilisé à d'autres fins, en particulier les essais de billes magnétiques / polystyrène et les essais à base de cellules.
M3	Le laveur de plaques doit avoir la capacité de créer, d'éditer et de stocker plusieurs programmes.

M4	Le lave-plaques doit avoir des programmes d'entretien préexistants et préprogrammés pour les contrôles de prime, de distribution et d'aspiration.
M5	Le lave-plaques doit être actionné par un écran tactile.
M6	Le lave-plaques doit être en mesure de vérifier automatiquement les blocages dans le tube du collecteur.
M7	Le lave-plaques doit avoir intégré une technologie de sonication pour nettoyer les tubes collecteurs obstrués.
M8	La laveuse à plaques doit pouvoir s'intégrer dans d'autres systèmes d'automatisation. Y compris, mais sans s'y limiter, l'empileur de microplaques BioStak.
M9	Doit tenir dans une zone de 18"D X 16 "W X 14"H.
M10	Le lavage de la plaque doit être uniforme sur l'ensemble de la plaque utilisée dans l'essai et maintenir la consistance d'une plaque à l'autre.
M11	Doit inclure un système d'élimination des déchets et tous les tubes nécessaires à la mise en place de l'élimination des déchets.
M12	Doit inclure une pompe à vide.

Les livrables doivent inclure la livraison, l'installation et la garantie comme indiqué dans l'appel d'offres.

Le soumissionnaire répondant déjà titulaire d'un arrangement en matière d'approvisionnement pour l'équipement, pièces et accessoires, fournitures et services de laboratoire et scientifique de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, qui répond au critères techniques obligatoires avec le prix global le plus bas sera recommandé pour l'attribution du contrat.