

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

**Procédures d'appel d'offres :** Tous les fournisseurs préqualifiés peuvent soumissionner.

**Stratégie d'approvisionnement concurrentielle :** soumissions les plus basses

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

**Nature du besoin:**

Laveuse de verrerie de laboratoire  
2023-00348  
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](http://achatsetventes.gc.ca) et soumettre une réponse selon les exigences de la demande d'arrangement en matière d'approvisionnement.

**Description:**

Le laboratoire de Dartmouth de l'ACIA a besoin d'une tour de laveuse de verrerie de laboratoire.

Les critères techniques obligatoires sont :

CRITERIA	
M1	Doit être préprogrammé avec minimum cinq cycles réglables. Les programmes doivent inclure : pré-lavage, lavage, rinçage, rinçage à l'eau désionisée et séchage
M2	Doit être capable de laver la verrerie et les plastiques de différentes formes et tailles en même temps

<b>M3</b>	Doit avoir un distributeur automatique de détergent
<b>M4</b>	Doit avoir une porte déroulante manuelle avec du verre pour voir la chambre
<b>M5</b>	Doit avoir un système de contrôle à microprocesseur équipé d'un écran tactile et d'une imprimante à impact
<b>M6</b>	Dimensions extérieures maximales de 29 » L x 78 » H x 29 » P (737mm x 1981mm x 737mm)
<b>M7</b>	Doit avoir une capacité de charge interne minimale de la chambre de 25 » L x 23 » H x 24 » P (635mm x 584mm x 610mm)
<b>M8</b>	Doit avoir une construction de chambre en acier inoxydable de calibre 16
<b>M9</b>	Les rails de guidage et les racks doivent être finis pour inhiber l'action corrosive du détergent
<b>M10</b>	Doit être un système non ventilé avec condenseur de vapeur
<b>M11</b>	Doit avoir un système de refroidissement de décharge de drain
<b>M12</b>	Doit satisfaire aux exigences de la norme suivante telle que certifiée par UL CAN/CSA-C22.2

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.