

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 ou les plus basses

Accord global sur les revendications territoriales : Non

Nature des exigences :

Réfrigérateur laitier
2023-00028B
Alexandre Lisowski
613-285-6119
Alexander.lisowski@inspection.gc.ca

CETTE DEMANDE EST RÉSERVÉE AUX TITULAIRES DE L'ARRANGEMENT D'APPROVISIONNEMENT # E60PV-19EQUI UNIQUEMENT, POUR L'ACHAT D'ÉQUIPEMENTS DE LABORATOIRE ET SCIENTIFIQUES, DE PIÈCES ET D'ACCESSOIRES, DE SERVICES ET DE FOURNITURES.

Seuls les fournisseurs actuellement préqualifiés en vertu de l'accord d'approvisionnement E60PV-19EQUI ont été invités à soumissionner.

En vertu de l'entente d'approvisionnement, le présent avis est publié sur Buy and Sell Canada pour une période de 40 jours civils. La date de clôture publiée sur cet avis indique la durée de publication de l'avis. Pour connaître la date de clôture de toute sollicitation en vertu de l'entente d'approvisionnement, les fournisseurs invités doivent se reporter aux documents d'appel d'offres.

Les fournisseurs qui n'ont pas d'entente d'approvisionnement pour la fourniture d'équipement de laboratoire et scientifique, de pièces et d'accessoires, de services et de fournitures auprès de Travaux publics et services gouvernementaux Canada ne peuvent pas présenter de soumission. Les soumissions reçues de fournisseurs qui ne sont pas préqualifiés dans le cadre de l'entente d'approvisionnement ne seront pas évaluées.

Les fournisseurs peuvent être admissibles en vertu de l'accord d'approvisionnement E60PV-19EQUI pour l'équipement de laboratoire et scientifique, les pièces et accessoires, les services et les fournitures, à tout moment. Les fournisseurs intéressés doivent télécharger le document de sollicitation E60PV-19EQUI /C de Buyandsell.gc.ca et soumettre une réponse conformément aux exigences de la demande d'arrangement d'approvisionnement.

Description:

Le Laboratoire Sidney de l'ACIA a besoin d'un grand réfrigérateur laitier et d'options pour acheter 3 unités supplémentaires au cours des 3 prochaines années.

Les critères techniques obligatoires sont les suivants :

CRITÈRES	
M1	Taille: Dimensions extérieures: Doit être d'une puissance maximale de 80" L x 32" x 80" H et d'un minimum de 76" L x 27" x 76" H Capacité : Capacité minimale de 70 pi ³ Poids: Le réfrigérateur doit peser au maximum 740 lb

M2	<p>Matériaux: Extérieur: Doit être fait d'un vinyle stratifié blanc durable non pelé ou écaillé Intérieur: Doit être en acier inoxydable</p>
M3	<p>Portes: Matériel: Doit être en verre Vitre: Le verre doit être fait de verre à double vitrage Fonction: Les portes doivent s'ouvrir en se balançant ou en glissant Efficacité énergétique : Le verre doit être un verre isolé thermiquement, faible E Sceau : Le joint de porte doit être un joint positif</p>
M4	<p>Température: Le réfrigérateur doit être capable de maintenir 4 degrés C (moyenne de 3 à 5 degrés C) avec contrôle de la température LAE.</p>
M5	<p>Affichage: Le réfrigérateur doit avoir un affichage numérique extérieur de la température avec fonction d'alarme</p>
M6	<p>Réfrigérant : Le réfrigérateur doit utiliser de l'hydrocarbure R290 (pas de potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) ou un autre réfrigérant naturel respectueux de l'environnement.</p>
M7	<p>Étagères: Le réfrigérateur doit avoir un minimum de 9 (jusqu'à un maximum de 12) étagères réglables revêtues de PVC à usage intensif</p>
M8	<p>Accès à la bobine du condenseur: La bobine du condenseur doit être montée en bas pour faciliter le nettoyage</p>
M9	<p>Aspects électriques : Compresseur: Le compresseur doit être d'un minimum de 1/2 hp Électrique : Les composants électriques doivent être de 115 V, 8,5 A ou équivalent</p>

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

Le soumissionnaire réceptif qui détient déjà une entente d'approvisionnement en matériel de laboratoire et scientifique, en pièces et accessoires, en services et en fournitures de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada qui répond aux critères techniques obligatoires avec le prix global le plus bas sera recommandé pour l'attribution du contrat.