

Trade Agreement: None applicable.

Tendering Procedures: Open to all prequalified suppliers under SA E60PV-19EQUI.

Competitive Procurement Strategy: The responsive bidder already holding a Supply arrangement for Laboratory and Scientific Equipment, Parts and Accessories, Services and Supplies from Public Works and Government Services Canada who meets the mandatory technical criteria with the lowest aggregate price will be recommended for contract award.

Comprehensive Land Claim Agreement: No

Nature of Requirements: Supply of a benchtop petroleum centrifuge with associated accessories for the Department of National Defence. Ref# W0103-249692 Justin Malchow Justin.Malchow@forces.gc.ca

THIS REQUEST IS RESERVED FOR HOLDERS OF SUPPLY ARRANGEMENT # E60PV-19EQUI ONLY, FOR THE PURCHASE OF LABORATORY AND SCIENTIFIC EQUIPMENT, PARTS AND ACCESSORIES, SERVICES AND SUPPLIES.

Only Suppliers currently pre-qualified on Supply Arrangement E60PV-19EQUI have been invited to bid.

As a requirement of the Supply Arrangement, this notice is published on Government Electronic Tendering Service (GETS) for a period of 40 calendar days. The closing date published on this notice identifies how long the notice will be published. For the closing date of any solicitation under the supply arrangement, invited suppliers should refer to the solicitation documents.

Suppliers that do not have a Supply Arrangement for the supply of Laboratory and Scientific Equipment, Parts and Accessories, Services and Supplies with Public Works and Government Services Canada, cannot submit a bid. Any bids received from suppliers not pre-qualified on the Supply Arrangement will not be evaluated.

Suppliers may qualify under Supply Arrangement E60PV-19EQUI for Laboratory and Scientific Equipment, Parts and Accessories, Services and Supplies, at any time. Interested suppliers should download solicitation document E60PV-19EQUI/D from CanadaBuys (SAP Ariba) and submit a response as per the requirements of the Request for Supply Arrangement.

The Department of National Defence has a requirement for the supply of a benchtop petroleum centrifuge and accessories to complete testing of fuel oil samples. The requirement must include all the following:

One (1) Petroleum Test Centrifuge, 115 V for testing fuel samples in accordance with ASTM D1796 (modified) or D2709.

Six (6) Each Type Centrifuge Tubes

1. Cone-shaped, 100-mL with capillary tip capable of measuring 0.01 mL and readable by estimation to 0.05 mL.
2. Cone-shaped, 100-mL Long Cone Centrifuge Tubes measuring in milliliters

Twelve (12) of Each Centrifuge Tube Accessory

1. Cone Collars
2. Cushions and stoppers for associated/recommended centrifuge tubes as per manufacturer's instructions.

The mandatory technical criteria are:

Maximum Speed: 2400 RPM

Maximum RCF: 1327 (long); 1170 (short); 865 (pear-shaped)

Temperature: Ambient to 93°C (200°F)

Electrical Requirements: 115V 50/60 Hz, 3.5A

Display: LCD

Timer: Programmable with LCD Display

Temperature Adjustment: Programmable Temperature Controller with LCD Display

Insulated: Yes

Chamber: Vented

Emergency Stop Button: Yes

Test Methods Compliance: Meets ASTM D1796, D2709 specifications

Accord commercial: Ne s'applique pas.

Procédure d'appel d'offre : Ouvert à tous les fournisseurs préqualifiés sous l'arrangement en matière d'approvisionnement (AMA) E60PV-19EQUI.

Stratégie d'approvisionnement concurrentiel : On recommandera l'octroi du contrat au soumissionnaire dont l'offre s'avère conforme aux critères techniques obligatoires, dont le prix total de l'offre est le plus faible et avec qui Travaux publics et Services gouvernementaux Canada a déjà conclu un accord d'approvisionnement en matière de matériel, de pièces, d'accessoires, de services et de fournitures scientifiques et de laboratoire.

Entente sur les revendications territoriale globale : Non.

Nature du besoin : Fourniture d'une centrifugeuse à pétrole de table avec accessoires connexes pour le ministère de la Défense nationale. N° de réf. W0103-249692 Justin Malchow
Justin.Malchow@forces.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 le Service électronique d'appels d'offres du gouvernement (SEAOG) 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/D sur AchatsCanada (SAP Ariba) et soumettre une réponse selon les exigences de la demande d'arrangement en matière d'approvisionnement.

Le ministère de la Défense nationale souhaite se procurer une centrifugeuse à pétrole de table avec accessoires connexes pour effectuer des essais sur des échantillons de mazout. L'instrument répondant au besoin doit inclure tous les éléments suivants :

Une (1) centrifugeuse à pétrole de 115 V pour effectuer des essais sur des produits pétroliers conformément à la norme ASTM D1796 (modifiée) ou D2709.

Six (6) tubes de centrifugeuse de chaque type

1. En forme de cône, 100 mL avec embout capillaire capable de mesurer 0,01 mL, et lisible par estimation à 0,05 mL;

2. Tubes de centrifugeuse à cône long de 100 mL mesurant en millilitres.

Douze (12) accessoires de tube de centrifugeuse de chaque type :

1. Collets coniques;
2. Coussins et butées pour tubes de centrifugation connexes/recommandés conformément aux instructions du fabricant.

Les critères techniques obligatoires sont :

Vitesse maximale : 2 400 tr/min

FRC maximale : 1327 (long); 1170 (court); 865 (en forme de poire)

Température : Ambiante jusqu'à 93 °C (200 °F)

Exigences en matière d'électricité : 115 V 50/60 Hz, 3,5 A

Affichage : ACL

Minuterie : Programmable avec écran ACL

Réglage de la température : Contrôleur de température programmable avec écran ACL

Isolée : Oui

Chambre : Ventilée

Bouton d'arrêt d'urgence : Oui

Conformité des méthodes d'essai : Conforme à la norme ASTM D1796 et aux spécifications D2709