

AVIS DE PROJET DE MARCHÉ (APM)
Pour les
SERVICES PROFESSIONNELS EN INFORMATIQUE CENTRÉS SUR LES TÂCHES (SPICT)

NIBS : D302 Services d'élaboration de systèmes de TAI

Numéro de référence :	Numéro de la demande de soumissions :	F5211-170019
Nom de l'organisation :	Pêches et Océans Canada – Appui et gestion de bases de données	
Date de la demande de soumissions :	2017-03-27	Date de clôture :
Date de commencement prévu:	2017-05-01	2017-04-10 14h 00 heure Avancée de l'Est (HAE)
Date de livraison estimative : N/A	Niveau d'effort estimative :	690 jours total pour toutes les années
Durée du contrat :	La durée du contrat sera de douze (12) mois à compter de la date du contrat avec une option irrévocable de l'étendre jusqu'à deux périodes supplémentaires de un an.	
Méthode de sollicitation :	Concurrentielle	Accords commerciaux: AMP-OMC, ALENA, ACI ...
Ententes sur les revendications territoriales globales s'applique:	Non	Nombre de contrats prévus : 1

Détails du besoin

Procédure d'appel d'offres: Appel d'offres sélectif

Ce besoin est ouvert uniquement aux détenteurs qui se sont qualifiés dans le cadre de l'AMA pour des SPICT de palier 1 dans la Région Capitale National pour la/les catégories suivant :

Une (1) Niveau 2 - Architecte technique

Les fournisseurs suivant on été inviter à soumettre une proposition:

Accenture Inc.
Altruistic informatics Consulting group Corp.
Compugen incorporated
Compusult Limited
DWP Solutions Inc.
Northern Micro
Somos Consulting Group
Transpolar Technology Corporation & The Halifax Computer Consulting Group In Joint Venture
Valcom Consulting group Inc.
Confluence Consulting in Joint Venture with Corporate Renaissance Group
IT/NET - Ottawa Inc.
Le Groupe Conseil Bronson consulting Group
OLAV Consulting Corp., Moshwa Aboriginal Information Technology Corporation in Joint Venture
Pricewaterhouse Coopers LLP

Description des travaux :

Appui des systèmes électroniques et informatiques

Les Services techniques intégrés (STI) de la Garde côtière canadienne (GCC) sollicitent les services professionnels d'un architecte technique (Niveau 2) afin de fournir de l'assistance technique à l'équipe de la GCC pour l'implémentation, la mise à jour et l'appui opérationnel des systèmes TI pour plusieurs systèmes : le réseau opérationnel de la GCC (OpNet), le système d'identification automatique (SIA), le système de gestion du trafic maritime, le projet d'amélioration de l'échange des données d'affaires pour les navires et le projet de navigation électronique.

Le travail est actuellement pas en cours d'exécution par une ressource contractuelle

Exigences relatives à la sécurité : *LVERS des SP centralisés #6 s'applique*

Niveau minimum d'attestation de sécurité requis pour l'entreprise : *Attestation d'organisation désignée*

Niveau minimum d'attestation de sécurité requis pour la ou les ressources : *Fiabilité*

Autorité contractante :

Nom: Beverly Shawana
Numéro de téléphone: 613-949-1490
Courriel: beverly.shawana@dfo-mpo.gc.ca

Demandes de renseignements :

Les demandes de renseignements concernant le besoin de cette DP doivent être transmises à l'autorité contractante identifiée ci-dessus. L'autorité contractante enverra les documents de la DP directement par courriel aux détenteurs d'AMA qualifiés invités à soumissionner le besoin. LES SOUMISSIONNAIRES SONT PRIÉS DE NOTER QUE LA DISTRIBUTION DES DOCUMENTS DE L'INVITATION À SOUMISSIONNER NE RELÈVE PAS DU SITE ACHATSETVENTES.GC.CA. L'État se réserve le droit de négocier avec tout fournisseur dans le cadre de tout marché. Les documents peuvent être présentés dans l'une ou l'autre des langues officielles.

REMARQUE : La méthode d'approvisionnement des services professionnels en informatique centrés sur les tâches (SPICT) est mise à jour trois (3) fois par année. Si vous désirez savoir comment vous pouvez devenir un « titulaire d'AMA qualifié », veuillez communiquer avec RCNMDAI-NCRIMOS@tpsgc.gc.ca