

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

**NIBS : D302A Services professionnels, informatiques**

<b>Numéro de référence :</b>	IC203188	<b>Numéro de la demande de soumissions :</b>	IC203188
<b>Nom de l'organisation :</b>	Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE)		
<b>Date de la demande de soumissions :</b>	2022-04-14	<b>Date de clôture :</b>	2022-05-02 14 h Heure Normale de l'Est (HNE)
<b>Date de début prévu:</b>	2022-05-16		
<b>Date de livraison estimative :</b>	S.O.	<b>Niveau d'effort estimatif :</b>	240 jours par année
<b>Durée du contrat :</b>	La durée initiale du contrat s'étendra de l'adjudication du marché jusqu'au 15 mai 2023, avec quatre (4) options irrévocables de prolonger le contrat d'un (1) an chaque option.		
<b>Méthode de sollicitation :</b>	Concurrentielle	<b>Accords commerciaux qui s'appliquent:</b>	OMC-AMP, Canada-Chili, ALEC, Canada-Pérou, Canada-Colombie, Canada-Panama, PTPGP, AECG, Canada-Honduras, Canada-Corée, Canada-Ukraine
<b>Visé par une entente sur les revendications territoriales globales :</b>	Non	<b>Nombre de contrats prévus :</b>	1

**Renseignements détaillés sur l'exigence**

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

Le présent contrat s'adresse exclusivement aux titulaires d'un arrangement en matière d'approvisionnement (AMA) pour des SPICT qui sont qualifiés en vertu du palier 1 pour la prestation de services dans la région de la capitale nationale pour la catégorie suivante :

Un (1) Chef de projet - Niveau 3/ Chef d'équipe Java

Les fournisseurs suivants ont été invités à soumettre une proposition :

1. 7792395 Canada Inc.
2. Acosys Consulting Services Inc.
3. BBG Management Corporation
4. Cofomo Inc.
5. Cofomo Ottawa
6. General Dynamics Land Systems – Canada Corporation
7. IBISKA Telecom Inc.
8. Leverage Technology Resources Inc.
9. Lumina IT inc.
10. MDOS CONSULTING INC.
11. Newfound Recruiting Corporation
12. NRNS Incorporated

13. Procom Consultants Group Ltd.
14. Randstad Interim Inc.
15. SRA Staffing Solutions Ltd.
16. Teambuilder Consulting Inc.
17. TECH4SOFT INC., Expertise Technology Consulting Inc., in joint venture
18. The AIM Group Inc.
19. TPG Technology Consulting Ltd.
20. Veritaaq Technology House Inc.

### **Description du travail :**

Innovation, Sciences et Développement économique Canada a besoin d'un (1) chef de projet de niveau 3 (chef d'équipe Java). Le chef de projet principal/chef d'équipe Java soutiendra et/ou dirigera divers projets et initiatives de la Division des services numériques en matière de développement et de maintenance d'applications Java. Les tâches et les produits livrables peuvent comprendre, sans s'y limiter à ce qui suit :

- Analyser les besoins des utilisateurs pour déterminer les caractéristiques et les fonctionnalités du système ;
  - Travailler avec les analystes d'affaires et les parties prenantes pour concevoir et planifier l'architecture ;
  - Travailler avec l'équipe de développement Java pour la guider dans ses efforts de développement et de conception ;
  - Respecter le calendrier des projets et veiller à ce que la solution Java réponde aux spécifications techniques et aux exigences de conception ;
  - Superviser la conception, le développement, les tests, le déploiement et l'amélioration des applications Java basées sur le Web afin de répondre aux exigences commerciales dans un environnement Agile en utilisant des outils tels que Java JEE, Eclipse IDE, Tomcat, JBoss, SpringBoot, Hibernate, Spring Framework, les modèles MVC, RDBMS/SQL, GIT, etc ;
  - Superviser la conception, le développement, les tests, le déploiement et les améliorations des solutions sur les offres de services en nuage de l'ISED, qui comprennent le nuage AWS et la plateforme OpenShift Container Platform, afin de répondre aux exigences commerciales ;
  - Superviser et favoriser les meilleures pratiques, la qualité et la cohérence dans les phases de conception et de développement ;
  - S'assurer que les méthodologies du cycle de vie des applications ISED, les calendriers et les plans de projet sont respectés ;
  - Diriger et/ou participer aux cérémonies agiles telles que les stand up scrum et la planification des sprint ;
  - Présenter des démonstrations d'applications aux parties prenantes, le cas échéant ;
  - Superviser le développement de services web RESTful entre les applications ;
  - Superviser le développement piloté par les tests à l'aide d'outils tels que JUnit ;
  - Assurer l'utilisation d'outils d'intégration continue tels que Jenkins/Hudson, Bamboo ou Cruise Control ;
  - Veiller à l'utilisation de l'outil d'automatisation de la construction Maven pour les applications Java ;
  - Identifier les problèmes des applications de production et de non-production ;
  - Fournir des conseils aux équipes de soutien sur le débogage des problèmes d'applications Java et la correction des bogues ;
- Les soumissionnaires doivent présenter une soumission pour toutes les catégories de ressources.
- Présentement, aucun entrepreneur n'effectue les services décrits dans la présente Demande de Proposition.

**Exigence relative à la sécurité :** Dossier de TPSGC LVERS des Services professionnels centralisés N° 19 s'applique

**Attestation de sécurité minimale requise - Ministère :** VOP secrète

**Attestation de sécurité minimale requise - Ressource :** Secrète

### **Autorité contractante**

**Nom:** Heidi Gagne

**Numéro de téléphone:** 343.542.9135

**Adresse courriel:** heidi.gagne@ised-isde.gc.ca

### **Demandes de renseignements**

Les demandes de renseignements concernant le besoin de cette DP doivent être transmises par écrit 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 [PARCNMDAI.APNCRIMOS@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:PARCNMDAI.APNCRIMOS@tpsgc-pwgsc.gc.ca)**