

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

NIBS : D302A SERVICES DE MISE AU POINT DE SYSTÈMES INFORMATIQUES

Numéro de référence :	T8080-220282	Numéro de l'appel d'offres :	T8080-220282
Nom de l'organisme :	Transport Canada		
Date de la demande :	2022-11-14	Date de clôture :	2022-12-06
Date de début prévue :	2023-01-05		Heure normale HNE
Date de livraison estimée :		Niveau d'effort estimé :	1320 jours par ressource
Durée du contrat :	<i>La durée initiale du contrat s'étendra sur deux ans à partir de la date d'attribution du contrat dûment signé avec l'option irrévocable de prolonger le contrat de deux périodes d'un an chacune.</i>		
Méthode de sollicitation :	Concurrentiel	Accords commerciaux applicables :	<i>Marchés réservés aux entreprises autochtones</i>
Ententes sur les revendications territoriales globales qui s'appliquent :	Non	Nombre de contrats prévu :	1

Renseignements détaillés sur les besoins

Procédures de l'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 :

- Architecte de la transformation opérationnelle, niveau 3 (1 ressource)
- Expert-conseil en affaires, niveau 3 (1 ressource)
- Expert-conseil en affaires, niveau 2 (3 ressources)
- Modélisateur de bases de données/modélisateur de gestion de l'information, niveau 3 (1 ressource)

Les détenteurs suivants d'AMA ont été invités à présenter une proposition :

Liste des 33 fournisseurs qualifiés :

1. 1511995 Ontario Inc., Tundra Technical Solutions In Joint Venture
2. 1511995 Ontario Limited, ipss inc., In JV
3. 9149481 Canada Inc.; Tatkresiwok Community Solutions Inc.; In Joint Venture
4. Acosys Consulting Services Inc.
5. Acosys Consulting Services Inc./ Services Conseils Acosys Inc., Pricewaterhousecoopers Llp, In Joint Venture
6. Acosys Consulting Services Inc./ Services Conseils Acosys Inc., The Halifax Computer Consulting Group INC., In Joint Venture

7. Adirondack Information Management Inc., Amita Corporation, Artemp Personnel Services Inc., The AIM Group Inc., In Joint Venture
8. Adirondack Information Management Inc., Valcom Consulting Group Inc., Flexedge Consulting Inc., In Joint Venture
9. ADRM Technology Consulting Group Corp.
10. ADRM Technology Consulting Group Corp. and Randstad Interim Inc
11. Alike Internet Technologies Inc.
12. Alivaktuk Consulting Inc. & NavPoint Consulting Group Inc. In JV
13. Brascoupe Professional Services Inc. and Altis Human Resources (Ottawa) Inc., In Joint Venture
14. Dalian Enterprises and Coradix Technology Consulting, In Joint Venture
15. Donna Cona Inc.
16. Donna Conna Inc., Ibm Canada Limited In Joint Venture
17. IPSS INC.
18. MAKWA Resourcing Inc.
19. Makwa Resourcing Inc., TPG Technology Consulting Ltd. In Joint Venture
20. Malarsoft Technology Corporation
21. Malarsoft Technology Corporation, Computacenter Teramach Inc., In Joint Venture
22. Maplestream Inc., Cofomo Ottawa Inc., In Joint Venture
23. Maverin Inc.
24. Nattiq Inc.
25. Nisha Technologies Inc.
26. Nisha Technologies Inc., Contract Community Inc., In Joint Venture
27. Olav Consulting Corp., Moshwa Aboriginal Information Technology Corporation, In Joint Venture
28. Onaki Création S.E.N.C., Ibiska Telecom Inc., In Joint Venture
39. SEASI Consulting Inc.
30. Symbiotic Group Inc.
31. Tato Recruiting Inc., S.I. Systems ULC, in Joint Venture
32. Turtle Technologies Inc.
33. Versatil BPI Inc, Solutionstat, Consultation Et Formation En Statistique Inc., In joint venture

Description des travaux :

Transports Canada (TC) sollicite des services d'experts-conseils possédant de l'expertise dans les domaines de la stratégie de données, de la gouvernance, de la gestion des données opérationnelles, de la qualité des données et de la méthode Lean Six Sigma.

L'objectif est de traiter les questions critiques actuelles et à court terme d'intérêt national en matière de transport et d'établir rapidement les bases de la gestion des données. TC est actuellement bien positionné pour accroître sa maturité en matière de données et d'analyse, tant au niveau stratégique qu'opérationnel. Le Ministère est donc à la recherche d'un cadre prédéfini qui fournira des orientations concrètes sur la manière d'accroître sa maturité au niveau de la sous-capacité de gestion des répertoires, des justificatifs et des comptes. L'exigence au niveau stratégique est de déterminer les lacunes et les priorités en matière de conformité aux politiques, aux directives et aux normes du gouvernement du Canada et de définir la gouvernance du programme de données et d'analyse. L'exigence au niveau de l'unité est de comprendre les activités de gestion et de gérance des données opérationnelles qui doivent être établies en vue de réduire les risques liés aux données.

- Le soumissionnaire doit présenter un dossier de soumission.
- Actuellement, les travaux ne sont pas effectués par Transports Canada.

Exigences relatives à la sécurité : Application de la LVERS des SP centralisés n° 6

Niveau minimum d'attestation de sécurité requis pour l'entreprise : Vérification d'organisme désigné (VOD)

Niveau minimum d'attestation de sécurité requis pour la ou les ressources : Vérification approfondie de la fiabilité.

Autorité contractante

Nom : Barbara Gorman

Numéro de téléphone : 343-550-2524

Adresse courriel : barbara.gorman@tc.gc.ca

Demandes de renseignements

Les demandes de renseignements concernant le besoin de cette DP doivent être transmises à l'autorité contractante désignée ci-dessus. L'autorité contractante enverra les documents de la DP directement par courriel aux détenteurs d'AMA qualifiés invités à soumissionner dans le cadre du 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 n'importe quel fournisseur dans le cadre de n'importe quel 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 « détenteur d'AMA qualifié », veuillez communiquer avec RCNMDAI.-NCRIMOS@tpsgc.gc.ca.