

Avis de projet de marché (APM)

Services professionnels centrés sur les tâches et les solutions (SPTS)

Le présent marché est passé pour le compte de:
Conseil en génie du Canada en sciences naturelles du Canada

Il est ouvert seulement aux titulaires d'un arrangement en matière d'approvisionnement qui sont qualifiés pour le niveau Nafta a 2M sous le volet senior des services-conseils en affaires services de gestion du changement pour le domaine 2.3 Expert-conseil en affaires.

Il est ouvert seulement aux titulaires d'un arrangement en matière d'approvisionnement pour les SPTS, qualifiés pour les domaines, qui ont été *qualifié*.

Les entreprises suivantes ont été invitées à présenter une proposition.

[Calian Ltd.](#)

[CGI Information Systems and Management Consultants Inc.](#)

[Deloitte Inc.](#)

[Econ Inc.](#)

[Ernst & Young LLP](#)

[IBISKA Telecom Inc.](#)

[iFathom Corporation](#)

[KPMG LLP](#)

[Lansdowne Technologies Inc.](#)

[MHPM Project Managers Inc., Tiree Facility Solutions Inc. in Joint Venture](#)

[Performance Management Network Inc.](#)

[Pleiad Canada Inc.](#)

[Pricewaterhouse Coopers LLP](#)

[Samson & Associés CPA/Consultation Inc](#)

[The Institute on Governance](#)

Description du besoin:

Le conseil en sciences naturelles et en génie du Canada a une obligation de procéder à une analyse de l'environnement et de l'analyse de l'écart d'évaluer la pertinence de la déclaration de 2008 de vision (et le plan d'affaire associé) pour le CV commun canadien (CVC). Le conseil vise à obtenir une compréhension solide des besoins des entreprises et les services offrant des principaux intervenants; ainsi que de fournir une stratégie pour CVC rafraîchi, qui comprendra une vision complète du CVC.

Durée du contrat proposée:

La période du contrat proposée sera de la date d'attribution du contrat au 15 octobre 2014.

Numéro de contrat : N14-14671

Autorité contractante : Maureen Gupta

Numéro de téléphone : 613-947-3737

Numéro de télécopieur: 613-947-6368

E-Mail: maureen.gupta@nserc-crsng.gc.ca