

RAIC | IRAC

Royal Architectural Institute of Canada

Institut royal d'architecture du Canada

Services publics et Approvisionnement Canada sollicite des commentaires sur la SBC

Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) prévoit d'utiliser le processus de sélection basée sur les compétences (SBC) pendant une période d'essai pour l'approvisionnement en services d'architecture et de génie. Il a publié à cette fin une [Demande de renseignements](#) pour obtenir des commentaires de l'industrie sur ce mode de sélection.

L'IRAC invite fermement ses membres à répondre au [questionnaire](#) d'ici la date limite du 13 mars.

« L'IRAC et ses membres se préoccupent depuis longtemps de l'importance indue des honoraires dans le processus de sélection », a déclaré le président, Michael Cox, FRAIC. « Nous considérons cette DR comme une excellente initiative pour explorer un mode de sélection des professionnels qui respectera l'expérience et l'approche que les architectes apportent à un projet. La SBC leur assurera aussi des honoraires qui leur permettront d'offrir à leurs clients des services de grande qualité. »

« Nous encourageons SPAC à poursuivre dans cette voie et à utiliser la SBC pour certains projets pilotes », a-t-il ajouté. « Les membres devraient examiner cette DP et, s'il y a lieu, y répondre. Je les invite à communiquer avec les bureaux de l'IRAC s'ils ont quelque préoccupation à ce sujet. »

SPAC, qui utilise généralement les demandes de propositions en deux phases, sollicite des commentaires sur ce qui suit :

- L'intérêt, la capacité et la volonté de l'industrie à participer à un processus de demande de propositions (DP) et de sélection ayant recours à la sélection basée sur les compétences pour identifier le proposant gagnant;
- L'évaluation par l'industrie de l'avantage qui peut être obtenu par le Canada à utiliser la SBC pour l'approvisionnement des services d'architecture et de génie (SAG);
- Préoccupations, risques ou suggestions au sujet de l'utilisation de la SBC pour l'approvisionnement de SAG.

De plus, SPAC cherche à obtenir des points de vue sur la manière d'accroître la diversité des fournisseurs dans les occasions d'approvisionnement. L'organisme souhaite en particulier



RAIC | IRAC

Royal Architectural Institute of Canada

Institut royal d'architecture du Canada

accroître la participation d'entreprises détenues ou dirigées par des Canadiens de groupes sous-représentés, comme les femmes, les Autochtones, les personnes handicapées et les minorités visibles.

L'IRAC, l'Association des firmes de génie-conseil | Canada (AFGC) et d'autres parties prenantes travaillent avec SPAC depuis quelques mois pour familiariser les principaux fonctionnaires du gouvernement fédéral aux avantages de la sélection basée sur les compétences (SBC).

Au sujet de la sélection basée sur les compétences (SBC)

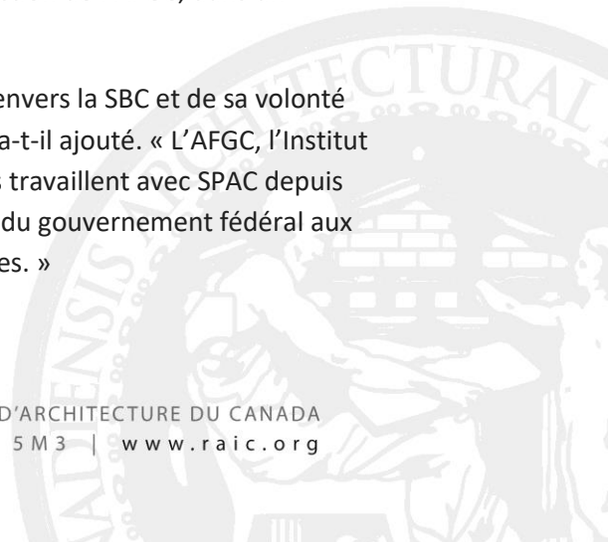
Aussi appelé sélection basée sur les qualifications (SBQ), ce mode de sélection, tel que décrit dans le document [Sélection d'une société d'experts-conseils](#), publié par la Fédération canadienne des municipalités, est un processus concurrentiel d'approvisionnement des services d'experts-conseils basé sur les compétences professionnelles. Les compétences sont soumises à un client qui évalue et sélectionne la firme ou la ou les personnes les plus qualifiées pour le projet de conception, en se basant sur des compétences techniques. La firme sélectionnée et le client élaborent ensuite conjointement la portée finale des services. Les honoraires des experts-conseils sont négociés sur la base de la portée des services sur laquelle les parties se sont entendues et sur le barème de taux soumis par l'expert-conseil.

L'Association des firmes de génie-conseil applaudit cette « percée » de la SBC

L'Association des firmes de génie-conseil | Canada (AFGC) a invité ses membres à participer à la [consultation](#) de Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) sur la sélection basée sur les compétences (SBC).

« Il est essentiel que les membres de l'AFGC et les partenaires de l'industrie envoient un fort message d'appui pour la réussite du projet pilote de SBC et son adoption ultérieure par SPAC », a déclaré John Gamble, le président et chef de la direction de l'AFGC, dans un communiqué envoyé à ses membres.

« L'AFGC se réjouit du leadership de SPAC, de son ouverture envers la SBC et de sa volonté de travailler avec les secteurs du génie et de l'architecture », a-t-il ajouté. « L'AFGC, l'Institut royal d'architecture du Canada et d'autres parties intéressées travaillent avec SPAC depuis quelques mois pour familiariser les principaux fonctionnaires du gouvernement fédéral aux nombreux avantages de la sélection basée sur les compétences. »



RAIC | IRAC

Royal Architectural Institute of Canada

Institut royal d'architecture du Canada

« En conséquence, SPAC s'est engagée à mener un projet pilote d'approvisionnement selon le mode de SBC pour les services de génie et d'architecture afin d'en évaluer l'efficacité sur les plans des résultats supérieurs, d'une plus grande innovation et des économies sur le cycle de vie. La réussite du projet pilote dépendra toutefois du fort soutien à la SBC qu'apporteront les membres de l'AFGC et les autres intervenants de l'industrie », a-t-il ajouté.

« L'intention de SPAC de mener ce projet pilote et son ouverture à l'adoption de la SBC sont une percée majeure après des années d'efforts de l'AFGC et de ses organisations membres provinciales et territoriales à la grandeur du Canada. Ce fut un effort d'équipe et l'AFGC aimerait remercier Toon Dreesen, FRAIC, membre de l'IRAC et de l'Ontario Association of Architects, Cal Harrison de QBS Canada et Mark Steiner de l'American Council of Engineering Companies pour leurs rôles importants dans l'atteinte de cette importante étape de la SBC. L'AFGC remercie également la sous-ministre adjointe Arianne Reza et son équipe à SPAC. »

