

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions
- TPSGC
11 Laurier St. / 11, rue Laurier
Place du Portage, Phase III
Core 0B2 / Noyau 0B2
Gatineau
Québec
K1A 0S5
Bid Fax: (819) 997-9776

SOLICITATION AMENDMENT MODIFICATION DE L'INVITATION

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address
Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur

Issuing Office - Bureau de distribution
Informatics Professional Services Division / Division
des services professionnels en informatique
11 Laurier St., / 11, rue Laurier
3C2, Place du Portage
Gatineau
Québec
K1A 0S5

Title - Sujet AFCCIS LCM ISS FY 12/13	
Solicitation No. - N° de l'invitation W8485-125619/B	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client W8485-125619	Date 2015-02-19
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$ZM-612-28379	
File No. - N° de dossier 612zm.W8485-125619	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2015-03-03	
Time Zone Fuseau horaire Eastern Standard Time EST	
F.O.B. - F.A.B. Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Dooley, Ian	Buyer Id - Id de l'acheteur 612zm
Telephone No. - N° de téléphone (819) 956-1357 ()	FAX No. - N° de FAX (819) 956-1156
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
Telephone No. - N° de téléphone Facsimile No. - N° de télécopieur	
Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/ de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)	
Signature	Date

Solicitation No. - N° de l'invitation

W8485-125619/B

Amd. No. - N° de la modif.

002

Buyer ID - Id de l'acheteur

612zm

Client Ref. No. - N° de réf. du client

W8485-125619

File No. - N° du dossier

612zmW8485-125619

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

Modification à la sollicitation 002

La modification 002 à l'invitation vise à apporter les changements suivants :

- i) augmenter d'un (1) à quatre (4) le nombre d'A.8, analystes de systèmes de niveau 3 dans le volet de travail 1;
- ii) augmenter de deux (2) à quatre (4) le nombre de B.12, spécialistes du soutien du réseau de niveau 2 dans le volet de travail 3;
- iii) réduire le nombre de curriculum vitæ qui doit être fourni à une (1) par catégorie de ressource et niveau dans le volet pour lequel le soumissionnaire présenter une soumission;
- (iv) répondre à des questions transmises par les soumissionnaires.

1. À la section 1.2, Sommaire, paragraphe h) :

Supprimer :

Entièrement les tableaux Volet de travail 1 et Volet de travail 2.

Remplacer par ce qui suit :

VOLET DE TRAVAIL 1

CATÉGORIE DE PERSONNEL	NIVEAU DE COMPÉTENCE	NOMBRE ESTIMATIF DE RESSOURCES REQUISES	NIVEAU D'EFFORT MINIMAL
A.1 Architecte de logiciel	2	3	3N2
A.6 Programmeur/développeur de logiciel	2	2	2N2
A.6 Programmeur/développeur de logiciel	3	2	1N3
A.8 Analyste de systèmes	3	4	4N3
C.3 Analyste de la C et A et des EMR en sécurité des TI	3	1	0N3

VOLET DE TRAVAIL 3

CATÉGORIE DE PERSONNEL	NIVEAU DE COMPÉTENCE	NOMBRE ESTIMATIF DE RESSOURCES REQUISES	NIVEAU D'EFFORT MINIMAL
B.10 Spécialiste du dépannage	2	1	0N2
B.12 Spécialiste du soutien du réseau	2	4	4N2

2. Dans la pièce jointe 4.1, Critères d'évaluation des soumissions, section 1.5 :

Supprimer :

La section 1.5 en entier.

Remplacer par ce qui suit :

1.5 Les soumissionnaires doivent proposer une (1) ressource pour chaque catégorie et chaque niveau dans le volet soumissionné.

3. À la pièce jointe 4.1, Critères d'évaluation des soumissions, tableau 1.2, Composition de l'équipe de l'entrepreneur du SIC2FA :

Supprimer :

Le tableau 1.2, Composition de l'équipe de l'entrepreneur du SIC2FA, en entier.

Remplacer par ce qui suit :

Tableau 1.2 : **Composition de l'équipe de l'entrepreneur**

Volet	N°	Titre complet	Niveau	Quantité
1	1	A.1 Architecte des logiciels	2	3
	2	A.6 Programmeur/développeur de logiciels	2	2
	3	A.6 Programmeur/développeur de logiciels	3	2
	4	A.8 Analyste de systèmes	3	4
	5	C.3 Analyste de la C et A et des EMR en sécurité des TI	3	1
2	6	I.8 Architecte de stockage	2	1
	7	I.9 Administrateur de systèmes	3	1
	8	I.10 Architecte technique	2	2
	9	I.10 Architecte technique	3	1
	10	I.11 Architecte de la technologie	3	4
3	11	B.10 Spécialiste du dépannage	2	1
	12	B.12 Spécialiste du soutien du réseau	2	4
4	13	P.1 Conseiller en gestion du changement	3	1
	14	P.6 Administrateur de projets	3	1

	15	P.9 Gestionnaire de projet	3	2
	Total			30

Remarque : Ce changement vise à augmenter d'un (1) à quatre (4) le nombre d'A.8, analystes de systèmes de niveau 3 dans le volet de travail 1; et à augmenter de deux (2) à quatre (4) le nombre de B.12, spécialistes du soutien du réseau de niveau 2 dans le volet de travail 3.

Questions et Réponses

- Q1:** Y a-t-il ou y avait-il quelqu'un qui fournissait ces services?
Si oui, qui a fourni ces services, quelle était la valeur du ou des contrats, et sont-ils autorisés à soumissionner sur cette opportunité?
- R1:** Tous les rôles et les responsabilités sont exécutés dans le cadre de différents contrats. Les contrats en vigueur sont gérés par d'autres organisations du MDN et non pas par le SIC2FA. Les fournisseurs actuels sont Lockheed-Martin, SI Systems, CSC, Sierra. SIC2FA finance trois postes : 8^e Escadre Trenton, Dét SGA Mirabel et 17^e Escadre Winnipeg.
- Les compagnies incluses dans l'entente d'approvisionnement du SPICT sont invité à soumissionner.
- Q2:** Est-ce que la Couronne pourrait confirmer S.V.P., s'il y a ou s'il y a eu un titulaire qui effectuait les tâches décrites dans la demande de propositions? Dans l'affirmative, quelle était la compagnie et quel était le montant du contrat?
- R2:** Voir la réponse au numéro A1. Les montants de contrat variaient selon le niveau d'effort.
- Q3:** Veuillez indiquer s'il y a actuellement ou récemment, des entrepreneurs travaillant dans une de ces positions ou une reliées? Si oui, quelle est le nom de l'entreprise contractante, la durée et la valeur du contrat?
- R3:** Toutes les positions sont actuellement occupées par des entrepreneurs, sauf pour les positions volet 1, A.6 Programmeur / Réalisateur de logiciel - niveau 2. Les rôles équivalents du niveau 2 du volet 1 A.6 Programmeur / Réalisateur de logiciel sont effectuées par les membres de la réserve des FC. Les compagnies sont identifiées à la réponse A1.
- Les ressources de services professionnels du SIC2FA sont fournies par d'autres organisations du MDN, sauf une. Le but de cette entente d'approvisionnement est de consolider sept (7) des contrats à un pour la gestion et une surveillance plus étroite. Le SIC2FA fournit des fonds à d'autres organisations pour les ressources fournies et ne gère pas ces contrats. Les services du SIC2FA sont secondaires au titulaire du contrat. Le SIC2FA n'a pas accès à ces contrats ni ne connaît la valeur des contrats. Les ententes d'approvisionnement varient de 1 à 10 ans selon les véhicules contractuels. Les valeurs varient selon le type de ressource, le niveau d'effort et de la période de performance.
- Q4:** Nous pouvons voir aux Q5 et Q8 de la DP annulée, qu'il y avait des titulaires et la valeur monétaire des contrats. Depuis les 14 derniers mois, est-ce que les titulaires ont tous continués? Combien de titulaires sont là et sous quelles compagnies et quels contrats? Quelle était la date de début, la date de fin et les valeurs de ces contrats?

- R4:** Voir la réponse R1. Tous les postes sont dotés; toutefois, certains postes ne sont pas occupés en raison de l'expiration du contrat. Les outils d'approvisionnement appartiennent à d'autres organisations ou sont gérés par celles-ci, et non pas par le SIC2FA. Le SIC2FA n'a pas de renseignements sur les périodes d'exécution des contrats ou la valeur.
- Q5:** La présentation d'une seule soumission provenant d'un groupe de soumissionnaires: Veuillez confirmer les modalités pratiques de la partie 3.1 (d). Les personnes physiques, les sociétés, les partenariats, etc. sont (ou ne sont pas) autorisés à participer à plus d'une soumission? Ainsi, le CV d'une même personne physique peut (ou ne peut pas) être en mesure d'apparaître dans différentes offres de soumission?
- R5 :** La section 3.1 d) concernant les soumissionnaires (c.-à-d. les détenteurs d'AMA des SPICT) et non pas les personnes dont les services sont proposés dans la soumission. Les services d'une même personne peuvent être offerts par plus d'un détenteur d'un AMA des SPCIT si ces derniers ont la permission de le faire, comme précisé dans l'invitation à soumissionner. Si un soumissionnaire ou un groupe de soumissionnaires présente une soumission pour plus d'un volet, ce soumissionnaire ou ce groupe de soumissionnaire ne peut pas proposer la même personne dans plus d'un volet.
- Q6:** Une question relative à l'annexe C LVERS partie D, l'autorisation 15 stipule: "Y a-t-ils des instructions additionnelles jointes? (IE le Guide de classification du guide de sécurité) Le carré a été coché : oui. Cependant, le Guide de classification du guide de sécurité n'est pas inclus dans la DP du SES de GCV du SIC2FA. Veuillez fournir les instructions supplémentaires requises pour la LVERS comme le Guide de classification de guide de sécurité
- R6 :** Consultez la DP, Partie 6 et section 7.5 pour des renseignements supplémentaires. Il n'y a pas de guide de classification du guide de la sécurité pour la présente LVERS.
- Q7:** Question concernant la numérotation des éléments obligatoires - numéros OBLIGATOIRES (M.#) pour un des éléments donnés dans l'APPENDICE C DE L'ANNEXE A sont différentes de numéros M de La PIECE JOINTE 4.1 CRITÈRES D'EVALUATION DES SOUMISSIONS. C'est à dire pour l'Architecte de stockage I.8 N2, M.31 à l'Appendice C de l'annexe A et M.33 à LA PIECE JOINTE 4.1 CRITÈRES D'EVALUATION.DES SOUMISSIONS. Quels sont les numéros à utiliser lors de la soumission?
- R7:** Tous les soumissionnaires doivent répondre aux critères obligatoires ciblés dans la section 2.1 de la Pièce jointe 4.1, Critères d'évaluation des soumissions. En outre, les soumissionnaires doivent répondre à toutes les exigences obligatoires de la Pièce jointe 4.1, Critères d'évaluation des soumissions pour le ou les volets soumissionnés. L'appendice C de l'annexe A sera utilisé par le Canada pour évaluer toute ressource appelée, conformément au contrat, qui n'était pas identifiée dans la soumission de l'entrepreneur.
- Q8:** Question concernant la numérotation des articles cotés - Tous les numéros cotés (R#), sont décalés par une R-1. Dans l'évaluation du soumissionnaire e. Alors R-1 de l'APPENDICE C DE L'ANNEXE A est maintenant R-2 dans la PIECE JOINTE 4.1 CRITÈRES D'ÉVALUATION BID. Quels sont les numéros doivent être utilisés lors de la réponse à l'offre?
- R8 :** Tous les soumissionnaires devraient répondre aux critères cotés ciblés dans la section 3.1 de la Pièce jointe 4.1, Critères d'évaluation des soumissions. En outre, les soumissionnaires devraient répondre à toutes les exigences cotées de la Pièce jointe 4,1, Critères d'évaluation des soumissions pour le ou les volets soumissionnés. L'appendice C de l'annexe A sera utilisé par le Canada pour évaluer toute ressource appelée, conformément au contrat, qui n'était pas identifiée dans la soumission de l'entrepreneur.

Q9: De la PIECE JOINTE 4.1 – Critères d'évaluation des Soumissions

2.3.2 Volet 2		
2.2.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE - Niveau 2		
M-33	La ressource proposée doit avoir un minimum de trois (3) années d'expérience confirmée dans les dix (10) dernières années dans la planification, la programmation et le déploiement de sauvegarde et de restauration majeure des capacités de stockage..	C'est 3 ou 4?
3.3.2 Volet 2		
3.2.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE –Niveau 3		
	2.2.2.1 vs 3.2.2.1	Le tableau d'exigences obligatoires à l'Architecte de stockage niveau 2 et le tableau de critères cotés à l'Architecte de stockage niveau 3? C'est 3 ou 4?
3.2.2.3 I.10 ARCHITECTE TECHNIQUE – Niveau 2		
M-39	La ressource proposée doit détenir un diplôme de premier cycle d'une université reconnue en génie ou en informatique et posséder au moins quatre (4) années d'expérience confirmée de la maintenance de logiciels / OU détenir un diplôme d'un programme collégial de deux (2) ans en informatique combiné avec au moins six (6) années d'expérience confirmées comme architecte technique de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, le NAPPIC et l'ULTool / OU posséder, comme architecte technique, six (6) années d'expérience confirmée de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, la NAPPIC, l'ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes.	10 ou 6
M-40	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, trois (3) années d'expérience confirmée dans un environnement opérationnel en temps réel où il fallait donner des réponses critiques aux utilisateurs et aux décideurs.	10 ou 6
M-41	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquis, comme architecte technique, au moins deux (2) années d'expérience confirmée de la conception d'interfaces aux fins de l'intégration de multiples applications	10 ou 6
M-42	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, au moins deux (2) années d'expérience confirmée de la conception et de la schématisation d'architectures techniques pour des applications majeures telles que le GCCS-J, le NAPPIC, l' ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes.	10 ou 6
M-43	Au cours des dix (5) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, au moins une (1) année d'expérience confirmée dans la conception et la mise en œuvre de solutions de sécurité réseau.	10 ou 5

R9: De la PIECE JOINTE 4.1 – Critères d'évaluation des soumissions

2.3.2 VOLET 2		
2.2.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE - Niveau 2		
M-33	La ressource proposée doit avoir un minimum de trois (3) années d'expérience confirmée dans les dix (10) dernières années dans la planification, la programmation et le déploiement de sauvegarde et de restauration majeure des capacités de stockage	3 ans
3.3.2 VOLET 2		
3.2.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE – Niveau 2		
		C'est Architecte de Stockage Niveau 2.
3.2.2.3 I.10 ARCHITECTE TECHNIQUE – Niveau 2		
M-39	La ressource proposée doit détenir un diplôme de premier cycle d'une université reconnue en génie ou en informatique et posséder au moins quatre (4) années d'expérience confirmée de la maintenance de logiciels / OU détenir un diplôme d'un programme collégial de deux (2) ans en informatique combiné avec au moins six (6) années d'expérience confirmées comme architecte technique de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, le NAPPIC et l'ULTool / OU posséder, comme architecte technique, six (6) années d'expérience confirmée de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, la NAPPIC, l'ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes.	6
M-40	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, trois (3) années d'expérience confirmée dans un environnement opérationnel en temps réel où il fallait donner des réponses critiques aux utilisateurs et aux décideurs.	6
M-41	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, au moins deux (2) années d'expérience confirmée de la conception d'interfaces aux fins de l'intégration de multiples applications	6
M-42	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, au moins deux (2) années d'expérience confirmée de la conception et de la schématisation d'architectures techniques pour des applications majeures telles que le GCCS-J, le NAPPIC, l'ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes.	6
M-43	Au cours des cinq (5) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, au moins une (1) année d'expérience confirmée dans la conception et la mise en œuvre de solutions de sécurité réseau.	5

Q10: De l'Appendice C de l'Annexe A

1.2 VOLET 2		
1.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE – Niveau 2		
M-31	Au cours des dix (10) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins quatre (4) années d'expérience confirmée de la planification, de l'établissement de calendriers et de la mise en œuvre de capacités majeures de sauvegarde et de restauration.	C'est 3 ou 4?
1.2.3 I.10 ARCHITECTE TECHNIQUE – Niveau 2		

M-37	La ressource proposée doit détenir un diplôme de premier cycle d'une université reconnue en génie ou en informatique et posséder au moins quatre (4) années d'expérience confirmée de la maintenance de logiciels / OU détenir un diplôme d'un programme collégial de deux (2) ans en informatique combiné avec au moins six (6) années d'expérience confirmées comme architecte technique de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, le NAPPIC et l'ULTool / OU posséder, comme architecte technique, six (6) années d'expérience confirmée de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, la NAPPIC, l'ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes	C'est 10 ou 6?
M-38	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, trois (3) années d'expérience confirmée dans un environnement opérationnel en temps réel où il fallait donner des réponses critiques aux utilisateurs et aux décideurs.	C'est 5 ou 3 années d'expérience? C'est pendant les 10 ou 6 dernières années?
2.2.2 I.9 ADMINISTRATEUR DE SYSTEMES - Niveau 3		
R-58	Au cours des cinq (5) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) années d'expérience de l'application des normes et des protocoles de réseautage.	C'est les 6 ou les 5 dernières années?
2.2.5 I.11 ARCHITECTE DE LA TECHNOLOGIE - Niveau 3		
R-90	Au cours des cinq (5) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) années d'expérience confirmée de la gestion de l'environnement VMware et de la virtualisation de centres de données, y compris les composantes VM suivantes : (1) VMware vCloud Automation Center v5.x; (2) cours « VMware vCloud Director Install, Configure, Manage [v5.x] »; (3) VMware vCenter Operations Manager v5.x; (4) cours « VMware View: Install, Configure, Manage [v5.x] »; (5) cours « VMware vSphere: Optimize and Scale [v5.x] »; (6) cours « VMware vSphere: Design Workshop ».	Est-ce que le mot années manque?
R-97	Au cours des dix (10) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) fois deux (2) années d'expérience de la conception, de la configuration, de la maintenance et du dépannage de serveurs et d'applications Microsoft Windows.	Combien d'années d'expérience sont requises, 2 ou 3?
R-98	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) fois deux (2) années d'expérience des normes et des protocoles de réseautage.	Combien d'années d'expérience sont requises, 2 ou 3?

R10: De l'Appendice C de l'Annexe A

1.2	VOLET 2	
------------	----------------	--

1.2.1 I.8 ARCHITECTE DE STOCKAGE – Niveau 2		
M-31	Au cours des dix (10) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois(3) années d'expérience confirmée de la planification, de l'établissement de calendriers et de la mise en œuvre de capacités majeures de sauvegarde et de restauration	3
1.2.3 I.10 ARCHITECTE TECHNIQUE – Niveau 2		
M-37	La ressource proposée doit détenir un diplôme de premier cycle d'une université reconnue en génie ou en informatique et posséder au moins quatre (4) années d'expérience confirmée de la maintenance de logiciels / OU détenir un diplôme d'un programme collégial de deux (2) ans en informatique combiné avec au moins six (6) années d'expérience confirmées comme architecte technique de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, le NAPPIC et l'ULTool / OU posséder, comme architecte technique, six (6) années d'expérience confirmée de la conception et du développement d'architectures techniques pour des systèmes et des applications majeures comme le GCCS-J, la NAPPIC, l'ULTool et l'ICSO ou des applications de CES connexes.	6
M-38	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise, comme architecte technique, trois (3) années d'expérience confirmée dans un environnement opérationnel en temps réel où il fallait donner des réponses critiques aux utilisateurs et aux décideurs.	3 années d'expérience. Dans les derniers 6 ans.
2.2.2 I.9 ADMINISTRATEUR DE SYSTEMES - Niveau 3		
R-58	Au cours des six (6) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) années d'expérience de l'application des normes et des protocoles de réseautage.	6 années
2.2.5 I.11 ARCHITECTE DE LA TECHNOLOGIE - Niveau 3		
R-90	Au cours des cinq (5) dernières années, la ressource proposée doit avoir acquise au moins trois (3) années d'expérience confirmée de la gestion de l'environnement VMware et de la virtualisation de centres de données, y compris les composantes VM suivantes : (1) VMware vCloud Automation Center v5.x; (2) cours « VMware vCloud Director Install, Configure, Manage [v5.x] »; (3) VMware vCenter Operations Manager v5.x; (4) cours « VMware View: Install, Configure, Manage [v5.x] »; (5) cours « VMware vSphere: Optimize and Scale [v5.x] »; (6) cours « VMware vSphere: Design Workshop ».	Insérer "années" après dans les cinq (5) dernières ~
R-97	La ressource proposée doit avoir un minimum de (3) trois expériences démontrées, d'une durée de deux (2) ans chacune, au cours des dix (10) dernières années, dans la conception, la	AUTRE FORMULATION: Un minimum de

	configuration, la maintenance et le dépannage de servers et applications Microsoft Windows.	(3) trois expériences démontrées, d'une durée de deux (2) ans chacune, au cours des dix (10) dernières années, dans la conception, la configuration, la maintenance et le dépannage de servers et applications Microsoft Windows.
R-98	La ressource proposée doit avoir un minimum de (3) trois expériences démontrées, d'une durée de deux (2) ans chacune, au cours des dix (10) dernières années, avec des normes et des protocoles de réseautage.	AUTRE FORMULATION: Un minimum de (3) trois expériences démontrées, d'une durée de deux (2) ans chacune, au cours des dix (10) dernières années, avec des normes et des protocoles de réseautage.

Q11: En ce qui concerne l'exigence de R-23 pour le Programmeur / Réalisateur de logiciel Niveau 3; la formulation actuelle de l'obligation donne à penser que la ressource doit avoir 10 ans d'expérience dans les 5 dernières années afin d'atteindre la totalité des points. Est-ce que la Couronne peut confirmer s'il vous plaît que 5 ans d'expérience dans les 5 dernières années compteront pour la totalité des 10 points dans l'exigence cotée?

R11: La Ressource doit avoir un minimum de cinq (5) années d'expérience, au cours des 10 dernières années. Un point par an, au-delà de cinq ans sera accordé. <5 Ans = 0 points. 5 Ans = 5 points, > 5 ans, ajouter 1 point par an, jusqu'à un maximum de 10 points.

Q12: Pour A.8 Analyste de système – Niveau 3, l'exigence R-31, stipule que: "la ressource proposée doit avoir démontré de l'expérience dans la maintenance d'une interface avec le GCCS-J NAPPIC et ULTool (FlightPro), les utilisateurs, de parrainer et travailler de concert avec le AFCCIS Life-Cycle Manager y compris le gestionnaire de configuration et le gestionnaire des changements.
AFCCIS = 5pts

NAPPIC = 5pts
GCCS - J = 5pts
Ocean TM FlightPro = 5pts”

L'exigence est d'avoir travaillé avec les interfaces des applications énumérées, ou d'avoir travaillé avec les utilisateurs qui utilisent ces applications?

R12: La ressource devrait avoir démontré de l'expérience de travail avec l'environnement de SIC2FA et/ou, le *NAPPIC*, la suite *GCC/S-J*, ou *ULTool (FlightPro)* pour être attribuée les points. C'est un champ coté, pas obligatoire.

Q13: Dans une tentative de s'assurer que la Couronne reçoive les réponses des vendeurs qui fournissent des services comparables à ceux qu'elle reçoit déjà, nous aimerions que la Couronne puisse confirmer que les 2 projets requis dans l'exigence M-2 de taille et de complexité similaire doivent aussi être récents et pertinents (c'est-à-dire effectuées dans les dix dernières années).

R13: M-2 devrait se lire, "le Soumissionnaire doit avoir accompli, ou être activement impliqué, en tant que gérant et entrepreneur responsable, dans au moins deux (2) implémentations de projet, au cours des dix (10) dernières années, de tailles et de complexités similaires avec un minimum de 1000 utilisateurs distribués à travers plusieurs endroits. Une des deux (2) implémentations doit être pour une organisation gouvernementale qui livre des services en temps réel aux utilisateurs opérationnels. Au moins une implémentation doit avoir couvert un projet complet de cycle de vie (le lancement du projet, l'analyse des besoins, la conception, la construction, les tests la formation et le déploiement). Pour chaque projet, fournissez le nom du projet et les informations de contact du client.

Q14: Dans l'exigence M-2, la Couronne affirme qu'un soumissionnaire doit avoir terminé ou avoir été activement impliqué dans les projets utilisés pour étayer ces critères obligatoires.

Nous estimons que cela met la Couronne au risque de recevoir des candidatures de soumissionnaires qui ont eu un minimum d'intervention (c. -à-d. une seule ressource, ou une parmi tant d'autres) sur les projets de taille nécessaire pour répondre à l'exigence M-2. Pour cette raison, si la Couronne supprimerait: "ou être activement impliqués dans " de M-2, elle s'assurerait que les soumissionnaires ont la capacité de fournir un service de taille et de portée similaires à celle du projet de SIC2FA.

Dans ce cas, s'il vous plaît confirmer que la Couronne s'attend à ce que les soumissionnaires justifient, qu'ils ont complétés un projet pour lequel ils étaient singulièrement responsables, et qu'ils ont exécutées avec succès, au moins une mise en œuvre qui couvre le cycle de vie complet du projet, du lancement du projet à la formation et le déploiement.

R14: L'exigence M-2 révisée: « le Soumissionnaire doit avoir accompli, ou être activement impliqué, en tant que gérant et entrepreneur responsable, dans au moins deux (2) implémentations de projet, au cours des dix (10) dernières années, de tailles et de complexités similaire avec un minimum de 1000 utilisateurs distribués à travers plusieurs endroits. Une des deux (2) implémentations doit être pour une organisation gouvernementale qui livre des services en temps réel aux utilisateurs opérationnels. Au moins une implémentation doit avoir couvert un projet complet de cycle de vie (le lancement du projet, l'analyse des besoins, la conception, la construction, les tests la formation et le déploiement). Pour chaque projet, fournissez le nom du projet et les informations de contact du client. »

Q15: En raison de la nature et de l'importance critique du projet du SIC2FA aux membres soutenant la Défense nationale, la Couronne peut-elle confirmer que dans l'exigence M-2, au moins un des deux projets justifiés, soit pour une mise en œuvre d'une organisation gouvernementale qui offre services en temps réel pour les utilisateurs opérationnels Ou soit pour une mise en œuvre qui a

couvert un cycle de vie du projet (lancement du projet, l'analyse des besoins, la conception, la construction, les tests, la formation et le déploiement), doit être lié à la défense.

R15: Idéalement les soumissionnaires éventuels auraient une expérience significative de support des opérations de type du Ministère de la Défense nationale; cependant, il y a un certain nombre d'autres ministères au sein du gouvernement fédéral offrant des capacités opérationnelles similaires à celles du SIC2FA. La Couronne ne peut pas limiter l'exigence M2 à des activités 'liées à la défense' seulement.

Q16: En ce qui concerne l'exigence R-43 pour Analyste en C et A pour l'EMR relatifs à la sécurité en matière de TI – Niveau 3, sous les termes actuels, une ressource a seulement le droit de recevoir 8 des 10 points alloués (1 point pour les 3 premières années et 7 pour toutes les années suivantes dans les 10 ans de la portée de l'exigence). Est-ce que la Couronne pourrait confirmer s'il vous plaît, que pour qu'une ressource reçoive la totalité des points de l'exigence, elle a besoin d'un minimum de 8 ans d'expérience.

R16: Corriger l'exigence cotée pour R-44 (Pas R-43) comme suit:
Moins de 3 ans = 0 pt
3 ans = 3 pts
Chaque année additionnelle = 1pt

TOUTES LES AUTRES MODALITÉS DE MEURENT INCHANGÉES.