



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

Weapons Systems Division/Division des systèmes
d'arme

11 Laurier St. / 11, rue Laurier

8C2, Place du Portage

Gatineau

Québec

K1A 0S5

Title - Sujet Contre SASP Système de compteur démonté - aéronef sans pilote	
Solicitation No. - N° de l'invitation W8476-236684/B	Amendment No. - N° modif. 002
Client Reference No. - N° de référence du client W8476-236684	Date 2023-07-04
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$BM-036-29098	
File No. - N° de dossier 036bm.W8476-236684	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Eastern Daylight Saving Time EDT on - le 2023-08-03 Heure Avancée de l'Est HAE	
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: Langdon (bm div), Darren	Buyer Id - Id de l'acheteur 036bm
Telephone No. - N° de téléphone (819) 639-3772 ()	FAX No. - N° de FAX () -
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

Le but de la modification 002 est de répondre aux questions reçues, et de régler les questions administratives dans le cadre de la demande de propositions.

1. Questions

No	Question	Réponse
013	Annexe A Appendice 2: Spécification relative aux exigences liées au système omnidirectionnel démonté - 1.2.3 Le SODD doit brouiller au moins les UAS de classe 1 dont les détails figurent au paragraphe 3.2.2, tableau 2, à une distance minimale de 1,5 km. Est-ce que ceci est strictement du brouillage RF, ou est-ce que l'interprétation de brouillage implique la prise de contrôle d'un drone?	Cette exigence se réfère uniquement au brouillage RF, pas à la prise de contrôle d'un drone.
014	Annexe A Appendice 2 section 1.2.19. Le poids du SODD, incluant la batterie, ne doit pas excéder 8 kg lorsqu'il fonctionne. Est-ce que ce chiffre est exacte?	Le poids maximal est 8 kilogrammes. Le poids du SODD, incluant la batterie, ne doit pas excéder 8 kilogrammes lorsqu'il fonctionne.
015	Annexe A Appendice 2 section 1.2.10. Le SODD devrait comprendre au moins une bibliothèque pour les profils d'UAS MOTS dont les détails figurent au paragraphe 3.2.2, tableau 3, afin de faciliter la détection. L'adjectif dans cette phrase est "devrait". Si les systèmes qui n'ont pas la librairie MOTS listé en 3.2.2, est-ce qu'ils seront disqualifiés de l'offre?	Les exigences comprenant le verbe 'devrait' ne sont pas des exigences obligatoires. Cette exigence est cotée selon l'Annexe E Appendice 2, C5.
016	Annexe A, section 1.3.7 – énonce 600GHz. Est-ce que ceci devrait plutôt être 6GHz?	Bande des fréquences radioélectriques (RF) – Bande RF dont la gamme de fréquences s'échelonne de 20 kHz à 6 GHz
017	Annexe A Appendice 1 section, section 1.2.27 énonce que le SDD 'devrait' détecter en utilisant la bande RF. La détection ne fait pas partie des exigences énumérées à l'Annexe A, Appendice 1 1.1. SVP clarifier.	Cette exigence est une erreur dans la demande de proposition. Svp voir l'amendement ci-bas.
018	Annexe A Appendice 2 sections 1.2.14 à 1.2.19 - Brouillage, détection, manipulation de protocole, mystification GNSS tous inclus dans l'ensemble de 8 kilogrammes (incluant la/les batterie(s)? Svp veuillez confirmer. Est-ce que toutes les capacités listées doivent être incluses dans un(e) seul(e) unité/appareil?	Les capacités listées ne doivent pas nécessairement former un(e) seul(e) unité/appareil, cependant, selon l'Annexe A Appendice 2, 1.2.19, le poids total combiné du SODD, incluant la batterie, ne doit pas excéder 8 kilogrammes lorsqu'il fonctionne.
019	Annexe A Appendice 2 section 1.2.40 énonce 'moyens de brouillage directionnels' et a) énonce 'l'antenne directionnelle.' L'Appendice 2, exigences pour le SODD est pour un brouilleur OMNI directionnel, ce qui laisse entendre une antenne de brouillage OMNI directionnelle. Svp veuillez clarifier l'exigence. (brouillage 60 degrés horizontal n'est pas du brouillage OMNI-directionnel.)	Le SODD doit brouiller les cibles avec une couverture spatiale de 360 degrés en azimut. Svp voir l'amendement ci-bas. Le brouillage directionnel est un 'devrait' et est un critère coté selon l'Annexe E Appendice 2, item C4.
020	En ce qui concerne le système de site fixe (SFS) CUAS, nous comprenons que 5 systèmes complets doivent être livrés après 6 mois. Est-ce que nous croyons comprendre, d'après la recherche sur l'approvisionnement mondial, que ces types de nouveaux composants ne sont pas facilement disponibles, en raison de la forte demande de composants CUAS, dans les six mois requis. Ceux-ci sont plus susceptibles d'encourir des délais de plus de 9 mois. Le Canada est-il prêt à accepter un délai de 9 mois pour la livraison du SFS?	Le Canada n'acceptera pas une livraison de 9 mois, la première livraison dans les 182 jours civils est une exigence obligatoire.
021	Le Canada est-il disposé à accepter des composants usagés de certains fournisseurs pour respecter un délai de 6 mois?	Le Canada n'acceptera pas les systèmes usagés ou les matériaux ou composants usagés qui composent un système.

2. Corrections administratives

À annexe « A », 1.3 Terminologie

SUPPRIMER: 1.3.7 dans son intégralité

INSÉRER:

1.3.7 Bande des fréquences radioélectriques (RF) – Bande RF dont la gamme de fréquences s'échelonne de 20 kHz à 6 GHz.

À annexe « A », appendice section 1 Exigences

SUPPRIMER: 1.2.27 dans son intégralité

À annexe « A », appendice 4, section 1 Exigences

SUPPRIMER: 1.2.5 dans son intégralité

INSÉRER:

1.2.5 Le SODD doit détecter et brouiller des cibles avec une couverture spatiale de 360 degrés en azimut.

***** Tous les autres termes et conditions restent les mêmes *****