



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Bid Receiving Public Works and Government
Services Canada/Réception des soumissions Travaux
publics et Services gouvernementaux Canada
Cabot Place, Phase II, 2nd Floor
Box 4600
St. John's, NF
A1C 5T2
Bid Fax: (709) 772-4603

Revision to a Request for a Standing Offer

Révision à une demande d'offre à commandes

National Individual Standing Offer (NISO)

Offre à commandes individuelle nationale (OCIN)

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

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

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address

**Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur**

Issuing Office - Bureau de distribution

PWGSC / TPSGC - Nfld. Region
Cabot Place, Phase II, 2nd Floor
Box 4600
St. John's, NF
A1C 5T2

Title - Sujet Offre à l'extraction Offer-DNA MPO	
Solicitation No. - N° de l'invitation F6088-200021/A	Date 2021-01-20
Client Reference No. - N° de référence du client F6088-200021	Amendment No. - N° modif. 001
File No. - N° de dossier OLZ-0-43106 (014)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$OLZ-014-7536	
Date of Original Request for Standing Offer	2020-12-21
Date de la demande de l'offre à commandes originale	
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM Newfoundland Standard Time NST on - le 2021-02-02 Heure Normale de Terre-Neuve HNT	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Peach, Ryan	Buyer Id - Id de l'acheteur olz014
Telephone No. - N° de téléphone (709) 690-9865 ()	FAX No. - N° de FAX (709) 772--460
Delivery Required - Livraison exigée	
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	
Security - Sécurité This revision does not change the security requirements of the Offer. Cette révision ne change pas les besoins en matière de sécurité de la présente offre.	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Acknowledgement copy required	Yes - Oui	No - Non
Accusé de réception requis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
The Offeror hereby acknowledges this revision to its Offer. Le proposant constate, par la présente, cette révision à son offre.		
Signature	Date	
Name and title of person authorized to sign on behalf of offeror. (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du proposant. (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)		
For the Minister - Pour le Ministre		

La présente modification n° 001 à l'invitation à soumissionner vise à répondre aux questions suivantes :

Question 1 : Quel type précis de séquençage d'ADN est requis par l'utilisateur final?

Réponse 1 : Il s'agit d'un séquençage à haut débit fondé sur la technique d'échantillons d'ADN d'origine environnementale Illumina (par exemple avec le MiSeq ou le NovaSeq).

Question 2 : Le client a-t-il besoin d'un séquençage ciblé ou complet du génome?

Réponse 2 : Il ne s'agit pas d'un séquençage ciblé ou complet du génome, mais d'essais de réaction de polymérisation en chaîne quantitative (qPCR) ciblés et d'un séquençage à haut débit au moyen de bibliothèques de métacodage à barres de l'ADN (amplicon).

Question 3 : Doit-on assurer une intégration multiplate-forme (qPCR et SNG)?

Réponse 3 : Oui, cela peut faire partie des services fournis.

Question 4 : Doit-on assurer l'analyse des résultats du séquençage Illumina et de la qPCR?

Réponse 4 : Oui, cela fait aussi partie des services fournis.

Question 5 : Une analyse supplémentaire est-elle demandée/nécessaire en dehors de l'exploration de la taxonomie et de l'abondance microbiennes ou des comparaisons entre échantillons?

Réponse 5 : Rectification : il s'agit d'un appel d'offres pour la fourniture de services relatifs à l'ADN de l'environnement pour tous les domaines de la vie (par exemple, poissons, plancton, mammifères marins, etc.), et pas seulement pour les microbes. Les analyses demandées comprendront l'attribution taxonomique ainsi que l'interprétation statistique des modèles de biodiversité (déterminés en fonction des besoins propres au projet).

Toutes les autres modalités demeurent inchangées.