

TR : *VÉRIFICATION* Lettre d'intérêt concernant la logistique de la vaccination

De : Nathalie Nye <"/o=pwgsc-tpsgc/ou=exchange administrative group (fydibohf23spdlt)/cn=recipients/cn=adc3c11ae6f148cb944e96c3a399ac44-nathalie.nye">
À : Bill Matthews <bill.matthews@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
C. c. : Renee Stephen <renee.stephen@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Date : Vendredi 18 septembre 2020, 18 h 05 min 39 s +0000
Pièces jointes : Rules of Engagement and Participation Agreement - English Version - September 2020.pdf (163.25 kB); NPP English - Vaccines Logistics Sept 15 version 7 - Final Version.docx (27.63 kB)

Nathalie Nye

Chef de Cabinet du sous-ministre
Services publics et Approvisionnement Canada |Gouvernement du Canada
nathalie.nye@tpsgc-pwgsc.gc.ca | 613-698-7542

Chief of Staff to the Deputy Minister
Public Services and Procurement Canada | Government of Canada
nathalie.nye@tpsgc-pwgsc.gc.ca | 613-698-7542

De : Renee Stephen
Envoyé : 18 septembre 2020, 13 h 38
À : Nathalie Nye <Nathalie.Nye@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Objet : *VÉRIFICATION* Lettre d'intérêt concernant la logistique de la vaccination

Bonjour Nathalie,

Le message ci-dessous a été envoyé par l'Alberta, qui souhaite valider de l'information auprès du SM et du CM en ce qui a trait à la lettre d'intérêt concernant la logistique de la vaccination. L'avis de projet de marché (APM), les règles d'engagement et l'accord de participation sont également joints. En réponse à la demande d'approbation présentée dans les messages des Communications envoyés hier, Bill a mentionné que le CM devrait être informé. Je peux m'en occuper avec David, si cela est encore nécessaire.

Veuillez nous faire part de vos préoccupations et de vos commentaires.

Sincères salutations,
Renee

Renee Stephen MA, MBA

Conseillère stratégique, Cabinet du sous-ministre
Services publics et Approvisionnement Canada | Gouvernement du Canada
Renee.Stephen@tpsgc-pwgsc.gc.ca | Tél. 343-550-3147

Strategic Advisor, Deputy Minister's Office
Public Services and Procurement Canada | Government of Canada
Renee.Stephen@tpsgc-pwgsc.gc.ca | Tel. 343-550-3147

De : Isabelle Aubin

Envoyé : 18 septembre 2020, 12 h

Objet : Lettre d'intérêt concernant la logistique de la vaccination.

Salut Renée,

Je procède à une autre vérification au nom du gestionnaire ministériel pour le compte du SM et du CM.

Merci!

Ci-joint, vous trouverez la proposition de lettre d'intérêt concernant la logistique de la vaccination à afficher sur achatsetventes.gc.ca. La portée de la lettre d'intérêt est la première étape d'un processus de consultation auprès des acteurs du secteur qui vise à obtenir des renseignements sur la chaîne d'approvisionnement, et plus particulièrement sur :

- l'importation des vaccins au Canada (le transport, le dédouanement, etc.);
- l'entreposage et la distribution des vaccins contre la COVID-19 dans tout le Canada;
- les exigences en matière de contrôle de la température, de tenue de registres et de procédures de rappel (suivi et traçage).

Bien que nous encourageons les entreprises à s'enregistrer dans la semaine suivant la publication de la lettre d'intérêt, les entreprises intéressées peuvent toujours s'enregistrer après cette date. Selon leur degré de participation, certaines entreprises devront signer une entente de confidentialité et une déclaration de conflit d'intérêts avant de divulguer l'information.

L'ASPC a dit être à l'aise avec le contenu de la lettre d'intérêt et a demandé qu'elle soit publiée dès que possible. Nous avons donné un préavis au BCP à ce sujet, et on nous a suggéré d'en informer les ministres avant de la publier puisqu'il pourrait s'agir d'une occasion intéressante du point de vue des communications (c'est-à-dire la réunion de la semaine prochaine du comité sur la COVID). Le personnel de Four Corners a été informé hier, et aucune préoccupation n'a été soulevée.

Compte tenu de l'urgence de cette mobilisation, nous recommandons de faire le point avec les ministres sur ce sujet et sur la planification en général. Avez-vous des préoccupations à l'égard de cette approche?

<<...>> <<...>>