

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Media <media@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Envoyé : Le 21 octobre 2020, 16:55
À : Roy, Cecely (SPAC/PSPC); fitz-morris, James (SPAC/PSPC)
Cc : Elizabeth Lindsay; James Stott; Jean-François Létourneau; Me'Shel Gulliver Bélanger; Rachel Lagacé; Renee Harden; Sara Lacasse; Vivianne Soubhie; Media
Objet : VERSION RÉVISÉE : Pour approbation du CM – Réponse aux médias/niveau 1 – COVID-19 : Approvisionnement en écouillons et en réactif/The Globe and Mail

Bonjour Cecely,

Vous trouverez ci-dessous la version définitive des changements que vous aviez demandés. Le programme a rapidement vérifié les renseignements et demande que nous remplacions le texte rayé par celui surligné dans la réponse ci-dessous.

Pouvez-vous approuver cette réponse pour que nous puissions l'envoyer?

Merci beaucoup,

Marc

De : Roy, Cecely (SPAC/PSPC) [<mailto:cecely.roy@canada.ca>]
Envoyé : Le 19 octobre 2020, 13:27
À : Media <media@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; James Fitzmorris <james.fitz-morris@canada.ca>
Cc : Elizabeth Lindsay <Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; James Stott <James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Jean-François Létourneau <Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Me'Shel Gulliver Bélanger <MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Rachel Lagacé <Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Renee Harden <Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Sara Lacasse <Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Vivianne Soubhie <Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Objet : RE: Pour approbation du CM – Réponse aux médias/niveau 1 – COVID-19 : Approvisionnement en écouillons et en réactif/The Globe and Mail

Bonjour,

Vous trouverez mes révisions en rouge et les sources en vert.
Je préfère que l'ASPC réponde à la question concernant la distribution, puisqu'elle relève de son domaine de compétences.

Merci!
Cecely

De : Media
Envoyé : Le 16 octobre 2020, 11:19
À : James Fitzmorris <james.fitz-morris@canada.ca>
Cc : Elizabeth Lindsay <Elizabeth.Lindsay@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; James Stott <James.Stott@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Jean-François Létourneau <Jean-Francois.Letourneau@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Media <media@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Me'Shel Gulliver Bélanger <MeShel.GulliverBelanger@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Rachel Lagacé <Rachel.Lagace@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Renee Harden <Renee.Harden@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Sara Lacasse <Sara.Lacasse@tpsgc-pwgsc.gc.ca>; Vivianne Soubhie <Vivianne.Soubhie@tpsgc-pwgsc.gc.ca>

Objet : Pour approbation du CM – Réponse aux médias/niveau 1 – COVID-19 : Approvisionnement en écouvillons et en réactif/The Globe and Mail

Bonjour James,

Pour approbation du CM S.V.P.

Merci,

Marc

+++++

Réponse aux médias

The Globe and Mail

Walsh, Marieke (The Globe and Mail)

Date de réception de l'appel : le 13 octobre 2020, à 18 h

Échéance : le 16 octobre 2020, à 17 h

Niveau 1 – COVID-19 : Approvisionnement en écouvillons et en réactif

CONTEXTE (à titre d'information) : La journaliste a des questions concernant des articles qui ne sont pas mentionnés sur la divulgation publique. Elle a aussi communiqué avec l'ASPC concernant cette question.

QUESTIONS ET RÉPONSES

Q1. Pouvez-vous me dire quel rôle joue le gouvernement fédéral dans les commandes de réactif et d'écouvillons, et, le cas échéant, combien a-t-il commandé d'unités pour chaque article et combien d'entre eux ont été reçus?

Environ 8,7 millions de tests ont été effectués jusqu'à maintenant au Canada.

À titre d'acheteur principal du gouvernement du Canada, Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) dirige l'achat consolidé des fournitures et des services d'urgence nécessaires au Canada, y compris le matériel nécessaire pour effectuer les tests de dépistage et les tests de dépistage rapide, agissant comme filet de sécurité pour venir en aide aux provinces et aux territoires.

À ce jour, SPAC s'est procuré environ 39 millions d'écouvillons. Ce nombre comprend une entente avec Precision ADM de Winnipeg pour des écouvillons imprimés en 3D au Canada. D'autres entreprises canadiennes travaillent actuellement à la création d'écouvillons grâce au [Projet « Fait au Canada »](#) piloté par Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

En ce qui concerne les réactifs, le gouvernement fédéral a passé des ententes avec plusieurs fournisseurs pour l'achat de produits chimiques dédiés à la fabrication de réactif ainsi que pour des réactifs prêts à être utilisés, dont ceux-ci, comme mentionné dans le [Tableau 12 de la page Information sur les contrats liés à la COVID-19 de SPAC](#) :

- Galenvs Sciences Inc.;
- Roche Diagnostics GmbH;
- LuminUltra Technologies Ltd.

Nous pouvons confirmer avoir acheté plus de 166 000 produits chimiques et trousse de laboratoire dédiés à la production et à l'utilisation de réactif. Toutefois, nous ne pouvons dire à combien de réactif cela équivaut, puisque plusieurs produits chimiques sont nécessaires à la production d'une quantité précise de réactif.

~~En ce qui concerne spécifiquement les réactifs, le gouvernement fédéral en a sécurisé plus de 166 000 litres jusqu'à présent.~~

À ce jour, l'approvisionnement a permis au gouvernement fédéral de sécuriser suffisamment de produits, dont des écouillons et du réactif, pour effectuer jusqu'à 200 000 tests de dépistage quotidiens au pays, et ce, au moins jusqu'à la fin de l'année, tout en sachant que l'approvisionnement en tests de dépistage rapides augmentera notre capacité de dépistage.

Q2. De plus, pouvez-vous me dire combien de ces deux articles ont été distribués aux provinces en avril, en mai et en septembre? (ASPC)