

Khalil, Samantha

De : Kim, Sabrina
Envoyé le : Lundi 13 avril 2020 21:12
À : Stickney, Matt; Theis, Rick; Zimmerman, Shannon; Lamothe, Colleen; Holland, Alyx; Clow, Brian; Chin, Ben; Duchesneau, Olivier; Deagle, Jordan; Khalil, Samantha
Cc : Saini, Sabina (HC/SC); leslie.church@canada.ca; Dunn, Ryan (Ext.)
Objet : Appel d'approvisionnement - 13 avril

Indicateur de suivi : Marquer pour suivi
État de l'indicateur : Marqué

Bonjour l'équipe, vous trouverez ci-dessous un résumé de l'appel d'aujourd'hui.

Quelques points à souligner

- **Malgré l'enthousiasme suscité par Spartan dans les médias, nous avons appris que l'entreprise devra probablement obtenir une deuxième approbation de SC pour une formulation légèrement différente, convenant mieux à une utilisation sur les lieux de soin (il semble que la formulation approuvée doive être conservée à -20°, ce qui n'est pas possible partout, et les chiffres semblent indiquer que l'entreprise ne sera pas en mesure de répondre à la demande à court terme. Il s'agit tout de même d'un bon essai.**
- 3M a réussi à honorer les commandes provisoires jusqu'à maintenant afin de livrer au Canada des masques en provenance des États-Unis (500 000 masques N95 traversent la frontière).
- **Quatre avions transportant des masques N95 ont atterri en fin de semaine. Les essais sur les masques N95 sont commencés et les résultats préliminaires indiquent qu'il s'agit réellement de masques N95. Cependant, il y a quelques problèmes avec les sangles, qui se brisent.**
- Deux avions décollent du pays cette semaine pour aller chercher d'autres fournitures (15 et 17 avril).
- **Olivier, le premier ministre Legault a affirmé aujourd'hui que le Québec manquera de blouses d'ici une semaine. Cependant, les responsables affirment qu'ils ont reçu deux grosses livraisons de blouses récemment (dont une hier soir). Cela devrait permettre de répondre aux besoins du Québec pour un certain temps.**
- Il serait possible de stériliser les écouvillons défectueux (du lot de 300 000 ayant fait l'objet d'un article dans le *Toronto Star*) à Mirabel et de les utiliser.
 - Le lot du Québec a été acheminé à Mirabel (ou le sera bientôt) afin d'être stérilisé.
- Les trois contrats relatifs aux respirateurs ont été finalisés avec des intervenants canadiens, pour la fabrication de 3 000 ventilateurs en tout. Les livraisons commenceront en mai. ISDE a trouvé un fabricant pour les respirateurs conçus par Art Macdonald, et une lettre d'intention a été rédigée.
 - Nous passons maintenant à l'étape de négociation de ce contrat.
- Le contrat avec Irving Oil est finalisé; l'entreprise fournira 300 000 litres de désinfectant pour les mains fabriqué au Canada, et les livraisons devraient commencer cette semaine.
- Cardinal Canada (une filiale de Cardinal aux États-Unis) livrera 414 000 écouvillons en lots.
 - L'expédition des écouvillons par la voie terrestre commencera demain.

Résumé de l'appel

SPAC – Nouvelles commandes passées :

20 M de blouses;
500 000 paires de lunettes de protection;
300 000 litres de désinfectant pour les mains fabriqué par Irving;
2 M d'écouvillons de Cardinal (achetés de dimanche à aujourd'hui);
finalisation de différentes commandes de masques au Canada.

SPAC – Logistique

- Quatre avions ont atterri en fin de semaine.
- Cargo jet a transporté 1,67 million de masques N95 qui sont mis à l'essai (vous trouverez des renseignements ci-dessous sur la réalisation des tests).
- Trois avions d'Air Canada sont arrivés hier (un a atterri à Montréal; il transportait une grande quantité de blouses dont le Québec a besoin).
- Deux autres ont atterri à l'aéroport Pearson; ils transportaient probablement environ un million de masques N95.
- Ces masques sont dénombrés à l'heure actuelle.
- D'autres avions en provenance de Shanghai atterriront dans les prochains jours; un le 15 et un le 17 avril.
 - Nous nous attendons à ce que l'avion du 15 avril transporte quelques millions de masques N95.
 - L'un de ces deux avions transportera aussi une grande quantité de combinaisons de protection.
- Aujourd'hui, 3M a expédié aux provinces et aux territoires 500 000 masques en provenance des États-Unis (cette livraison ne fait pas partie des achats en grandes quantités effectués par le gouvernement fédéral, mais c'est bon à savoir).
- En tout, si on tient compte de la livraison de 3M qui ne nous est pas précisément destinée, 1,1 million de masques N95 sont en route ou le seront prochainement; cela représente deux semaines d'utilisation tout au plus.

SPAC – Écouvillons

- Nous envoyons au Québec une partie des 300 000 écouvillons défectueux, qui seront stérilisés dans une installation de Mirabel.
- Le LNM mène actuellement un essai prometteur visant à déterminer si le processus de stérilisation des écouvillons est efficace (dans les 72 heures suivant la stérilisation, aucune croissance n'a été observée); nous avons bon espoir que cette solution fonctionne.
- Les provinces qui sont en possession d'écouvillons qui auraient pu être contaminés, mais qui ne disposent pas des installations de stérilisation appropriées, pourront elles aussi envoyer leurs écouvillons à Mirabel.
- **Nous avons aussi commandé 100 000 écouvillons; il est dès maintenant possible de dire qu'il s'agit d'une livraison de Puritan.**
 - **Cette entreprise du Maine est un chef de file mondial dans la fabrication d'écouvillons.**
- Il est difficile de savoir combien d'écouvillons, parmi les 300 000, ont finalement été utilisés. Nous ignorons aussi le nombre précis d'écouvillons défectueux, mais ils devraient en grande majorité être envoyés à Mirabel en raison de la façon dont ils ont été reçus.

Appareils d'assainissement et gants

- Ce soir, on discutera avec les provinces des appareils d'assainissement.
 - **Neuf provinces et territoires souhaitent les utiliser en dernier recours.**
- Nous avons aussi reçu 6,5 M de paires de gants aujourd'hui.

SPAC – Réactif

- Les activités de production de Luminaltra, une entreprise du Nouveau-Brunswick, battent leur plein (l'entreprise passe à 500 000 extractions par semaine).
- Il est question d'un peu plus de 400 000 tests par semaine si les provinces fonctionnent au maximum de leur capacité. Ainsi, avec une commande de 500 000 passée auprès de Luminaltra, la quantité hebdomadaire sera largement suffisante.
- Le plastique cause des retards
 - Il faut utiliser du plastique avec les appareils utilisant des réactifs.
 - Nous avons cependant créé un protocole de lavage de ces plastiques afin que les provinces qui en possèdent déjà puissent les laver et les réutiliser.
- Luminaltra a expédié 45 000 extractions au Québec la semaine dernière.

Discussion d'ordre général sur les tests

- Q. : Est-ce qu'il existe des obstacles empêchant les provinces d'effectuer des tests ou est-ce que tout va bien pour l'instant?
 - Pensée positive à ce sujet.

- **L'Ontario a une certaine pression**; elle ne souhaitait pas utiliser la méthode de réactif de Thermo King et de Luminatra, mais des responsables ont présenté de nouveau cette solution, que la province voudra peut-être examiner pendant la fin de semaine; aucune réponse n'encore été obtenue.
- **L'Alberta a demandé de l'aide**; elle fabriquait son propre réactif, mais a manqué de guanidine, un composé.
- Q. : Un représentant de Copan a affirmé que l'entreprise travaillait avec le CDC pour élargir la gamme d'applicateurs afin qu'il soit possible d'utiliser d'autres matériaux pour les écouvillons (mousse) et de prélever les échantillons ailleurs que dans le nez. Ces facteurs ont-ils une incidence sur le type de réactif utilisé, et examinons-nous la même chose?
 - Cela n'a pas vraiment d'incidence sur le réactif que nous utilisons.

Réalisation de tests sur les livraisons récentes

- **On a commencé à réaliser des tests en Caroline du Nord sur le premier lot d'articles en provenance de Chine qui ont été livrés en fin de semaine.**
 - On a reçu les résultats des tests sur le premier lot en moins de 24 heures.
 - **Cinq des six lots ont réussi les tests d'efficacité N95 (autrement dit, il s'agit réellement de masques N95).**
 - **Il y a certains problèmes en ce qui concerne les sangles et les barrettes nasales. Dans 1 lot sur 5, 25 % des sangles ont brisé, et dans un autre, c'était 40 %.**
 - **Ces lots comprennent 350 000 masques qui sont prêts à partir et qui seront expédiés dans les 48 prochaines heures.**

ISDE – Augmentation de la capacité nationale

- **Blouses** : Les trois premiers contrats de fabrication de blouses au pays ont été conclus; ils permettront de fabriquer 7 millions de blouses en tout (les livraisons commenceront dans une semaine).
- **Respirateurs** :
 - les trois premiers contrats de fabrication de respirateurs ont été signés en fin de semaine dernière; les trois entreprises devraient commencer à livrer les respirateurs au début du mois de mai;
 - le fabricant du respirateur conçu par Art McDonald a reçu une lettre d'intention; nous passons maintenant à l'étape de négociation de ce contrat.

Écouvillons : ISDE consacre beaucoup de temps aux occasions de fabrication au pays;

- il existe deux options éventuelles de fabrication en 3D qui pourraient se concrétiser dans les prochaines semaines, lorsque SC aura donné son approbation;
- sur le plan du volume, l'industrie de l'automobile collabore avec des spécialistes du moulage par injection plastique; nous pourrions être en mesure d'augmenter la capacité afin de fabriquer des volumes beaucoup plus importants.

Gants : Compte tenu de la rapidité à laquelle évolue la situation en ce qui a trait aux écouvillons, il serait peut-être bon de commencer à penser à établir une capacité de fabrication de gants au pays.

- **Tests et Spartan** : Nous avons eu quelques réunions constructives avec le directeur général de Spartan; l'entreprise a obtenu l'approbation nécessaire et augmente sa capacité.
 - Avertissement : L'augmentation de la capacité de l'entreprise pourrait prendre plus de temps que prévu; la quantité disponible sera moindre prochainement.
 - Il faudra attendre un bon moment pour effectuer du dépistage de masse, et nous avons des doutes sur les capacités de Spartan à répondre aux besoins à court terme.
 - Des discussions sont en cours avec Spartan au sujet de l'expansion de ses activités; cela pourrait prendre un moment.
- **Stérilisation des masques** : Il y a eu un appel aujourd'hui avec les principaux intervenants dans ce domaine.
 - Nous en sommes à examiner certains achats et à valider des technologies existantes et des équipements déjà utilisés dans les hôpitaux; il semble que la question de la stérilisation pourrait être réglée sans grande intervention de notre part.

Sabrina Kim
Issues Advisor / Conseillère en enjeux
Office of the Prime Minister / Cabinet du premier ministre
613-795-7803