

Khalil, Samantha

De : Kim, Sabrina
Date : Vendredi 1^{er} mai 2020 21 h 07
À : Stickney, Matt; Clow, Brian; Chin, Ben; Duchesneau, Olivier; Theis, Rick; Deagle, Jordan; Lamothe, Colleen; Holland, Alyx; Khalil, Samantha
Cc : Church, Leslie (SPAC/PSPC); Saini, Sabina (HC/SC); Dunn, Ryan (Ext.); Zimmerman, Shannon
Objet : Téléconférence sur l'approvisionnement – 1^{er} mai

Indicateur de suivi : Suivi
État de l'indicateur : Signalé

Bonjour. Vous trouverez ci-dessous un résumé de la téléconférence de ce soir. En voici les points saillants :

Un fournisseur de masques N95 qui était censé fournir 6 millions de masques a dû résilier son contrat; il remboursera le paiement reçu.

Les fournisseurs de blouses d'hôpital du Canada ont commencé à livrer leurs produits à l'ASPC. L'entreprise George Courey en a envoyé 1 900 aujourd'hui (et en enverra peut-être plus ce week-end). Logistique en a envoyé 5 400. Demain, Canada Goose devrait en livrer 33 840 et Calko 2 000.

Maintenant que son contrat est modifié et prolongé, la société Luminultra (Nouveau-Brunswick) est en mesure d'effectuer 25 millions de prélèvements (alors qu'elle ne pouvait en faire que 2,5 millions). Elle achète maintenant les matériaux, prépare les trousse de tests et les envoie au LNM (au lieu de simplement expédier le réactif au LNM, qui préparait et distribuait ensuite les trousse). Ce contrat a maintenant une durée de 50 semaines au lieu de 10.

Les 380 000 masques chirurgicaux que Taïwan a donnés à la Croix-Rouge n'ont pas passé la vérification. AMC est au courant. Les masques serviront de simples couvre-visage, et la Croix-Rouge les enverra aux PT.

ISDE fait d'énormes efforts pour assurer une capacité d'écouvillons nationale suffisante (un peu comme dans le cas des produits chimiques et des réactifs). On a envoyé deux échantillons d'écouvillons produits au pays au LNM, qui les a testés et approuvés. Des travaux sont en cours pour commencer à en fabriquer davantage. Des représentants espèrent que cela se fera au cours de ces quatre prochaines semaines. Trois autres échantillons sont analysés par le LNM, et d'autres sont en route.

Cinq ou six entreprises ont proposé à ISDE d'établir des installations pour produire des N95 au Canada, dont les sociétés 3M, pri-MED et Honeywell. Le processus est en cours. Quelqu'un avait entendu dire que les N95 de Honeywell ne répondraient peut-être pas aux exigences de l'ASPC. Les fonctionnaires ont dit qu'ils examinaient la question. Aujourd'hui, des représentants de 3M ont souligné lors de leur réunion les avantages qu'il y avait à se rééquiper et à produire des N95 au pays. Ils affirment que la réaction a été positive et qu'ils devraient recevoir une réponse ferme après leur prochaine réunion mardi soir.

Téléconférence sur l'approvisionnement

Nouveaux achats de SPAC

- 2 millions de blouses de niveau 1 auprès du fournisseur canadien Samuelsohn;
- Un fournisseur a dû résilier son contrat de 6 millions de masques N95 et il remboursera le paiement reçu;
- Grâce à sa nouvelle machine, la société Pama pourra analyser 120 000 écouvillons par jour;
- Trois lettres d'intention cette semaine :
 - o Diagnostics Biochem Canada Inc.

- MJMG Holdings
- Trousses de tests de Luminutra
- Distribution d'EPI à d'autres ministères : IRCC, le MDN et la GRC en ont demandé.

- **Les fournisseurs de blouses d’hôpital au Canada livreront ce qui suit à l’ASPC cette semaine :**
 - Canada Goose — 33 840 000 de blouses demain;
 - Calko — 2 000 blouses;
 - Roudel — pas de livraison cette semaine, mais on promet une livraison la semaine prochaine;
 - George Courey — a expédié 1 900 blouses aujourd’hui et pourra peut-être en livrer plus pendant le week-end;
 - Logistique — a expédié 5 400 blouses aujourd’hui;
 - Stanfield — n’a pas pu confirmer.
- **Détails du contrat de Luminutra**
 - L’entreprise va maintenant acheter les matériaux, préparer les troussees et les envoyer au LNM;
 - Avant cela, elle faisait des envois groupés de réactif au LNM, qui préparait et distribuait ensuite les troussees;
 - Le contrat de réactif original avait une durée de 10 semaines, et celle du nouveau contrat est de 50 semaines;
 - Le contrat original permettait au LNM de préparer 2,5 millions de prélèvements, et le nouveau contrat permettra d’en faire 25 millions.

Logistique de SPAC

- Un avion contenant 700 000 masques N95 et 6 millions de masques chirurgicaux est arrivé ce matin.
- L’avion qui arrive ce soir devrait contenir 170 000 blouses.
- À cause du long week-end en Chine, aucun vol ne partira au cours de ces prochains jours, mais le contrat d’UPS nous a permis de réserver cinq vols et d’inscrire leur cargaison :
 - L’un de ces avions devrait contenir des masques Tango supplémentaires.
- Soulignons que ces cargaisons doivent encore passer par les douanes.

Mise à jour de l’ASPC

- Le partenariat entre Amazon, Purolator et Maritime Ontario roule maintenant à plein rendement, et l’on commence à manquer d’espace d’entreposage.
- Nous cherchons à prendre de l’expansion, car nous avons des quantités importantes de fournitures provenant de l’entrepôt.
- En collaboration avec SPAC, on planifie de lancer une DP. Ce sera un processus concurrentiel.
- Don de masques chirurgicaux de Taïwan — Les 380 000 masques chirurgicaux donnés à la Croix-Rouge ont échoué le test d’éclaboussures :
 - Ces masques peuvent encore être utilisés comme couvre-visage; la Croix-Rouge les enverra aux PT;
 - AMC est au courant.
- 6 millions de masques de pri-MED doivent être réétiquetés, et il faudra un certain temps pour le faire.
- Les masques KN95 de Tango arrivés sur les vols du 17 et du 18 avril sont en cours de vérification :
 - Des 2,2 millions de masques envoyés, 100 000 ont réussi les tests, les autres sont en attente.

Potentiel de production de N95 à 3M et à Honeywell au Canada

- Les deux entreprises peuvent produire environ 10 millions de masques N95 par mois.
- On nous dit que les N95 de Honeywell ne répondent pas aux exigences de l’ASPC; pourrions-nous savoir quelle est son approche et nous pencher sur la question? Honeywell affirme être en mesure de lancer la production de ces masques d’ici à deux à trois mois.
- 3M vend à l’interne les avantages d’investir au Canada; des détails suivront.
- La société Pri-MED désire elle aussi produire ici au pays.

Mise à jour d’ISDE

- Il n’y a pas que 2 ou 3 entreprises qui désirent produire des N95 ici au pays. Il y en a plutôt 5 ou 6 qui nous ont offert d’établir des installations pour le faire. Le processus est en cours.
- Quant aux écouvillons, la situation ressemble à celle des produits chimiques et des réactifs. Nous devons nous assurer que nous avons suffisamment d’écouvillons au pays.

- Deux écouvillons « expérimentaux » produits au pays ont été envoyés au LNM, qui les a mis à l'essai et approuvés.
- On s'affaire à les faire fabriquer, ce qui peut se faire en 4 semaines environ.
- Trois autres échantillons sont analysés au LNM, d'autres sont en route.
- Nous visons à effectuer plus d'un million de tests par semaine. Nous y parviendrons si toutes ces entreprises fabriquent des écouvillons.

Sabrina Kim

Issues Advisor / Conseillère en enjeux

Office of the Prime Minister/ Cabinet du premier ministre

613-795-7803