

**Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)**

---

**From:** Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)  
**Sent:** April 15, 2020 10:42 AM  
**To:** Kim, Sabrina  
**Objet :** FW : Détails concernant l'état d'approvisionnement / Details regarding the status of procurement

Voici le courriel que nous allons envoyer régulièrement aux critiques.

L'appel s'est bien passé hier.

- Elliott  
SPAC  
Ministre Anita Anand  
[Elliott.lockington@canada.ca](mailto:Elliott.lockington@canada.ca)

----- Message original -----

From: "Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC)" <[chelsea.kusnick@canada.ca](mailto:chelsea.kusnick@canada.ca)>  
Date : 2020-04-14 8:20 p.m. (GMT-05:00)  
To:  
Objet : Détails concernant l'état d'approvisionnement / Details regarding the status of procurement /

*(le français suit)*

Dear colleagues,

**Following up from our discussion today, here are the points we made about the status of procurement in a number of areas.**

**Given the high global demand for these goods, there is a possibility that not all contracts will be entirely fulfilled. This has been considered in the procurement approach, and additional steps are being taken to meet our goal of being as prepared as possible.**

***These numbers are subject to potential revision as deliveries are assessed***

**N95 masks**

**We have over 130 million N95 mask orders confirmed (over a time period of the next roughly 12 months). The 3M shipment of 500 thousand N95 masks arrived in Canada last Wednesday, and over the weekend we received an additional 2.6 million masks bringing our total to around 3 million delivered so far, noting that some of these are still under testing before distribution.**

**In addition, 500 thousand 3M masks were shipped directly to provinces and territories over the weekend.**

**PHAC has confirmed that 1.1 million N95s will be distributed to provinces and territories this week. Surgical Masks**

**Our confirmed orders for surgical masks total over 290 million. This includes over 100 million from two Canadian suppliers, Medicom based in Montreal and PRI-MED in Edmonton.**

**We have received over 17 million in deliveries over the last two weeks.**

#### **Face Shields**

**We have ordered 17 million face shields and we are expecting delivery of 6 million this month, and over 7 million in May.**

**We have also ordered hundreds of thousands of face shields from Bauer after they retooled to produce this piece of equipment.**

#### **Gloves**

**We have orders totalling over 900 million pairs, and we have received nearly 14 million pairs so far. The majority of these are nitrile gloves, but they also include vinyl.**

#### **Gowns**

**We have orders in place for 105 million medical gowns. We have put in place contracts with Stanfield's in Truro, Nova Scotia and Canada Goose, with their factories in Toronto and Winnipeg for significant quantities. Provinces are also procuring this item directly, and one of our supply flights over the weekend contained a significant delivery for Quebec.**

#### **Hand Sanitizer**

**We have place orders for over 20 million litres of hand sanitizer from a number of domestic and international suppliers, and we've received 20 thousand litres of hand sanitizer just last week. Domestically, Fluid Energy in Alberta will produce over 1 million litres of hand sanitizer a month, starting as early as this week.**

#### **Ventilators**

**On top of the ventilator capacity that the provinces have to respond to a surge situation, we are ordering over 2000 more and are working with Canadian companies to produce up to 30,000 made-in-Canada ventilators.**

**A number of ventilators have also been distributed to provinces from the NESS.**

#### **Test Kits**

**We have ordered testing material to test millions more Canadians over and above the nearly 270,000 Canadians that have already been tested.**



We are working to procure swabs and reagent to test 6 million Canadians through traditional laboratory methods. As a start, we are also ordering rapid testing capability to test 3.75m Canadians, including the technology offered by Spartan Bioscience, as well as initial capacity to test 1m Canadians through serological methods (blood-serum testing).

---

Chers collègues,

À la suite de notre discussion aujourd'hui, voici les mises à jour que nous avons faites sur l'état d'approvisionnement dans quelques domaines.

Compte tenu de la forte demande mondiale pour ces biens, il est possible que tous les contrats ne soient pas entièrement remplis. Cela a été pris en considération dans l'approche d'approvisionnement, et des mesures supplémentaires sont prises pour atteindre notre objectif d'être le plus préparé possible.

***Ces données sont susceptibles d'être modifiées à mesure que les livraisons***

***seront évaluées.***

#### **Masques N95**

Nous avons confirmé les commandes de plus de 130 millions de masques N95. Plusieurs fournisseurs ont confirmé les commandes de ces 130 millions de masques (sur une période de 12 mois environ). Les 500 000 masques N95 de 3M sont arrivés au Canada mercredi dernier, et pendant le week-end, nous avons reçu 2,6 millions de masques supplémentaires, ce qui porte notre total à environ 3 millions. Toutefois, certains d'entre eux sont encore en cours d'essai avant leur distribution.

De plus, 500 000 masques 3M ont été expédiés directement aux provinces et territoires pendant le week-end.

L'ASPC a confirmé que 1,1 million de masques N95 seront distribués aux provinces et territoires cette semaine.

#### **Masques chirurgicaux**

Nous avons confirmé des commandes de plus de 290 millions de masques chirurgicaux. Ce chiffre comprend plus de 100 millions de masques de deux fournisseurs canadiens : Medicom établi à Montréal et PRI-MED à Edmonton.

Nous avons reçu les livraisons de plus de 17 millions de masques au cours des deux dernières semaines.

#### **Visières de protection**

Nous avons commandé 17 millions de visières de protection et nous attendons la livraison de 6 millions de celles-ci ce mois-ci et plus de 7 millions en mai.

Nous avons commandé des centaines de milliers de visières de Bauer, suivant leur rééquipement pour produire cette pièce d'équipement.

### **Gants (nitrile et vinyle)**

Plus de 900 millions de paires de gants ont été commandées et nous en avons reçues environ 14 millions à ce jour. La plupart sont des gants en nitrile, mais ils comprennent également du vinyle.

## **Blouses**

Nous avons des commandes pour 105 millions de blouses. Nous avons signé des contrats avec Canada Goose visant ses usines de Toronto et de Winnipeg et avec Stanfield's à Truro, Nouvelle-Écosse pour des quantités importantes. Les provinces se procurent également cet article directement, et l'un de nos vols d'approvisionnement au cours du week-end contenait une livraison importante pour le Québec.

## **Désinfectant pour les mains**

Nous avons commandé plus de 20 millions de litres de désinfectant pour les mains auprès de divers fournisseurs nationaux et internationaux. Nous en avons reçu 20 000 litres la semaine dernière. Nous avons conclu une entente avec Fluid Energy en Alberta pour la production nationale de plus de 1 million de litres par mois, à partir de cette semaine.

## **Ventilateurs**

En plus de la capacité des ventilateurs dont disposent les provinces pour répondre à une situation de pointe, nous avons commandé plus de 2 000 ventilateurs et nous travaillons avec des entreprises au Canada pour produire jusqu'à 30 000 ventilateurs fabriqués au Canada.

Plusieurs ventilateurs ont également été distribués aux provinces par la RNSU.

## **Trousses de dépistage**

Nous avons commandé assez de matériel de dépistage pour effectuer un dépistage auprès de millions de Canadiens, ce qui s'ajoute aux près de 270 000 Canadiens qui ont déjà subi un dépistage.

Nous travaillons à l'acquisition d'écouvillons et de solution de réactifs pour effectuer le dépistage auprès de 6 millions de Canadiens selon des méthodes de laboratoires traditionnelles. Pour commencer, nous commandons aussi des trousse de dépistage rapide pour pouvoir effectuer un dépistage auprès de 3,75 millions de Canadiens, y compris la technologie offerte par Spartan Bioscience et la capacité initiale de dépistage chez plus de 1 million de Canadiens au moyen des méthodes sérologiques (dépistage dans le sérum sanguin).