

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

---

**De :** Media <[media@tpsgc-pwgsc.gc.ca](mailto:media@tpsgc-pwgsc.gc.ca)>  
**Envoyé :** 1<sup>er</sup> avril 2020 13 h 36  
**À :** Roy, Cecely (SPAC/PSPC); Harris, Emily (SPAC/PSPC)  
**C. c. :** Media; Jean-François Létourneau; Me'Shel Gulliver Bélanger; Bryan Blom; Elizabeth Lindsay; James Stott  
**Objet :** Aux fins d'approbation par le CM – Réponse des médias – Niveau 1/COVID-19 – Approvisionnement en EPI / CBC News (Toronto)

Emily, Cecely,

Pour votre approbation. Il s'agit de la même réponse que celle qui a été offerte à La Presse.

Le journaliste a effectué un suivi ce matin et avait l'intention de publier l'information. ISDE a fourni sa réponse à la question 2 (Q2).

Merci

Michèle

## Réponses aux médias

### CBC News (Toronto)

**Anderson, Scott (CBC News [Toronto])**

**Date de réception de l'appel : lundi 31 mars 2020 à 13 h 50**

**Date limite : 31 mars 2020 à 16 h**

Niveau 1 – COVID-19 – Approvisionnement en équipement de protection individuelle

### CONTEXTE (à titre d'information) :

Le producteur prépare un reportage sur l'annonce faite aujourd'hui par le gouvernement concernant l'achat d'EPI pour les prestataires de soins de santé. Le producteur a un délai très court et souhaiterait recevoir une réponse cet après-midi.

## QUESTIONS ET RÉPONSES

**Q1. Pourquoi le gouvernement canadien est-il intervenu pour acheter des EPI en gros à ce moment-là?**

**Q2. L'entreprise 3M Canada a-t-elle été approchée pour réorganiser l'une de ses usines canadiennes afin de produire des masques N95? Si oui, comment vous a-t-elle répondu? (en provenance d'ISDE et à ISDE).**

Le gouvernement du Canada aidera les entreprises à augmenter rapidement leur production ou à réorganiser leurs chaînes de production pour concevoir des produits faits au Canada qui contribueront à la lutte contre la COVID-19. Ces produits comprennent des fournitures et des équipements essentiels pour la santé et la sécurité, notamment des équipements de protection individuelle, des produits de désinfection, des produits de diagnostic et de test, et des technologies de suivi des maladies.

Innovation, Sciences et Développement économique Canada s'est entretenu avec plus de 3000 entreprises de tout le pays qui ont proposé de contribuer à répondre aux demandes

immédiates d'EPI et de fournitures médicales essentielles, notamment en réorganisant et en réorientant leurs activités de fabrication.

3M est une entreprise de longue date de production et de commerce au Canada. Ils ont été et restent un important fournisseur d'EPI pour les travailleurs de la santé canadiens, en particulier pendant la pandémie actuelle.

**Q3. Des 60,9 millions de masques N95 qui, comme la ministre l'a déclaré aujourd'hui, ont été commandés, combien seront fabriqués au Canada?**

**Q4. Pouvez-vous fournir des informations précises sur ceux qui produiront ces 60,9 millions de masques?**

**Q5. Quand les masques seront-ils livrés?**

**Q6. Quelles entreprises ont fait don de masques N95 pour répondre à la demande? À ce jour, combien ont des dons?** (En essayant de se référer à Santé Canada/l'ASPC.)

**Q7. Pouvez-vous fournir plus de détails sur l'accord avec Medicom? Une subvention leur est-elle accordée pour leur permettre de se réorganiser? De quel montant? Quels sont les détails du contrat avec Medicom?**

### **Réponses 1, 3, 4, 5 et 7**

Le gouvernement adopte une approche dynamique et proactive en matière d'approvisionnement pour répondre aux besoins immédiats et futurs. Cela inclut l'achat en gros auprès de distributeurs réputés afin de se procurer des articles clés comme les masques et les respirateurs, qui sont très demandés dans le monde entier.

Comme la situation de la COVID-19 est très fluide et évolue rapidement chaque jour, c'est aussi le cas pour nos exigences et nos commandes. Nous passons le plus grand nombre possible de commandes auprès de fournisseurs qui ont la capacité de répondre à nos besoins actuels et futurs. Nous explorons toutes les possibilités pour garantir l'approvisionnement disponible, y compris en petites et grandes quantités. Nous passons activement des commandes sur le marché, tout en tenant compte des risques que présentent les chaînes d'approvisionnement fragiles.

Suite à notre [appel d'offres](#) et grâce à l'engagement pris avec notre réseau de fournisseurs, nous avons déjà acheté une large gamme d'équipements et de fournitures de protection individuelle, notamment des écouvillons, des trousse de tests, des gants, des masques et des blouses. Bien que les délais de livraison varient, certaines livraisons ont commencé à la mi-mars.

Nous pouvons confirmer qu'à ce jour, nous avons passé des commandes pour plus de 1 500 respirateurs, plus de 157 millions de masques chirurgicaux et plus de 60 millions de respirateurs N-95. Les livraisons de nombreuses marchandises ont commencé la semaine dernière et se poursuivront de manière continue.

Nous continuons à travailler avec tous les fournisseurs disponibles qui ont la capacité de répondre aux besoins du Canada. En outre, nous travaillons en permanence avec l'Agence de la santé publique du Canada pour déterminer ses spécificités et exigences techniques, ainsi que celles des provinces et territoires.

Par l'intermédiaire du [Plan canadien de mobilisation du secteur industriel pour lutter contre la COVID-19](#), le gouvernement du Canada prévoit introduire de nouvelles mesures pour aider directement les entreprises à augmenter rapidement leur production ou en leur donnant les outils nécessaires aux chaînes de production pour concevoir des produits faits au Canada qui aideront à lutter contre la COVID-19.

