

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Liaison <Liaison@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Envoyé : 22 septembre 2020 11:10
À : fitz-morris, James (SPAC/PSPC); Roy, Cecely (SPAC/PSPC); Mullan-Boudreau, Caitlin (SPAC/PSPC); Parmar, Dovejot (SPAC/PSPC); Beliard-Joseph, Yentl (SPAC/PSPC)
Cc : Liaison; Me'Shel Gulliver Bélanger; Bryan Blom; Elizabeth Lindsay
Objet : Matériel pour la conférence de presse – Questions et réponses révisées
Pièces jointes : PSPC_QandAs-vaccine agreements_2020-09-22 Clean.docx; PSPC_QandAs-vaccine agreements_2020-09-22 FR.docx

Bonjour au Cabinet du ministre,

Veillez trouver ci-joint la plus récente version des questions et réponses révisées – nous y avons ajouté de nouvelles questions, qui sont énoncées ci-après.

Q. Comment les recommandations du Groupe de travail sur les vaccins sont-elles communiquées au gouvernement du Canada? (responsable d'Innovation, Sciences et Développement économique)

Le Groupe de travail sur les vaccins (GTV) conseille le gouvernement sur le classement, par ordre de priorité, des principaux projets sur les vaccins au Canada; il détermine les candidats vaccins étrangers d'intérêt pour le Canada et examine diverses options pour la fabrication des vaccins contre la COVID-19 les plus prometteurs.

Les recommandations du Groupe de travail sont présentées au gouvernement du Canada par la ministre de la Santé et le ministre de l'Innovation, des Sciences et de l'Industrie.

Le Groupe de travail a également examiné les candidats vaccins étrangers les plus avancés et les données disponibles qui s'y rapportent, et a recommandé à la ministre de la Santé, au ministre de l'Innovation, des Sciences et de l'Industrie et à la ministre des Services publics et de l'Approvisionnement du Canada une liste de vaccins classés par ordre de priorité aux fins d'approvisionnement. Ces recommandations ont aidé à orienter les décisions des ministres relativement à la stratégie d'approvisionnement en vaccins contre la COVID-19 du Canada.

Q. Chris Procyshyn, chef de la direction et cofondateur de Vanrx Pharmsystems, s'est-il abstenu de participer aux discussions sur l'achat des machines de biofabrication de Vanrx?

Chris Procyshyn, membre du Groupe de travail sur les vaccins et chef de la direction et cofondateur de Vanrx Pharmsystems, s'est officiellement récusé des discussions portant sur l'achat potentiel des machines de biofabrication de Vanrx. Il n'a participé à aucune discussion sur la rédaction, l'examen ou l'approbation de la recommandation concernant l'achat.

Le Groupe de travail sur les vaccins s'est engagé à faire preuve de transparence et a mis en place un rigoureux processus d'examen des conflits d'intérêts. Ce processus est conforme aux pratiques d'autres organismes consultatifs externes bénévoles auprès du gouvernement et repose sur des pratiques exemplaires internationales. Compte du vaste intérêt que suscite le processus du Groupe de travail sur les vaccins, celui-ci a pris la mesure exceptionnelle de publier un registre des intérêts déclarés. Le registre sera mis à jour sur le site Web du Conseil national de recherches du Canada après chaque annonce relative aux vaccins qui sera faite par le gouvernement du Canada, sur la recommandation du Groupe de travail.

Q. Le gouvernement a-t-il acheté des machines de VanRx? Dans l'affirmative, à qui ces machines sont-elles destinées et quand seront-elles livrées?

Une machine a été achetée par le Conseil national de recherches du Canada (CNRC) et deux l'ont été par l'Agence de la santé publique du Canada (ASPC). La machine du CNRC a déjà été livrée et est en voie d'être installée. Celles de l'ASPC seront livrées en 2021, entre la fin de janvier et le mois de mai.

Merci.

France Gionet

Liaison et Événements ministériels/ Ministerial Liaison and Events

Direction générale des politiques, de la planification et des communications/ Policy, Planning and Communications Branch

Services publics et Approvisionnement Canada | Public Services and Procurement Canada

Gouvernement du Canada | Government of Canada

Téléphone | Telephone: 613-698-3276