

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Taipalus, Madison (SPAC/PSPC)
Envoyé : 25 mars 2020, 14 h 21
À : Kesteven, Blair (Vis, Brad - MP); Phillips, Kylie (HC/SC); Logan, Tim (IC)
C. c. : Jared Penner; Maxim Slyadnev
Objet : RE: Entreprise de technologie médicale pour la mission Dépistage I de la COVID-19, Colombie-Britannique

Bonjour Blair, Jared et Maxim,

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à la fourniture de services et de produits liés à la pandémie de COVID-19. En plus de tirer parti des sources d'approvisionnement existantes, SPAC mobilise maintenant l'industrie de manière proactive pour aider à répondre aux besoins du Canada.

Beaucoup d'entre nous reçoivent des renseignements de fournisseurs potentiels ou de personnes disposant d'information utile sur la réponse à la COVID-19. Je vous invite à consulter ce site Web : <https://achatsetventes.gc.ca/fournir-des-produits-et-services-pour-aider-le-canada-dans-sa-lutte-contre-la-covid-19>. Comme ce site Web continuera d'être mis à jour, je vous encourage à y retourner pour consulter les nouveaux renseignements qui pourraient y être publiés.

Mon ministère analyse un grand nombre de réponses et cible les fournisseurs potentiels de biens et services dont nous pourrions avoir besoin à mesure que la situation de la COVID-19 continue d'évoluer. J'ai avisé mon équipe au bureau de la ministre Anand de votre communication proactive.

N'hésitez pas à me poser des questions ou à me communiquer toute information pertinente que je pourrais inclure dans le suivi des possibilités d'approvisionnement (p. ex. des produits en particulier, la quantité disponible, la capacité de production).

Madison Taipalus

Regional Advisor - Western and Northern Canada
Conseillère régionale - Ouest et Nord du Canada
Bureau : 819-953-1081
Cellulaire : 613-203-3602

De : Kesteven, Blair (Vis, Brad - MP) [<mailto:blair.kesteven.817@parl.gc.ca>]
Envoyé : 25 mars 2020, 13 h 55
À : Phillips, Kylie (HC/SC) <kylie.phillips@canada.ca>; Taipalus, Madison (SPAC/PSPC) <madison.taipalus@canada.ca>; Logan, Tim (IC) <tim.logan@canada.ca>
C. c. : Jared Penner <jared@ismsalesgroup.com>; Maxim Slyadnev <slyadnevnm@lumexinstruments.com>
Objet : RE: Entreprise de technologie médicale pour la mission Dépistage I de la COVID-19, Colombie-Britannique

Merci de m'avoir répondu rapidement, Kylie!

Obtenir [Outlook pour iOS](#)

De : Phillips, Kylie (HC/SC) <kylie.phillips@canada.ca>

Envoyé : Mercredi 25 mars 2020, 13 h 52

À : Kesteven, Blair (Vis, Brad - MP) <blair.kesteven.817@parl.gc.ca>; Taipalus, Madison (SPAC/PSPC) <madison.taipalus@canada.ca>; Logan, Tim (IC) <tim.logan@canada.ca>

C. c. : Jared Penner <jared@ismsalesgroup.com>; Maxim Slyadnev <slyadnevnm@lumexinstruments.com>

Objet : RE: Entreprise de technologie médicale pour la mission Dépistage I de la COVID-19, Colombie-Britannique

Bonjour Blair,

Du point de vue de la santé, Lumex a fait exactement ce qu'il fallait en faisant la demande d'une homologation! Un expert du ministère, s'il ne l'est pas déjà, sera en contact avec l'entreprise prochainement pour aborder les prochaines étapes. J'ai ajouté mon homologue, Tim, du bureau du ministre Bains, pour ses connaissances sur la contribution du PARI-CNRC.

Merci de nous en avoir mis au courant!

Kylie Phillips

Regional Advisor, West and North/Conseillère régionale, Ouest et Nord

Office of the Minister of Health/Cabinet de la Ministre de la Santé

kylie.phillips@canada.ca

Téléphone au travail : 613-941-8993

Cellulaire : 613-314-9436

De : Kesteven, Blair (Vis, Brad - MP) <blair.kesteven.817@parl.gc.ca>

Envoyé : 25 mars 2020, 13 h 43

À : Phillips, Kylie (HC/SC) <kylie.phillips@canada.ca>; Anand, Anita (SPAC/PSPC) <anita.anand@canada.ca>; Taipalus, Madison (SPAC/PSPC) <madison.taipalus@canada.ca>; Minister Bains / Ministre Bains (IC) <isi.minister-ministre.isi@canada.ca>

C. c. : Device Licensing / Homologation Instruments (HC/SC) <hc.devicelicensing-homologationinstruments.sc@canada.ca>; Jared Penner <jared@ismsalesgroup.com>; Maxim Slyadnev <slyadnevnm@lumexinstruments.com>

Objet : Entreprise de technologie médicale pour la mission Dépistage I de la COVID-19, Colombie-Britannique

Mesdames, Messieurs,

Membres des bureaux ministériels d'ISI, de SPAC et de Santé Canada

Au nom du député Brad Vis, je fais valoir un produit d'analyse médicale qui permettra de réduire le temps et les réactifs utilisés lors de l'analyse des échantillons dans le cadre du dépistage de la COVID-19. J'ai envoyé une copie à leur représentant commercial, Jared Penner, et à leur PDG, Maxim Slyadnev, qui seront en mesure de fournir des renseignements supplémentaires si nécessaire. Veuillez également consulter la présentation et le courriel en pièces jointes ci-dessous.

La société, Lumex Instruments Canada, a envoyé un message (voir ci-dessous) à l'adresse courriel de l'homologation d'instruments de Santé Canada, et prépare des formulaires de demande d'autorisation d'un arrêté d'urgence pour son instrument et ses trousse de dépistage. Ils examinent également la possibilité de soumettre un projet du PARI-CNRC.

Merci de leur fournir toute orientation et considération supplémentaire si possible.

Sincères salutations,



Blair Kesteven

Directeur des Affaires parlementaires
Bureau de Brad Vis, député
Mission – Matsqui – Fraser Canyon
Bureau : 613-992-1275 | Cellulaire : 613-415-8591

Début du message transféré :

De : Jared Penner <jared@ismsalesgroup.com>

Date : 23 mars 2020, 14 h 47 (HAP)

À : hc.devicelicensing-homologationinstruments.sc@canada.ca

Objet : Une solution révolutionnaire de dépistage de la COVID-19 a besoin d'un financement

Bonjour,

Je suis le PDG d'une société d'experts-conseils aux ventes dont le client, Lumex Canada, a conçu et mis sur le marché un équipement d'analyse médicale capable d'effectuer 5 tests de dépistage de la COVID-19 en 45 minutes par rapport à un seul en deux ou trois heures avec l'équipement actuel. Cet équipement (PCR) utilise également une petite fraction des réactifs nécessaires aux tests, ce qui en réduit considérablement les coûts et l'approvisionnement.

Actuellement, nous disposons d'une quinzaine d'unités prêtes à l'emploi, mais la demande est énorme, car cette technologie pourrait littéralement sauver le monde. Afin de déployer cette solution à grande échelle, Lumex a besoin d'un million de dollars de financement, ou de 600 000 dollars pour démarrer.

Veuillez nous mettre en contact avec une personne qui serait prête à envisager de fournir ce financement. Nous aimerions vraiment commencer dès la semaine prochaine, et nous avons confiance de recevoir ce financement. Ce serait formidable que la solution aux problèmes mondiaux actuels provienne du Canada!

J'ai joint quelques renseignements sur l'instrument et ses qualités. À la fin, il y a un article qui traite précisément des références sur la COVID-19.

Merci de me répondre dès que possible. Je me réjouis à l'idée d'aider Lumex à réaliser de grandes choses.

Cordialement,

Jared Penner

PDG

Cellulaire : ~~604-378-0239~~

www.ismsalesgroup.com