

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

From: Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC)
Sent: May 5, 2020 1:55 PM
To: dgalbraith@lanartrug.com
Subject: Re: Usine fabriquant des blouses d'hôpital L2-L3 avec contrat de 4,9 M d'unités

Bonjour M. Galbraith,

Merci d'avoir pris contact avec nous pour nous offrir votre soutien.

Je suis désolée d'apprendre que votre usine a été ravagée par un incendie, mais il semble que vous allez connaître des jours meilleurs.

Je voulais savoir si vous envisagez de réoutiller votre usine pour fabriquer des masques N95 en parallèle avec les autres articles que vous produisez actuellement, comme les blouses et les masques chirurgicaux, ou si vous produisez déjà des masques et souhaitez simplement restructurer votre modèle d'affaires.

Je suis heureuse de vous aider dans toutes les démarches que vous envisagez.

Sincères salutations,

Chelsea Kusnick
Bureau d'Anita Anand
Ministre des Services publics et de l'Approvisionnement

From: Derek Galbraith <dgalbraith@lanartrug.com>
Sent: May 4, 2020 11:49 PM
To: Anand, Anita - M.P. <Anita.Anand@parl.gc.ca>
Subject: Usine fabriquant des blouses d'hôpital L2-L3 avec contrat de 4,9 M d'unités

Anita,

Le 19 avril 2020, un grave incendie a ravagé notre usine de 195 000 m². <https://www.iheartradio.ca/chom/covid-19-updates/major-fire-burns-through-industrial-building-in-st-jean-sur-richelieu-1.12122309>. Personne n'a été blessé, mais l'usine a été complètement détruite.

Nous avons conclu un contrat pour la production de 4,9 millions de blouses L2 cette semaine-là (3,9 millions pour le gouvernement canadien et 1 million pour la province du Manitoba) que nous fournissons par l'intermédiaire de George Courey à Montréal. Nous avons développé et produit ces prototypes L2 et L3 nous-mêmes et avons réussi les tests nécessaires avec le CIT. Nous fabriquons ces unités dans un bâtiment adjacent, en face de l'usine détruite.

De nombreux employés de l'usine détruite fabriquent maintenant des blouses. Nous avons expédié notre premier envoi à Ottawa jeudi dernier. Ça a été un vrai plaisir! Notre directeur du marketing et le responsable des communications électroniques ont fait partie de l'équipe ayant produit le plus grand nombre de blouses ce jour-là (990 blouses)!

Nous serions vraiment intéressés par la production de fournitures médicales à long terme pour Santé Canada. Nous sommes le plus grand fabricant de polyester et de polypropylène non tissés au Canada, et nous utilisons ces machines pour fabriquer le tapis d'hiver noir de 3 pi x4 pi que vous trouvez chez Costco (on le trouve dans la plupart des foyers au Canada). Nous fournissons également d'autres détaillants comme Amazon et Home Depot.

Le non-tissé est la pierre angulaire de la fabrication de nombreux articles comme les blouses, les masques, etc., d'où notre intérêt initial. Nous avons envisagé de réorienter notre usine vers la production d'articles non destinés à la vente au détail. Comme nous allons fabriquer 4,9 millions de blouses d'ici au 16 octobre, nous souhaitons rester dans ce secteur à long terme.

Nos machines utilisées pour fabriquer des non-tissés n'ont miraculeusement pas été endommagées. Nous aimerions donc modifier l'équipement pour produire des articles de deniers fins utilisés dans la fabrication de produits pour lutter contre la COVID-19.

Si vous envisagez de nous intégrer à votre chaîne d'approvisionnement à l'avenir, nous serions extrêmement intéressés.

Sincères salutations,

<image001.jpg>