

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC)
Envoyé : 5 mai 2020 13:55
À : dgalbraith@lanartrug.com
Objet : RE: Usine de blouses L2-L3 avec contrat de 4,9 millions d'unités

Bonjour M. Galbraith,

Je vous remercie d'avoir communiqué avec nous pour nous offrir votre soutien.

Je suis désolée d'apprendre ce qui s'est passé à votre usine, mais vous semblez vous en remettre au mieux.

J'aimerais vérifier si vous souhaitez rééquiper votre usine pour fabriquer des masques N95 en plus des autres articles que vous fabriquez déjà, comme des blouses et des masques chirurgicaux, ou si vous fabriquez déjà des masques et souhaitez simplement restructurer votre modèle d'affaires.

Je serais heureuse de vous aider, peu importe l'aide dont vous avez besoin.

Cordiales salutations,

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

De : Derek Galbraith <dgalbraith@lanartrug.com>

Envoyé : 4 mai 2020 23:49

À : Anand, Anita - Députée <Anita.Anand@parl.gc.ca>

Objet : Usine de blouses L2-L3 avec contrat de 4,9 millions d'unités

Anita,

Le 19 avril 2020, nous avons été la proie d'un incendie majeur qui a ravagé notre usine de 195 000 pi². <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 détruite.

Nous avons, cette semaine-là, conclu un contrat pour la fabrication de 4,9 millions de blouses L2 (3,9 millions pour le gouvernement du Canada et 1 million pour le gouvernement du Manitoba) devant être fournies par l'entremise de George Courey, à Montréal. Nous avons développé et produit ces prototypes L2 et L3 et avons réussi tous les tests exigés par CIT. Présentement, nous produisons ces blouses dans notre bâtiment adjacent, en face de l'usine détruite.

Bon nombre des employés qui travaillaient dans l'usine qui a été détruite fabriquent maintenant des blouses. Nous avons expédié notre premier envoi à Ottawa jeudi dernier. C'était amusant! Notre directeur du marketing et notre gestionnaire des communications électroniques ont fabriqué le plus grand nombre de blouses cette journée-là : 990!

Nous aimerions vraiment fabriquer des fournitures médicales à long terme pour Santé Canada. Nous sommes le plus grand fabricant de tissu en polyester et polypropylène à filage non tissé au Canada et nous utilisons nos machines pour fabriquer les tapis d'hiver noirs de 3 pi x 4 pi qu'on trouve chez Costco (et dans la plupart des entrées de maisons canadiennes). Nous approvisionnons aussi d'autres détaillants comme Amazon et Home Depot.

Le filage non tissé est la pierre angulaire de la fabrication de beaucoup d'articles en tissu non tissé, comme les blouses et les masques, d'où notre intérêt initial. Avant l'incendie, nous songions déjà à restructurer notre usine en vue de fabriquer des articles non destinés à la vente au détail. Maintenant que nous fabriquons 4,9 millions de blouses, tout cela d'ici le 16 octobre prochain, nous souhaitons rester dans cette industrie.

Notre machinerie de tissu non tissé ayant miraculeusement été épargnée, nous aimerions modifier cet équipement afin de fabriquer du tissu à fin denier pour des articles de type COVID.

Nous souhaiterions donc nous joindre à votre chaîne d'approvisionnement, si cela vous semble possible.

Cordiales salutations,

<image001.jpg>