

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

From: Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC)
Sent: April 3, 2020 4:17 PM
To: Mullan-Boudreau, Caitlin (SPAC/PSPC)
Objet : TR : Approvisionnement de fournitures médicales - Petite question

Bonjour Caitlin,

Est-ce que vous pourriez faire suivre cela au ministère? Il indique qu'il peut aussi se procurer des ventilateurs chinois, alors ce serait bon de rester à l'affût.

Il est dans le document de suivi et je vais faire le suivi sur la question des ventilateurs.

---- Message original

From: Greg Isaacs [P 
Sent: April 3, 2020 12:31 PM
To: Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC) <chelsea.kusnick@canada.ca>
Subject: Objet : Approvisionnement de fournitures médicales - Petite question

Madame,

Je vous remercie pour vos paroles rassurantes. Je veux simplement faire tout ce qui est en mon pouvoir pour venir en aide au plus grand nombre de personnes possible. J'ai entendu parler aux nouvelles de profiteurs en Amérique, et vu à quel point les prix ont également fluctué avec les fabricants étrangers. J'espère que je suis en mesure de vendre moins cher que ces profiteurs et que je peux faire ma part pour venir en aide au plus grand nombre de personnes possible. Nous traversons une période extrêmement rude. C'est la guerre.

Le numéro de référence de mon formulaire de soumission est le 46248.

J'ai inclus, dans la section réservée aux notes supplémentaires, une présentation plus claire des chiffres et des prix. À bien y penser, j'aurais dû copier ces informations et les coller ici aussi.

1) Le fait le plus important, par contre, c'est la capacité de travailler avec un fabricant qui est proche et peut produire 10 000 masques N95 par jour. On entend parler de luttes pour les fournitures et la situation semble un peu « Far West ». La soumission d'une personne est supplantée par celle d'un autre et ensuite, les commandes se perdent. L'usine en particulier qui peut produire 10 000 masques par jour est fiable. S'il faut des échantillons, je les ai en mains et je peux me rendre au besoin à Ottawa aux fins de la vérification par des représentants gouvernementaux (je vis à Toronto, donc si quelqu'un vit moins loin, c'est bien sûr préférable).

Chaque masque N95 coûte 3 US\$ l'unité. Ce prix est bien meilleur que les 5 US\$ par masque que, d'après les nouvelles, les hôpitaux américains paient. J'attends une réponse pour obtenir de l'information du fabricant afin de déterminer le coût du transport par FedEx. Idéalement, l'option de fret la moins chère représente le meilleur prix et c'est le transport maritime. En raison de la pandémie, le moyen le plus fiable et le plus rapide de transporter des marchandises est de les expédier par FedEx. Les transports de marchandises maritime et aérien ne sont pas aussi fiables car le transport maritime prend trop de temps et le transport aérien est désorganisé. Donc, en théorie, une provision de masques N95 pour une semaine serait 70 000 unités à 3 US\$ par masque. Il faut ajouter à cela les frais de transport par FedEx.

J'attends des clarifications sur les autres frais et des choses comme les douanes, qui peuvent ou non avoir des répercussions sur le prix global, pour le meilleur ou pour le pire.

Il y a d'autres fabricants énumérés dans ma soumission, comme une usine prête à transporter 250 000 masques chirurgicaux et 50 000 masques KN95. Cependant, je n'ai pas d'échantillons sous la main. L'avantage est le volume et la vitesse à laquelle ils peuvent être mis dans un avion de FedEx et expédiés. L'inconvénient est de ne pas avoir d'échantillon sous la main aux fins de la vérification et de l'approbation. Cette même usine peut alors produire un approvisionnement constant de produits et le prix du masque KN95 serait également de 3 US\$ tandis que le masque chirurgical coûterait cinquante cents. Dans ce également, FedEx serait utilisé pour le transport.

Dans le formulaire de soumission, je mentionne un certain nombre d'autres façons dont je peux aider et quelques premières estimations pour des articles importants tels que les ventilateurs pour un maximum de 30 000 US\$ et les tests de dépistage de la COVID-19.

Mon objectif est d'établir une relation positive avec le gouvernement du Canada et d'être votre fournisseur qui recherche des fournitures médicales et obtient des estimations pour vous. Faire tout cela tout en trouvant un prix acceptable pour les marchandises et le mettre entre les mains des travailleurs de la santé le plus rapidement possible. C'est un environnement où il est difficile de naviguer, mais j'espère pouvoir vous aider et faire ma part.

Cordialement,

Greg Isaacs

Le vendredi 3 avril 2020 à 10 h 26 Kusnick, Chelsea (SPAC/PSPC) <chelsea.kusnick@canada.ca> a écrit :

>

> Bonjour Greg,

>

>

>

> Merci infiniment pour votre soutien en cette période exceptionnellement difficile. Sincèrement, fournir de l'équipement de protection à nos docteurs et notre personnel infirmier est ce que nous pouvons faire de mieux dans l'immédiat.

>

>

>

> Je vous invite à dresser la liste des fournitures dont vous disposez sur ce formulaire :

[https://achatsetventes.gc.ca/fournir-des-produits-et-services-pour-aider-le-canada-](https://achatsetventes.gc.ca/fournir-des-produits-et-services-pour-aider-le-canada-dans-sa-lutte-contre-la-covid-19)

[dans-sa-lutte-contre-la-covid-19](https://achatsetventes.gc.ca/fournir-des-produits-et-services-pour-aider-le-canada-dans-sa-lutte-contre-la-covid-19) Veuillez me fournir le numéro de référence qui vous a été attribué après avoir rempli le formulaire.

>

>

>

> Veuillez également me fournir des détails sur vos capacités en termes d'approvisionnement et les délais pour la livraison (ainsi que le prix arrondi).

>

>

>

> Une fois que j'aurai ces informations, je les transmettrai au ministère, qui se chargera du suivi.

>

>

>

> Je vous remercie à nouveau pour votre engagement.

>

>

- > J'aime vraiment m'impliquer, et j'ai à cœur de
- > sauver des vies. Je vais continuer à attendre pour voir ce qu'il en est de la proposition que j'ai soumise.
- > Il doit toutefois forcément y avoir un moyen de faire plus.
- >
- > Cordialement,
- >
- > Greg