

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Mullan-Boudreau, Caitlin (SPAC/PSPC)
Envoyé : 15 juillet 2020 15 h 17
À : Jim Angus
Cc : Rick; Freeman, Tyler (SPAC/PSPC); anita.anand@parl.gc.ca
Objet : Objet : Mise à jour

Bonjour Jim – Merci de vos courriels. Je suis désolée d’avoir tardé à répondre.

Je voulais vous faire part des renseignements suivants. SPAC a lancé un certain nombre de processus d’approvisionnement pour satisfaire ses besoins liés à la réponse continue à la pandémie. Les avis d’appel d’offres continueront d’être publiés sur le site officiel d’appel d’offres du gouvernement du Canada, achatsetventes.gc.ca. Nous vous encourageons à visiter le site, en particulier la page [Surveiller les occasions d’affaires](#), pour apprendre comment profiter de notre service gratuit de notification par courriel. Utilisez les icônes de recherche rapide de la page [Appels d’offres](#) pour rechercher, parcourir et vous abonner aux notifications des derniers appels d’offres.

Nous vous suggérons également de vous tenir informé des dernières nouvelles sur l’approvisionnement et des mises à jour du site Web sur achatsetventes.gc.ca en vous abonnant à :

- [Service de notification par courriel](#)
- [Fil de nouvelles Atom](#)
- [Fil de nouvelles RSS](#)

Si vous avez des questions sur le processus d’approvisionnement fédéral ou sur la façon de vous [inscrire comme fournisseur](#), le Bureau des petites et moyennes entreprises (BPME) est une excellente ressource.

- Communiquez avec la Ligne d’information nationale au 1-800-811-1148 (du lundi au vendredi, de 8 h à 17 h, heure de l’Est) ou par courriel à BPME.OSME@tpsgc-pwqsc.gc.ca.
- [Communiquez avec l’un des six bureaux régionaux du BPME](#) ou [demandez d’être rappelé](#) par un représentant du BPME.
- Inscrivez-vous au webinaire gratuit de SPAC intitulé « Trouver des occasions et fournir des biens et services au gouvernement du Canada durant la COVID-19 » sur notre page [Calendrier des événements](#).

Enfin, le gouvernement du Canada a lancé un nouveau [carrefour du gouvernement du Canada sur l’approvisionnement en équipement de protection individuelle](#) afin de réunir de nombreuses ressources disponibles pour les organisations qui achètent et vendent de l’EPI. À mesure que les entreprises commenceront à rouvrir, elles auront besoin de renseignements fiables sur les fournitures nécessaires pour assurer la sécurité de leurs employés et des autres. Les renseignements disponibles dans le carrefour pourraient donc vous intéresser. De plus, ce carrefour sur l’approvisionnement donnera accès à des sites commerciaux qui réunissent des acheteurs et des vendeurs d’EPI. Vous pourriez également envisager de rendre vos produits disponibles sur ces sites, qui seront accessibles par le carrefour sur l’approvisionnement.

Je vous remercie encore une fois de votre offre de soutien et de votre intérêt à faire affaire avec le gouvernement du Canada.

Caitlin Mullan-Boudreau

Director of Operations, Office of the Minister of Public Services & Procurement

Directrice des opérations, Cabinet de la ministre des Services publics et de l’Approvisionnement

De : Jim Angus [P]

Date : 10 juillet 2020 8 h 24

À : Mullan-Boudreau, Caitlin (SPAC/PSPC) <caitlin.mullan-boudreau@canada.ca>

Cc : Rick <rferreira@alliancehpartners.com>; Freeman, Tyler (SPAC/PSPC) <tyler.freeman@canada.ca>; anita.anand@parl.gc.ca

Objet : Mise à jour

Bonjour Caitlin,

211

J'ai joint le dernier rapport du gouvernement du Canada concernant les commandes d'EPI et les quantités reçues. Quel est l'état actuel de ces produits?

En plus de fournir au Canada des masques N95 Honeywell approuvés par le NIOSH, nous pouvons aussi fournir des blouses de niveau 1 à 4 et des gants en nitrile.

Veillez nous informer s'il y a un intérêt sérieux de votre part; sinon, nous traiterons les autres bons de commande que nous avons reçus.

Nous pouvons fournir un prix en temps critique de 2,65 \$ US par masque N95 jusqu'au 31 juillet 2020 (les commandes peuvent être remplies d'ici le 31 octobre 2020), après cette date, nous ajusterons le prix à 2,85 \$ US, ce qui représente une économie potentielle de 2 M\$ US sur une commande de 10 M\$ US.

Merci encore,

Jim

