

Lockington, Elliott (SPAC/PSPC)

De : Liaison <Liaison@tpsgc-pwgsc.gc.ca>
Envoyé : 24 juillet 2020, 10 h 30
À : Mullan-Boudreau, Caitlin (SPAC/PSPC); Lord, David (Ext.); fitz-morris, James (SPAC/PSPC); Laycock, Tristan (SPAC/PSPC)
Cc : Elizabeth Lindsay; Nicolas Boucher; Me'Shel Gulliver Bélanger; RCN Groupe Des Approbations - NCR Approvals Unit; Liaison
Objet : À titre d'information pour le CM : Messages des Communications - Déclaration d'Amazon

Bonjour,

Veuillez trouver ci-joint, à titre d'information, les **messages des Communications - Déclaration d'Amazon**.

PRODUITS POUR INFORMATION

Déclaration réactive de SPAC

[p.j. doc en Word]

QA - Amazon

[p.j. doc en Word]

Contract07-20_...

À titre d'information - Déclaration réactive d'Amazon

Déclaration de l'ASPC

07-20.docx

CHRONOLOGIE : Le 13 juillet 2020, le gouvernement du Canada a suspendu son contrat avec Amazon.

CONTEXTE : Depuis la signature du contrat, le gouvernement du Canada a considérablement augmenté le volume de fournitures achetées, tant à l'échelle nationale qu'internationale. En raison de cette augmentation importante, les besoins de l'ASPC ont évolué et l'Agence a maintenant besoin d'un important fournisseur de services de logistique pour accroître sa capacité actuelle et établir un réseau de logistique, de stockage et de distribution de bout en bout à plus long terme. Ce travail va bien au-delà de ce qui est couvert par le contrat d'Amazon. Comme Amazon n'est actuellement pas en mesure de gérer l'importation, la réception et la manutention des EPI avant l'exécution des commandes, le gouvernement du Canada et Amazon ont convenu de suspendre le contrat.

CONTEXTE PUBLIC : On s'attend à ce que les médias s'intéressent à ce sujet.

Merci,

Marilyne

Équipe de la Liaison et des événements ministériels | Ministerial Liaison and Events Team
Direction générale des politiques, de la planification et des communications | Policy,
Planning and Communications Branch
Services publics et Approvisionnement Canada | Public Services and Procurement Canada

