

Krizus, Astrid

De : Hird, Mac
Date : Jeudi 22 octobre 2020 15 h 30
À : Krizus, Astrid; Hage-Moussa, Vanessa; fitz-morris, James (SPAC/PSPC); Theis, Rick
Objet : RE: Contrat avec BD pour le dépistage rapide

Et Astrid, juste pour assurer la cohérence avec une différente chaîne de courriels dans laquelle je suis avec SPAC concernant Medicago, nous pouvons parler du nombre de doses, en rouge ci-dessous.

Pour commencer, nous avons alloué un maximum de 173 millions de dollars à la société Medicago de Québec pour l'avancement de la recherche sur le candidat vaccin et la création d'une installation de production à Québec. Notre gouvernement a également conclu un accord avec l'entreprise pour la fourniture d'un maximum de 76 millions de doses de son vaccin.

De : Krizus, Astrid <Astrid.Krizus@pmo-cpm.gc.ca>
Date : Jeudi 22 octobre 2020 14 h 56
À : Hage-Moussa, Vanessa <Vanessa.Hage-Moussa@pmo-cpm.gc.ca>; fitz-morris, James (SPAC/PSPC) <james.fitz-morris@canada.ca>; Theis, Rick <Rick.Theis@pmo-cpm.gc.ca>; Hird, Mac <Mac.Hird@pmo-cpm.gc.ca>
Objet : RE: Contrat avec BD pour le dépistage rapide

James, est-ce que ce texte vous convient pour que le premier ministre mentionne BD dans son discours demain?

Pour nous assurer que nous disposons du plus grand nombre de ressources possible, Santé Canada a également autorisé un autre fournisseur de test de dépistage rapide, BD Veritor.

Il s'agit d'un appareil portatif qui peut traiter un test toutes les 15 minutes.

Le Canada a conclu un contrat pour la fourniture de 7,6 millions de ces tests, dont quelques millions d'ici la fin de cette année.

De : Hage-Moussa, Vanessa <Vanessa.Hage-Moussa@pmo-cpm.gc.ca>
Date : Jeudi 22 octobre 2020 14 h 53
À : fitz-morris, James (SPAC/PSPC) <james.fitz-morris@canada.ca>; Theis, Rick <Rick.Theis@pmo-cpm.gc.ca>; Hird, Mac <Mac.Hird@pmo-cpm.gc.ca>
Cc : Krizus, Astrid <Astrid.Krizus@pmo-cpm.gc.ca>
Objet : RE: Contrat avec BD pour le dépistage rapide

Merci James – J'ajoute Astrid.

De : fitz-morris, James (SPAC/PSPC) <james.fitz-morris@canada.ca>
Date : Jeudi 22 octobre 2020 14 h 19
À : Hage-Moussa, Vanessa <Vanessa.Hage-Moussa@pmo-cpm.gc.ca>; Theis, Rick <Rick.Theis@pmo-cpm.gc.ca>; Hird, Mac <Mac.Hird@pmo-cpm.gc.ca>
Objet : Contrat avec BD pour le dépistage rapide

Bonjour,

Voici le résumé du contrat avec BD :

La **commande initiale de 600 analyseurs (à livrer d'ici la fin de 2020) et de 7,6 millions de tests (2,1 millions à livrer d'ici la fin de 2020, le reste – au T1 de 2021) est de 244,9 millions de dollars.** L'option pour l'ajout de 1 572 analyseurs (à livrer d'ici la fin de janvier 2020) coûte 0,7 million de dollars, pour une valeur contractuelle maximale de 245,6 millions de dollars.

Éléments clés à prendre en considération :

- Cette solution de dépistage est similaire à celle de GenExpert de Cepheid et d'ID Now d'Abbott puisqu'elle utilise un **petit analyseur dans les points de service**; cependant, elle repose sur la technologie liée aux **antigènes**, comme le test Panbio d'Abbott. Elle permet d'obtenir un résultat en 15 minutes.
- Le contrat fait suite à une demande de l'ASPC et le **test a reçu l'autorisation réglementaire de SC le 10 octobre.**
- Le **prix des produits consommables** pour chaque test supplémentaire est de **28 \$**, ce qui est supérieur au coût unitaire de Panbio (6,55 \$), mais inférieur à celui de GenExpert (45-50 \$) et d'ID Now (35 \$).
- La **sensibilité** attendue de **ce test est de 84 %**, ce qui dépasse le seuil minimum de 80 % fixé par Santé Canada pour les tests de détection des antigènes (la spécificité est de 100 %). Toutefois, cette sensibilité reste nettement inférieure à celle des autres tests que nous avons achetés jusqu'à présent (tous sont supérieurs à 93 %). Cela signifie que si une personne reçoit un résultat négatif, il est très peu probable que le test soit un faux positif; pourtant, pour 100 personnes qui reçoivent un test positif à la COVID, 16 obtiendront un résultat faux négatif. Une solution serait d'utiliser le test pour le dépistage dans des groupes à faible risque et le bureau de la ministre Hajdu a confirmé que Santé Canada publiera des directives sur le déploiement avant de distribuer les tests aux P-T.
- SC a mené une enquête sur les récentes **indications en provenance du Nevada** selon lesquelles les tests produisent trop de faux positifs et a confirmé que le taux de faux positifs se situe dans la marge d'erreur prévue. En outre, le LNM procède actuellement à d'autres évaluations et aucun test ne sera expédié avant la fin de cette étude. SPAC et BD ont convenu que si le LNM décide de ne pas accepter le test à la suite de ses analyses, le contrat sera résilié par consentement mutuel.

James Fitz-Morris

Directeur des communications / Director of Communications

Cabinet de la ministre des Services publics et de l'Approvisionnement / Office of the Minister of Public Services and Procurement

james.fitz-morris@canada.ca

Cell : 613-698-2387