



## SERVICES PARTAGÉS CANADA

### Demande de prix pour

### Commutateur KVM à 2 ports et Câble pour le Ministère de la Défense Nationale

N° de l'invitation	2BH080150/A	Date	12 février 2021
N° de modification	002		
N° du fichier GCDocs	89282021	N° de référence du SEAOG	PW-21-00945069
N° de référence du client	W010021W062	N° de la demande	58395

Bureau de distribution	Services Partagés Canada 180 Kent Street, 13ième étage Ottawa, Ontario K1P 0B5		
Autorité contractante (L'autorité contractante est responsable de la gestion du contrat, et toute modification doit être autorisée, par écrit par l'autorité contractante.)	Nom	Alyssa Brook	
	N° de téléphone	343-548-0159	
	Courriel	alyssa.brook@canada.ca	
	Adresse postale	180 Kent Street, 13 <sup>th</sup> Floor Ottawa, Ontario K1P 0B5	
Date et heure de clôture	14 h 00 – 19 février 2021 « <b>clôture de la demande de soumissions</b> »		
Fuseau horaire	Heure Normale de l'Est (HNE)		
Destination – des biens ou services	Ministère de la Défense Nationale, Shearwater, NS.		
Facturation	à insérer lors de l'attribution du contrat.		
Adresse de courriel pour la présentation d'une soumission avant les dates de clôture provisoire et définitive	alyssa.brook@canada.ca		
<b>Nom et signature du vendeur</b>			
<b>Nom, titre de la personne autorisé</b>			

---

**DEMANDE DE PRIX MODIFICATION NO. 002**

La Présente modification No. 002 vise à :

- répondre aux questions relatives aux exigences des Commutateurs KVM;

---

**Question 3**

En référence à j) et k);

j) Ports de console: 2 x Port combo DisplayPort / HDMI (moniteurs), USB de type A (souris et clavier), 1 prise 3,5 mm (signal audio) & USB de type A (Soutien CAC) – (mini adaptateurs de type « dongle » non acceptés),

k) 2 ports informatiques: 2 x Port combo DisplayPort / HDMI (moniteurs), USB de type B (souris et clavier), 1 prise 3,5 mm (signal audio) & USB de type B (Soutien CAC) – (mini adaptateurs de type « dongle » non acceptés)

Est-ce que le client accepterait des unités KVM qui sont Display Port uniquement, ou HDMI uniquement pour les moniteurs, et non une unité qui a les deux interfaces.

**Réponse 3**

Non, un KVM avec port combo DisplayPort / HDMI est requis.

**TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS RESTENT INCHANGÉS**