

SERVICES PARTAGÉS CANADA

Demande de prix pour

Stations D'accueil Pour CRSNG

Nº de l'invitation	2BH196294/A	Date	Septembre 21, 2021
Nº de modification	002		
Nº du fichier GCDocs	101170824	Nº de référence du SEAOG	PW-21-00967678
Nº de référence du client	N22-19164	Nº de la demande	67166

Bureau de distribution	Services Partagés Canada 180 Kent Street, 13ieme étage		
	Ottawa, Ontario K1P 0B5		
Autorité contractante (L'autorité contractante est	Nom	Sorn Prak	
responsable de la gestion du contrat, et toute modification doit être autorisée, par écrit par l'autorité	Nº de téléphone	613-298-2073	
contractante.)	Courriel	Sorn.prak@ssc-spc.gc.ca	
	Adresse postale	180 Kent Street, 13 th Floor	
		Ottawa, Ontario K1P 0B5	
		Ottawa, Ofitalio KTF 0B3	
Date et heure de clôture	Mercredi, 22 Septembre 2021 à 2 :00pm		
	(appelée dans la présente demande de soumissions		
	« clôture de la demande de soumissions »)		
Fuseau horaire	Heure Avancée de l'Est (HAE)		
Destination – des biens ou services	Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada		
	Ottawa, ON		
Facturation	à insérer lors de l'attribution du contrat		
Adresse de courriel pour la présentation d'une soumission avant	Sorn.prak@ssc-spc.gc.ca & Michael.boualavong@ssc-spc.gc.ca		
les dates de clôture provisoire et définitive			
Nom et signature du vendeur			
Nom, titre de la personne autorisé			



No de la sollicitation: 2BH196294/A Amendement: 002

DEMANDE DE PRIX MODIFICATION NO. 001

La Présente modification No. 002 vise à :

- Pour répondre aux questions relatives aux spécifications de la station d'accueil
- Prolonger la clôture de l'appel d'offres jusqu'au 24 septembre 2021.

Question 003

En ce qui concerne la date de livraison. En raison des contraintes de la chaîne d'approvisionnement et de la pénurie sur le marché des TI, le délai actuel de livraison des pièces demandées est d'environ 15 semaines ARO. Le Canada acceptera-t-il ce délai ?

Réponse 003

Non, la date de livraison ne sera pas révisée.

Question 004

Référence à l'annexe A - Énoncé des besoins (EBO), Dock 1, point 1.1.d.

La solution que nous proposons prend en charge la résolution maximale : Moniteur simple : 2560 x 1440 @ 50Hz et moniteurs doubles : 2048 x 1152 @ 30Hz. Est-ce acceptable ?

Réponse 004

Non, l'exigence ne sera pas révisée.

Question 005

Référence à l'annexe A - Énoncé des exigences (ERE), Dock 1, point 1.3.d.

La capacité de montage VESA est généralement une exigence pour les moniteurs. Les stations d'accueil sont généralement placées sur un bureau. Le Canada envisagera-t-il de retirer cet élément de la liste des exigences ?

Réponse 005

Les docks doivent être montés derrière les moniteurs pour réduire la surface de Workplace 2.0. L'exigence de montage VESA ne sera pas supprimée.

Question 006

An amendment was published this morning for the subject solicitation, but it didn't answer our questions. The responses to our questions can change our proposal completely and it is not possible for us to submit a proposal until Sep 22. We would like to kindly ask for one week extension to the closing date for the subject solicitation

Réponse 006

Voir modification 003

No de la sollicitation: 2BH196294/A Amendement: 002

Question 007

En référence aux exigences relatives à la clé électronique DVI vers HDMI et à la clé électronique DVI vers VGA.

La chaîne d'approvisionnement a actuellement des problèmes de fourniture de ces accessoires jusqu'à la date limite de ce contrat. Si le Canada élimine les exigences relatives à la fourniture de ces dongles, nous pouvons livrer les marchandises jusqu'à la date limite. Veuillez indiquer si le Canada accepte de retirer ces accessoires de la liste pour respecter la date limite de livraison.

Réponse 007

Les dongles sont nécessaires pour gérer l'ancien parc de moniteurs actuellement utilisé. L'exigence ne sera pas supprimée.

Modification 003

Sur la couverture avant, date et heure de fermeture:

Supprimer: Mercredi 22 septembre 2021 à 2 :00pm

Insérer Vendredi 24 septembre 2021 à 14h00

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS RESTENT INCHANGÉS