



SHARED SERVICES CANADA

Demande de prix pour Stations d'accueil universelles

N° de l'invitation	2BH982773/B	Date	2019-10-25
N° de modification	001		
N° du fichier GCDOcs	2BH982773	N° de référence du SEAOG	PW-19-00893492
N° de référence du client	Voir l'annexe B	N° de la demande	Voir l'annexe B

Bureau de distribution	Services Partagés Canada 180 Kent Street, 13 ^{ème} 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	Yvette Olongo	
	N° de téléphone	613-462-9645	
	Courriel	yvette.olongo@canada.ca	
	Adresse postale	180 Kent Street, 13 ^e Étage Ottawa, Ontario K1P 0B5	
Date et heure de clôture	Jeudi, 31 octobre 2019, 14h00 (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	APPRO TI # 42251 & 42528: Voir Annexe B APPRO TI # 42796: Ottawa, ON K1A 1A2		
Facturation	À insérer à l'attribution du contrat.		
Adresse de courriel pour la présentation d'une soumission avant les dates de clôture provisoire et définitive	yvette.olongo@canada.ca & ssc.wtdhardware-materielatmt.spc@canada.ca		
Nom du vendeur et Signature			
Nom, titre de la personne autorisée à signer (dactylographier ou imprimer)	Signature	Date	



DEMANDE DE PRIX MODIFICATION N° 001

La Présente modification No. 001 vise à :

- répondre aux questions relatives aux spécifications de la station d'accueil;
- Remplacer l'annexe B – Liste des livrables et des prix et ajouter une formule dans la cellule L26 de l'onglet Annexe B LLP - volet 1.

Question 1

Dans l'Annexe A, l'exigence est la suivante: b) La connexion USB-C doit fournir à la fois des données (protocole USB 3.1 et prise en charge DP) et une alimentation suffisante pour charger l'appareil spécifié dans la présente. Est-ce que SPC peut confirmer ce que signifie «prise en charge DP», ou s'agit-il d'une erreur typographique? SPC voudrait-t-il réellement dire «support PD» ou «support à la livraison de puissance»? Nous avons également examiné les appareils des catégories 1.0N à 4.0N de la boutique en ligne de SPC, qui consomment de 20 à 50 watts de puissance et encore moins en modes d'économie d'énergie. Étant donné que cette exigence de l'annexe A b) stipule spécifiquement que la solution proposée doit fournir suffisamment de puissance pour charger le l'appareil spécifié dans la présente, qui sont les catégories 1.0N à 4.0N de la boutique en ligne de SPC, SPC pourrait-il confirmer afin de garantir une concurrence loyale et ouverte pour cette exigence, que proposer une solution qui fournit un minimum de 60 watts de livraison de puissance sera accepté?

Réponse 1

“Protocole USB 3.1 et support DP” - DP désigne le support DisplayPort.

Une alimentation de 90 W est nécessaire pour prendre en charge les postes de travail mobiles qui utilisent les mêmes embouts d'alimentation qui sont impliqués dans l'arrangement à la carte. Veuillez également vous référer à l'Appendice 1, question et réponse n ° 7.

Question 2

Pour couvrir toutes les éventualités, une puissance minimale de 90 W doit être fournie à l'appareil - La Couronne accepterait-elle une puissance de 85 W?

Réponse 2

Oui, une puissance de 85W est acceptable.

Modification 1

Fichier Excel, 2BH982773-B - DDP - Annexe B - Liste des livrables et des prix,

Supprimer dans son intégralité.

Remplacer par:

Fichier Excel, 2BH982773 - B - DDP - Annexe B - Liste des livrables et des prix – V2

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS RESTENT INCHANGÉS.