



SERVICES PARTAGÉS CANADA

Demande de prix

DGSRS – Systèmes d'alimentation sans coupure

Solicitation No. – No de l'invitation	BPM014195	Date de la sollicitation	18 octobre 2021
No de modification	005	date de modification	30 octobre 2021
No du fichier GCDocs		No de référence du SEAOG	PW-21-00971614

Bureau émetteur	SSC SPC Procurement and Vendors Relationships Achats et relations avec les fournisseurs		
Autorité Contractante: (L'autorité contractante est la personne à qui il faut adresser les questions et commentaires au sujet du présent document.)	Nom	Oliver Librada	
	No de téléphone	(343) 542-8460	
	courrier	Oliver.Librada@ssc-spc.gc.ca	
	Adresse postale	180 Kent, 13th Floor Ottawa, Ontario K1P 5P5	
Date et heure de clôture	Date et heure 15 novembre 2021 (3 :00 PM / 15h00) (nommée "Clôture de la sollicitation" dans la présente demande de proposition)		
Fuseau horaire	Heure Normale de l'Est (HNE)		
Destination des biens ou des services	Canada		
Courriel auquel la soumission doit être envoyée avant la date de clôture	Oliver.Librada@ssc-spc.gc.ca		

**DEMANDE DE PRIX MODIFICATION N0.005**

La Présente modification No. 005 vise à :

- Pour répondre aux questions relatives aux exigences DDP
 - Prolonger la clôture de l'invitation à soumissionner au 15 novembre 2021(3 :00 PM / 15h00)
-

Question 026

3 Questions relatives à #1 - Alimentation sans coupure - 1500VA

Section 1.5 - La Couronne demande un cordon d'alimentation d'entrée NEMA 5-15P de 2,4 mètres alors que la norme de l'industrie est de 1,8 mètre. Envisageriez-vous de modifier la distance du cordon d'alimentation d'entrée de 2,4 mètres afin de fournir les choix de la Couronne pour les produits plus concurrentiels qui sont éliminés par la demande de 2,4 mètres ?

Réponse 026

SPC ne changera pas l'exigence 1.5. SPC a l'obligation d'installer cette catégorie de système d'alimentation sans coupure dans des racks 42U avec des prises de circuit montées sur le dessus. Avec un système d'alimentation sans coupure monté par le bas, un cordon d'alimentation d'entrée de 1,8 mètre ne pourra pas atteindre la prise.

Question 027

Section 1.6 - L'État demande 8 prises de courant NEMA 5-15R alors que la norme de l'industrie est d'au moins 6 prises de courant NEMA 5-15R pour une tension de 1500 VA en raison de contraintes de charge. L'utilisation de 8 prises de courant réduira la puissance par prise et causera des contraintes sur les périphériques branchés. Envisageriez-vous de changer l'exigence à 6 prises de courant ?

Réponse 027

SPC a révisé l'exigence 1.6 pour réduire le nombre minimum de prises NEMA 5-15R à 6. Bien que cela ne soit pas préférable, SPC pourra contourner les circonstances où l'UPS a des prises insuffisantes. Veuillez consulter l'annexe C révisée.

Question 028

Section 1.9 - Pouvons-nous fournir un onduleur monté en rack qui peut être converti en tour à l'aide de pieds de piédestal qui seront fournis sur demande par SPC ? Schneider Electric étant reconnue comme la société la plus durable au monde, nous cherchons constamment à réduire l'impact sur l'environnement. Les piédestaux inutilisés créent un excès de déchets, nuisent à l'environnement et ne contribueraient pas au mandat du gouvernement du Canada en matière de durabilité.

Réponse 028

SPC acceptera l'approche proposée. Cependant, le code de produit et le prix de la trousse de conversion piédestal doivent être inclus à l'annexe B de la réponse du soumissionnaire aux fins d'évaluation financière. Si le soumissionnaire est identifié comme le soumissionnaire conforme au prix le plus bas, SPC n'inclura que la quantité minimale requise de trousse de conversion piédestal pour éviter le gaspillage.

Question 029

1 Question relative à #2 - Alimentation sans coupure - 2000VA

Section 2.5 - La Couronne demande un cordon d'alimentation d'entrée NEMA 5-15P de 2,4 mètres alors que la norme de l'industrie est de 1,8 mètre. Envisageriez-vous de modifier la distance du cordon d'alimentation d'entrée de 2,4 mètres afin de fournir les choix de la Couronne pour les produits plus concurrentiels qui sont éliminés par la demande de 2,4 mètres ?

Réponse 029

SPC ne changera pas l'exigence 2.5. SPC a l'obligation d'installer cette catégorie de système d'alimentation sans coupure dans des racks 42U avec des prises de circuit montées sur le dessus. Avec un système d'alimentation sans coupure monté par le bas, un cordon d'alimentation d'entrée de 1,8 mètre ne pourra pas atteindre la prise.

**Question 030**

1 Question relative à #12 - Unité de distribution d'énergie - 5-15P - Gestion verticale

Article 12.2 - L'État demande 12 points de vente NEMA 5-15R alors que la norme de l'industrie est de 8 points de vente. 12 Les prises ne permettent que 120W par prise, ce qui limite les appareils qui pourraient être utilisés et qui pourraient éventuellement surcharger le circuit. Une unité de distribution de l'alimentation avec 8 prises serait-elle acceptable selon la norme de l'industrie ?

Réponse 030

SPC a révisé l'exigence 12.2 afin de réduire le nombre minimum de prises NEMA 5-15R à 8. Bien que cela ne soit pas préférable, SPC prévoit d'utiliser le distributeur d'alimentation géré principalement pour les appareils de plus haute puissance. Veuillez consulter l'annexe C révisée.

Question 031

Pouvez-vous préciser si nous avons la possibilité de soumissionner certaines catégories de la demande de prix et de gagner si nous avons le meilleur prix ?

Réponse 031

SPC n'attribuera qu'un seul contrat à la suite de l'appel d'offres. Les soumissionnaires doivent fournir une réponse complète à toutes les exigences techniques et aux livrables de SPC.

Question 032

Vous avez mentionné que les quantités de l'annexe B seront commandées au cours de l'exercice financier du gouvernement et que vous enverrez des modifications pour les exercices suivants. Pouvez-vous préciser si les prix indiqués à l'annexe B devront être protégés pendant 5 ans plus 2 ans facultatifs ?

Réponse 032

Voir la partie 6 CLAUSES DU CONTRAT SUBSÉQUENT; Section 6.2 Option d'achat de quantités supplémentaires

Question 033

La Couronne envisagerait-elle de reporter la date de clôture d'au moins une semaine supplémentaire ?

Réponse 033

SPC prolongera la demande de soumissions de sept jours civils supplémentaires afin de donner aux soumissionnaires potentiels plus de temps pour préparer leurs réponses. La demande de soumissions se terminera maintenant le 15 novembre 2021 à 15h00. Aucune autre prolongation ne sera accordée.

Modification 005

sur le capot avant, Date et heure de clôture (nommée "Clôture de la sollicitation" dans la présente demande de proposition)

Supprimer : Lundi, 08 novembre 2021 (3 :00 PM / 15h00)

Insérer : Lundi, 15 novembre 2021 (3 :00 PM / 15h00)

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS RESTENT INCHANGÉS