

RETURN BIDS TO:
RETOURNER LES SOUMISSIONS À:
Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions
- TPSGC
11 Laurier St./ 11 rue, Laurier
Place du Portage, Phase III
Core 0B2 / Noyau 0B2
Gatineau, Québec K1A 0S5
Bid Fax: (819) 997-9776

SOLICITATION AMENDMENT MODIFICATION DE L'INVITATION

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

Comments - Commentaires

Vendor/Firm Name and Address
Raison sociale et adresse du
fournisseur/de l'entrepreneur

Issuing Office - Bureau de distribution
Scientific, Medical and Photographic Division /
Division de l'équipement scientifique, des produits
photographiques et pharmaceutiques
11 Laurier St./ 11 rue, Laurier
6B1, Place du Portage
Gatineau, Québec K1A 0S5

Title - Sujet Portique de levage 22,000lb	
Solicitation No. - N° de l'invitation 31026-141295/B	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client 31026-141295	Date 2015-03-19
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-\$\$PV-940-66882	
File No. - N° de dossier pv940.31026-141295	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2015-03-24	Time Zone Fuseau horaire Eastern Daylight Saving Time EDT
F.O.B. - F.A.B. Specified Herein - Précisé dans les présentes Plant-Usine: <input type="checkbox"/> Destination: <input type="checkbox"/> Other-Autre: <input checked="" type="checkbox"/>	
Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à: Hooper, Marlyn	Buyer Id - Id de l'acheteur pv940
Telephone No. - N° de téléphone (819) 956-2702 ()	FAX No. - N° de FAX (819) 956-3814
Destination - of Goods, Services, and Construction: Destination - des biens, services et construction:	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

Delivery Required - Livraison exigée	Delivery Offered - Livraison proposée
Vendor/Firm Name and Address Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
Telephone No. - N° de téléphone Facsimile No. - N° de télécopieur	
Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm (type or print) Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/ de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)	
Signature	Date

Solicitation No. - N° de l'invitation

31026-141295/B

Amd. No. - N° de la modif.

001

Buyer ID - Id de l'acheteur

pv940

Client Ref. No. - N° de réf. du client

31026-141295

File No. - N° du dossier

pv94031026-141295

CCC No./N° CCC - FMS No/ N° VME

Cette page est blanche de façon intentionnelle

Solicitation No. - N° de l'invitation
31026-141295/B
Client Ref. No. - N° de réf. du client
31026-141295

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier
pv94031026-141295

Buyer ID - Id de l'acheteur
pv940
CCC No./N° CCC - FMS No/N° VME

La présente modification vise à publier toutes les réponses aux questions reçues le 3 mars 2015, modifier l'annexe A et modifier spécification obligatoire 2.5.

Questions et Réponses

- Q.1 Date de livraison prévu à clarifier:
a. Au point 3.1.6 : 31 août 2015
b. Annexe A : 31 mars 2015

R.1 La date de livraison prévue est le 31 août 2015.

- Q.2 Quel est le pourcentage d'utilisation du portique sur une surface asphalté par rapport une surface de béton.

Nous voulons déterminer le bon choix de roues pour votre application. Une roue non marquant en polyuréthane pour le béton risque de creuser sur une chaussée d'asphalte si le portique est laissé immobile pendant une journée chaude. Donc devons-nous choisir des roues pour l'extérieur ou bien une roue pour chaussée de béton pouvant rouler en ligne droite sur une chaussée d'asphalte est acceptable.

- R.2 95% intérieur, si le portique est amené à l'extérieur, ce sera pour décharger une charge lourde et il sera ramené à l'intérieur très peu de temps après.

- Q.3 Après discussion avec mon fournisseur, afin de respecter la largeur maximale de 168", notre largeur libre devient 116.5" et la profondeur maximale 88 3/16".
Est-ce possible de déroger au point 2.2 et 2.5 de l'annexe B?

- R.3 Notre exigence fait référence au niveau du plancher et de la portion inférieure de la structure, si ce qui est offert est conforme à cette exigence nous n'y voyons aucun problème.

- Q.4 Nous avons besoin de plus de renseignements avant de pouvoir soumettre une soumission.
Nous avons des croquis ou des dessins

- R.4 Des schémas ou dessins ne sont pas nécessaires ou disponibles

- Q.5 Selon les spécifications fournies par le fabricant, la largeur nécessaire par rapport à la hauteur demandée doit être un peu plus large que ce qui était demandé. Pour s'assurer que cela fonctionne correctement, et demeure stable, est-ce que vous nous permettriez d'avoir une largeur de 88 3/16 po? En fonction de ce qui suit : « 2.5 La profondeur de la structure doit être au maximum de 2.13 m (84 po) », nous aurions besoin de 5 – 3/16 pouces de plus de profondeur.
Est-ce que cela pourrait être accepté?

- R.5 Spécification obligatoire 2.5 est modifier comme suit (La profondeur de la structure doit être au maximum de 2.44m (96 po.)).

Solicitation No. - N° de l'invitation
31026-141295/B
Client Ref. No. - N° de réf. du client
31026-141295

Amd. No. - N° de la modif.
001
File No. - N° du dossier
pv94031026-141295

Buyer ID - Id de l'acheteur
pv940
CCC No./N° CCC - FMS No/N° VME

Annexe A

Supprimer la phrase suivante

La livraison doit avoir lieu au plus tard le 31 mars 2015 à Boucherville (Québec).

Insérer la phrase suivante

La livraison doit avoir lieu au plus tard le 31 août 2015 à Boucherville (Québec).

Annexe B

Supprimer

Spécification Obligatoire 2.5 (La profondeur de la structure doit être au maximum de 2.13m (84 po.))

Insérer

Spécification Obligatoire 2.5 (La profondeur de la structure doit être au maximum de 2.44m (96 po.))

Toutes les autres modalités demeurent inchangées