



RETURN BIDS TO:

RETOURNER LES SOUMISSIONS À:

Travaux publics et Services gouvernementaux
Canada

Place Bonaventure, portail Sud-Oue

800, rue de La Gauchetière Ouest

7^e étage, suite 7300

Montréal

Québec

H5A 1L6

FAX pour soumissions: (514) 496-3822

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

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada

Place Bonaventure, portail Sud-Oue

800, rue de La Gauchetière Ouest

7^e étage, suite 7300

Montréal

Québec

H5A 1L6

Title - Sujet Convertisseurs automatiques	
Solicitation No. - N° de l'invitation W3162-18F044/A	Amendment No. - N° modif. 001
Client Reference No. - N° de référence du client W3162-18F044	Date 2019-07-25
GETS Reference No. - N° de référence de SEAG PW-SMTA-490-15407	
File No. - N° de dossier MTA-9-42045 (490)	CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME
Solicitation Closes - L'invitation prend fin at - à 02:00 PM on - le 2019-08-26	
Time Zone Fuseau horaire Heure Avancée de l'Est HAE	
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: Sirois, Richard	Buyer Id - Id de l'acheteur mta490
Telephone No. - N° de téléphone (514) 718-5993 ()	FAX No. - N° de FAX (514) 496-3822
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

MODIFICATION 001

Cette modification est requise pour afficher une question / réponse et pour modifier la demande de proposition (Annexe A et C).

1. QUESTION ET RÉPONSE

Q1. Avez-vous une photo pour référence ?

R1. Non. Aucune photo de disponible.

2. MODIFIER LA DEMANDE DE PROPOSITION

SUPPRIMER

Annexe A

2.1.1 Automatique d'intensité maximum et minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W

Annexe A

2.1.4 Possède une lumière comme signe visuel pour le voltage de sortie 110Vac ou 220Vac

AJOUTER

Annexe A

2.1.1 Automatique d'intensité maximum et minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W. Le convertisseur doit effectuer une augmentation et une diminution.

Annexe A

2.1.4 Le transformateur doit avoir une identification claire de la puissance de sortie.

Annexe A

2.1.8 Les dimensions de l'unité doivent-être maximum (La)10.5" X (P) 6" X (H) 8"

SUPPRIMER ENTIÈREMENT

ANNEXE « C » CRITÈRES TECHNIQUES OBLIGATOIRES À DÉMONTRER

No. du critère (Voir Annexe A)	Critères techniques obligatoires	Référence : SVP préciser où se trouvent ces critères techniques dans votre proposition technique et/ou dans votre documentation/littérature ou autres notes fournies.
2.1.1	Automatique d'intensité maximum et minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W	
2.1.2	Automatique d'intensité continu d'une capacité de 3000W avec poignée	
2.1.3	Avec support de détection automatique pour le voltage : il faut que l'appareil soit capable de détecter le voltage d'entrée 110V ou 220V.	
2.1.4	Possède une lumière comme signe visuel pour le voltage de sortie 110Vac ou 220Vac	
2.1.5	Muni d'un minimum de 4 x prises de sorties universelles pour l'Amérique du nord et l'Europe.	
2.1.6	Entièrement mis à la terre d'entrée et de sortie	
2.1.7	Soit protégé par un disjoncteur.	

N° de l'invitation - Sollicitation No.
W3162-18F044/A
N° de réf. du client - Client Ref. No.
W3162-18-F044

N° de la modif - Amd. No.
001
File No. - N° du dossier
MTA-9-42045

Id de l'acheteur - Buyer ID
MTA490
N° CCC / CCC No./ N° VME - FMS

AJOUTER

ANNEXE « C » CRITÈRES TECHNIQUES OBLIGATOIRES À DÉMONTRER

No. du critère (Voir Annexe A)	Critères techniques obligatoires	Référence : SVP préciser où se trouvent ces critères techniques dans votre proposition technique et/ou dans votre documentation/littérature ou autres notes fournies.
2.1.1	Automatique d'intensité maximum et minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W. Le convertisseur doit effectuer une augmentation et une diminution.	
2.1.2	Automatique d'intensité continu d'une capacité de 3000W avec poignée	
2.1.3	Avec support de détection automatique pour le voltage : il faut que l'appareil soit capable de détecter le voltage d'entrée 110V ou 220V.	
2.1.4	Le transformateur doit avoir une identification claire de la puissance de sortie.	
2.1.5	Muni d'un minimum de 4 x prises de sorties universelles pour l'Amérique du nord et l'Europe.	
2.1.6	Entièrement mis à la terre d'entrée et de sortie	
2.1.7	Soit protégé par un disjoncteur.	
2.1.8	Les dimensions de l'unité doivent-être maximum (La)10.5" X (P) 6" X (H) 8"	

Toutes les autres clauses et conditions demeurent inchangées.