



**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<sup>e</sup> 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<sup>e</sup> étage, suite 7300

Montréal

Québec

H5A 1L6

<b>Title - Sujet</b> Automatic converters	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> W3162-18F044/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 002
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> W3162-18F044	<b>Date</b> 2019-08-01
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$MTA-490-15407	
<b>File No. - N° de dossier</b> MTA-9-42045 (490)	<b>CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME</b>
<b>Solicitation Closes - L'invitation prend fin</b> <b>at - à 02:00 PM</b> <b>on - le 2019-08-26</b>	
<b>Time Zone</b> Fuseau horaire Heure Avancée de l'Est HAE	
<b>F.O.B. - F.A.B.</b> Specified Herein - Précisé dans les présentes <b>Plant-Usine:</b> <input type="checkbox"/> <b>Destination:</b> <input type="checkbox"/> <b>Other-Autre:</b> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à:</b> Sirois, Richard	<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> mta490
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (514) 718-5993 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> (514) 496-3822
<b>Destination - of Goods, Services, and Construction:</b> <b>Destination - des biens, services et construction:</b>	

Instructions: See Herein

Instructions: Voir aux présentes

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

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

Amd. No. - N° de la modif.  
002  
File No. - N° du dossier  
MTA-9-42045

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

---

## **AMENDMENT 002**

This amendment is to amend the Request for proposal  
(Annex A and C)

### **AMEND THE REQUEST FOR PROPOSAL**

#### **DELETE**

##### Annex A

2.1.8 The dimensions of the unit must be maximum (W) 10.5 in X (D) 6 in X (H) 8 in

#### **ADD**

##### Annex A

2.1.8 The dimensions of the unit must be maximum (W) 14 in X (D) 9.75 in X (H) 10 in and must be equipped with a carrying handle.

**DELETE ENTIRELY**

**ANNEX "C" MANDATORY TECHNICAL CRITERIA**

Criteria Number	Mandatory technical criteria	Reference: Please specify where can be found these criteria within your technical bid/ descriptive documents and/or technical literature/notes.
2.1.1	Automatic maximum current and minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W. The converter need to do both Step-Up and Down.	
2.1.2	Automatic continuous current with a capacity of 3000W, with handle	
2.1.3	With automatic detection support for the voltage: the device must be able to detect the 110V or 220V input voltage.	
2.1.4	The transformer must have a clear identification of the output power.	
2.1.5	Equipped with a minimum of 4 x universal outlets for North America and Europe	
2.1.6	Fully grounded input and output	
2.1.7	Be protected by a circuit breaker.	
2.1.8	The dimensions of the unit must be maximum (W) 10.5 in X (D) 6 in X (H) 8 in	

**ADD**

**ANNEX "C" MANDATORY TECHNICAL CRITERIA**

Criteria Number	Mandatory technical criteria	Reference: Please specify where can be found these criteria within your technical bid/ descriptive documents and/or technical literature/notes.
2.1.1	Automatic maximum current and minimum 120 <-> 240 240 <-> 120 3000W. The converter need to do both Step-Up and Down.	
2.1.2	Automatic continuous current with a capacity of 3000W, with handle	
2.1.3	With automatic detection support for the voltage: the device must be able to detect the 110V or 220V input voltage.	
2.1.4	The transformer must have a clear identification of the output power.	
2.1.5	Equipped with a minimum of 4 x universal outlets for North America and Europe	
2.1.6	Fully grounded input and output	
2.1.7	Be protected by a circuit breaker.	
2.1.8	The dimensions of the unit must be maximum (W) 14 in X (D) 9.75 in X (H) 10 in and must be equipped with a carrying handle.	

**All other terms and conditions remain unchanged.**