



**RETURN BIDS TO:**

**RETOURNER LES SOUMISSIONS À:**

Travaux publics et Services gouvernementaux  
Canada

Voir dans le document/

See herein

NA

Québec

NA

**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> Electric Power Monitoring Equipment Electric Power Monitoring Equipment for Transformer Secondaries	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> 23332-210718/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 002
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> 23332-210718	<b>Date</b> 2021-02-10
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-SMTA-170-16056	
<b>File No. - N° de dossier</b> MTA-0-43255 (170)	<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> Eastern Standard Time EST <b>on - le 2021-02-22</b> Heure Normale du l'Est HNE	
<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> Cimpan, Cristina	<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> mta170
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (514) 604-3855 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> ( ) -
<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> <b>Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur</b>	
<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  
23332-210718/A  
Client Ref. No. - N° de réf. du client  
23332-210718

Amd. No. - N° de la modif.  
002  
File No. - N° du dossier  
MTA-0-43255

Buyer ID - Id de l'acheteur  
MTA170  
CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME

---

## AMENDMENT 002

**This amendment aims to publish questions and answers.**

**Q5 :** Annex A, Article1-*DESCRIPTION*:

*To effectively monitor the status of a distribution grid and test demand response (DR) events, 10 individual sensors rated for transformer secondaries will be required. Each unit must be capable of operating independently, log its historical measurements in an internal memory, and regularly transmit and display the logged data remotely.*

A power (meter) is required to perform such functions. Do you already have an outdoor rated power meter, or you want this to be provided in the quote as well?

**A5 :** The sensor should be able to collect, record and transmit the information. If the sensor does not have these functions embedded, than a power meter should be included in the quote as well in order to provide these functions.

**Q6 :** Annex A, Article 2. *QUANTITY*:

*2.1 6 individual sensors with an option of 3 additional units to be deployed at different single-phase transformer secondaries of a distribution grid.*

For Single Phase, please specify which type: 1Phase, 2 wire or 1 phase, 3 Wire (split phase)?

**A6 :** 1 phase 3-wire (split-phase).

**Q7 :** Annex A, Article 2. *QUANTITY*:

*2.2 4 individual sensors with an option of 3 additional units to be deployed at different three-phase transformer secondaries of a distribution grid.*

For 3Phase, please specify which type: 3Phase, 3 wire or 3Phase, 4 wire ?

**A7 :** 3 phase 4-wire.

\*\*\*\*\*

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