



**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> Générateur d'hydrogène gazeux	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> H4005-202551/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 001
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> H4005-202551	<b>Date</b> 2020-08-19
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-SMTA-490-15815	
<b>File No. - N° de dossier</b> MTA-0-43062 (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 2020-09-09</b>	<b>Time Zone</b> <b>Fuseau horaire</b> 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> <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>

---

## MODIFICATION 001

Cette modification est requise pour afficher des questions/réponses et pour modifier la demande de proposition (DDP).

### 1. Questions/réponses

Q1. Quelle est la durée de la garantie qui vous intéresse?

R1. 12 mois tel que stipulé dans les conditions générales 2010A (2020-05-28) paragraphe 9.

Q2. Quels sont les instruments que vous possédez qui devront être utilisés avec le générateur d'hydrogène ?

R2. GC-MS, GC-FID, GC-FTIR

Q3. Êtes-vous intéressé par l'achat ou le financement de l'équipement ?

R3. Achat.

Q4. Avez-vous quelque chose que vous aimeriez échanger comme crédit pour cet achat ?

R4. Non

Q5. Est-ce que votre demande consiste à un système à l'échelle du laboratoire qui génère de l'hydrogène gazeux ?

R5. Oui

## 2. Modification

Page 3 de 20

### **SUPPRIMER ENTIÈREMENT**

#### **2.1.2 Meilleure date de livraison (À remplir par le soumissionnaire)**

Bien que la livraison soit demandée le plus rapidement possible, la meilleure date de livraison qui peut être offerte est le \_\_\_\_\_.

### **ET REMPLACER PAR**

#### **2.1.2 Meilleure date de livraison (À remplir par le soumissionnaire)**

Bien que la livraison soit demandée pour le **31 octobre 2020**, la meilleure date de livraison qui peut être offerte est le \_\_\_\_\_.

Page 14 de 20

### **ANNEXE « A »**

### **SUPPRIMER**

#### **3. EXIGENCES**

##### **3.1. Tâches, activités, produits livrables et/ou jalons**

Spécifications obligatoires :

3.1.6 Arrêt automatique en cas de fuite d'hydrogène

### **ET REMPLACER PAR**

#### **3. EXIGENCES**

##### **3.1. Tâches, activités, produits livrables et/ou jalons**

Spécifications obligatoires :

3.1.6 Présence d'un capteur pour permettre l'arrêt automatique du générateur si une fuite interne d'hydrogène est détectée.

**Toutes les autres clauses et conditions demeurent inchangées.**