



## **Modification Acceptance Letter (MAL) for Approved Meters and Devices**

## **Lettre d'acceptation de modification (LAM) pour les compteurs et appareils approuvés**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters and devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notice(s) of Approval.

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs et appareil dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notices of Approval:

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivants :

### **Approval Number(s) / Numéro(s) d'approbation**

AG-0602 Rev. 3 / AG-0602 Rév. 3

#### **Type of Device**

Pulse Recorder

#### **Type d'appareil**

Enregistreur d'impulsions

#### **Applicant / Requérant**

Sensus Metering Systems  
33 Isaacson Cres.  
Aurora, Ontario  
L4G 3H5

#### **Description of Modifications**

The following non-legally relevant Flexnet firmware version is now approved: 1.5.0C.

The interrogation Software FieldLogic Connect is approved to version 7.X.X.

These changes are non-metrological in nature.

#### **Description des modifications**

La version de microprogramme Flexnet non juridiquement pertinente suivante est maintenant approuvée: 1.5.0B.

Le logiciel d'interrogation FieldLogic Connect est approuvé pour la version 7.X.X.

Ces changements sont de nature non métrologique.



**Signature and Date**

**Original copy signed by:**

Christian Bonneau  
Manager (acting), Gas Measurement,  
Engineering and Laboratory Services Directorate,  
Measurement Canada

**Signature et Date**

**Copie authentique signé par:**

Christian Bonneau  
Gestionnaire (par interim), Mesures des gaz,  
Direction de l'Ingénierie et Services de Laboratoire,  
Mesures Canada

**Date: 2021-04-28**

Web Site Address / Adresse du site Internet:

<http://mc.ic.gc.ca>