MAL No. - N° De LAM
MAL-E411

Date: 2015/09/22

File Number: AP-AE-15-0077

Modification Acceptance Letter (MAL) for Approved Meters and Devices

Type of Device

Electricity Meters: Energy and Demand

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters 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 Notices of Approval.

Scope

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

Approval Numbers

AE-1059 AF-1652

Applicant

GE Grid Solutions, LLC 130 Main Street Somersworth, New Hampshire, 03878-3194 USA

Description of Modifications

Version 3.4.5 of the legally non relevant firmware has been released for the SSN NIC411-0701 and the SSN NIC411-0702.

Original copy signed by:

Hassan Lahdili Laboratory Manager - Electricity

MAL No. - N° De LAM
MAL-E411

Date: 2015/09/22

Dossier: AP-AE-15-0077

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

Type d'appareil

Compteurs d'électricité : énergie et puissance

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs 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.

<u>Portée</u>

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

Numéros d'approbation

AE-1059 AE-1652

<u>Requérant</u>

GE Grid Solutions, LLC 130 Main Street Somersworth, New Hampshire, 03878-3194 USA

Description des modifications

La version 3.4.5 du micrologiciel juridiquement non pertinent est sortie pour le SSN NIC411-0701 et le SSN NIC411-0702.

Copie authentique signée par :

Hassan Lahdili Gestionnaire du laboratoire d'électricité