



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E138

Date: October 23, 2007

File number: 26681-AP-AE-07-0111

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electricity Meter: 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 An agency of Industry 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-1356

Applicant

Landis + Gyr Inc.
2800 Duncan Road
Lafayette, IN
47904

Description of Modifications

MeshReader NCZR101-1 and NCZR101-P1 are a 250 mWatt transceiver and are included in the list of approved communication modules.

Original signed by:
Claude G. Renaud
Technical Coordinator – Electricity Measurement



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E138

Date: 23 octobre 2007

Dossier: 26681-AP-AE-07-0111

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et Appareils Approuvés

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: 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.

Portée

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

Numéros d'approbation

AE-1356

Requérant

Landis + Gyr Inc.
2800 Duncan Road
Lafayette, IN
47904

Descriptions des modifications

Les modules de communication MeshReader NCZR101-1 et NCZR101-P1 sont des émetteurs de 250 mWatt et sont ajouté a la liste des modules approuvés.

Copie authentique signée par:

Claude G. Renaud

Coordonnateur technique – Mesure de l'électricité