

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/N/IDN/24/Rev.1
18 mars 2009

(09-1354)

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

Révision

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

**1. Membre de l'Accord adressant la notification: INDONÉSIE
Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):**

2. Organisme responsable:

Directorate General for Metal, Machinery, Textile and Multifarious Industries, Ministry of Industry (Direction générale des industries des métaux, des machines, des textiles et des industries diverses du Ministère de l'industrie)

Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de télécopie et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:

Directorate of Metal Industries, Ministry of Industry (Direction des industries des métaux, Ministère de l'industrie)

Jl. Gatot Subroto Kav. 52 – 53, 10th floor
Jakarta 12950 (Indonésie)

Téléphone: +(62-21) 5252185

Fax: +(62-21) 5252185

Courrier électronique: dirl_ilmea@depperin.go.id

Site Web: <http://www.depperin.go.id/ilmea/metalport>

Center for Cooperation on Standardization (Centre de coopération en matière de normalisation)

National Standardization Agency, Indonesia – BSN (Agence nationale de normalisation de l'Indonésie)

Mangala Wanabakti Bld, Block IV, 4th floor

Jl. Jend. Gatot Subroto, Senayan

Jakarta 10270 (Indonésie)

Téléphone: +(62-21) 5747043, 5747044

Fax: +(62-21) 5747045

Courrier électronique: kerj_int@bsn.go.id; tbt.indonesia@gmail.com

Site Web: <http://www.bsn.go.id>

3. Notification au titre de l'article 2.9.2 [], 2.10.1 [X], 5.6.2 [], 5.7.1 [], autres:

4.	Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant):
	<p>Tôles et bobines d'acier zinguées aluminées. Norme nationale indonésienne SNI 4096:2007; SH 7210.61.10.00, 7210.61.90.00, 7210.70.10.00, 7210.70.90.00, 7212.50.10.10, 7212.50.20.10</p>
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:
	<p><i>Decree of Minister of Industry on Mandatory Implementation of Indonesia National Standard; SNI 4096:2007</i> (Décret du Ministre de l'industrie concernant la mise en œuvre obligatoire de la norme nationale indonésienne SNI 4096:2007). 6 pages, en indonésien</p>
6.	Teneur:
	<p>Le décret notifié dispose que toutes les tôles et bobines d'acier zinguées aluminées produites, importées, distribuées et commercialisées dans le pays devront satisfaire aux exigences des normes nationales indonésiennes (SNI). Les producteurs et/ou importateurs devront donc être titulaires d'un certificat de produit pour utiliser le marquage SNI, et respecter les prescriptions des SNI.</p> <p>Le certificat de produit aux fins du marquage SNI devra être délivré par un organisme de certification de produits accrédité par l'organisme national d'accréditation de l'Indonésie (<i>Komite Akreditasi Nasional – KAN</i>) ou désigné par le Ministre de l'industrie.</p> <p>Le Ministère de l'industrie est l'institution responsable de la mise en œuvre du décret notifié; il fournira des directives techniques en rapport avec le décret, couvrant la procédure de certification des produits et le marquage SNI.</p> <p>Les tôles et bobines d'acier zinguées aluminées distribuées sur le marché national, de production locale ou importées, devront satisfaire aux prescriptions de la norme SNI 4096:2007. Cette norme (disponible en indonésien) couvre le champ d'application, les références, les termes et définitions, les exigences de qualité, l'échantillonnage, les méthodes d'essai, l'acceptation des essais et les exigences en matière de marquage.</p>
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Protection des consommateurs du point de vue de la sécurité; 2. Amélioration de la qualité des produits; 3. Mise en place d'une concurrence commerciale loyale
8.	Documents pertinents:
	<p><i>Technical guidance for Mandatory Implementation of Indonesia National Standard for Zinc Aluminium Coated Sheet and Coil Steel, SNI 4096:2007</i> (Directives techniques se rapportant à la norme nationale indonésienne obligatoire pour les tôles et bobines d'acier zinguées aluminées SNI 4096:2007)</p>
9.	Date projetée pour l'adoption: Date projetée pour l'entrée en vigueur:
	<p>Date de signature 6 mois après adoption</p>
10.	Date limite pour la présentation des observations: -

11. Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, numéros de téléphone et de télécopie, et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:

Center for Cooperation on Standardization (Centre de coopération en matière de normalisation)

National Standardization Agency, Indonesia – BSN (Agence nationale de normalisation de l'Indonésie)

Mangala Wanabakti Bld, Block IV, 4th floor

Jl. Jend. Gatot Subroto, Senayan

Jakarta 10270 (Indonésie)

Téléphone: +(62-21) 5747043, 5747044

Fax: +(62-21) 5747045

Courrier électronique: kerj_int@bsn.go.id; tbt.indonesia@gmail.com

Site Web: <http://www.bsn.go.id>