

การวิเคราะห์มาตรการ กฎระเบียบ ด้านมาตรฐาน กฎระเบียบทางเทคนิค และการตรวจสอบและรับรอง

ชื่อเรื่อง	สหรัฐฯ ปรับปรุงมาตรฐานสินค้าเครื่องนอนและผลิตภัณฑ์สำหรับเด็ก
หน่วยงานเจ้าของเรื่อง	The American Society for Testing and Materials (ASTM) International ของสหรัฐฯ
ประเทศเจ้าของเรื่อง	สหรัฐฯ
ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	ผ้าปูที่นอน, ผ้าห่ม, ผ้ากันฝุ่น, ปลอกและอุปกรณ์ประดับสำหรับมุ้ง, หมอน, ปลอกหุ้มที่นอน, ที่เปลี่ยนผ้าอ้อมที่สามารถปรับขึ้นลงได้, ผ้า màn แขนง, อุปกรณ์ป้องกันการกระแทกศีรษะ และผ้าคลุมเตียง
ระยะเวลาของการบังคับใช้	มีผลบังคับใช้ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2555
สาระสำคัญ	<p>หน่วยงาน The American Society for Testing and Materials (ASTM) International ของสหรัฐฯ ได้ออกข้อกำหนด The F1917 Standard Consumer Safety Performance Specification for Infant Bedding and Related Accessories ซึ่งเป็นมาตรฐานความปลอดภัยของผู้บริโภคเกี่ยวกับสินค้าเครื่องนอนและผลิตภัณฑ์สำหรับเด็ก โดยกำหนดมาตรฐานความปลอดภัย วิธีการทดสอบผลิตภัณฑ์ และข้อกำหนดเกี่ยวกับฉลากสินค้า เพื่อที่จะลดอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าว ต่อมา ASTM ได้ปรับปรุงข้อกำหนด F1917 เนื่องจากได้รับข้อร้องเรียนจากผู้บริโภคเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้สินค้าบางรายการในหมวดเครื่องนอนและผลิตภัณฑ์สำหรับเด็กที่รวบรวมโดย The U.S. Consumer Protection Safety Commission (CPSC) โดย ASTM ได้ออก F1917 - 12 ซึ่งมีประเด็นสำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับแถบผ้า สายผูก และเชือกที่ใช้กับส่วนประกอบในการตกแต่งผลิตภัณฑ์ 2. การปรับปรุงวิธีการประเมินผลิตภัณฑ์ไวไฟที่ไม่ได้ใช้รองรับน้ำหนัก (เฉพาะที่สัมผัสผิวเด็ก) 3. การออกข้อกำหนดการประเมินผลการทดสอบสำหรับความหนาสูงสุดของอุปกรณ์กันกระแทก 4. การออกข้อกำหนดการประเมินผลความแข็งแรงของสายรัดแผ่นอุปกรณ์กันกระแทก 5. การปรับปรุงข้อความเกี่ยวกับคำเตือนของอุปกรณ์กันกระแทกสำหรับเด็ก
ประเทศที่ได้รับผลกระทบ	ทุกประเทศ

<p>ผลกระทบ</p>	<p>มาตรฐานที่มีการปรับปรุงใหม่นี้ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการไทย เนื่องจากมีการกำหนดข้อเสนอมาตรฐานความปลอดภัยสำหรับสินค้าดังกล่าวที่เข้มงวดมากขึ้น ทั้งเรื่องข้อกำหนดด้านความมั่นคง และการออกแบบที่ลดความเสี่ยงของการร่วงหล่นและการเกิดอันตราย ลดความเสี่ยงจากการสำลักชิ้นส่วนที่หลวมหลุด/ ถอดได้ ติดคอเด็ก และการถูกปิดกั้นหายใจของทารกหรือเด็กขาดออกซิเจนจากเชือกหรือห่วงเนื่องจากเบาะพูกที่นอนได้รับการออกแบบไม่ดี เหล่านี้เป็นสิ่งที่ผู้ประกอบการไทยต้องเพิ่มความระมัดระวังเพราะเกี่ยวเนื่องกับความปลอดภัย ซึ่งอาจจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงในขั้นตอนการผลิต เช่น การออกแบบสินค้า และเลือกใช้วัสดุดิบให้มีความเหมาะสมสอดคล้องกับมาตรฐานที่กำหนด ซึ่งสิ่งต่างๆเหล่านี้อาจหมายถึงขั้นตอนการผลิตที่ยุ้งยากหรือต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้นของผู้ประกอบการด้วย</p>
<p>การปฏิบัติให้สอดคล้อง</p>	<p>ผู้ประกอบการที่ต้องการส่งสินค้าเครื่องนอนและผลิตภัณฑ์สำหรับเด็กไปยังสหรัฐฯ จำเป็นต้องผลิตสินค้าให้เป็นไปตามมาตรฐาน ASTM F1917-12 Standard Consumer Safety Performance Specification for Infant Bedding and Related Accessories</p>

