

FDA ฟิลิปปินส์เตรียมปรับรูปแบบการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์อาหารเป็นดิจิทัล

นาง Maria Theresa C. Cerbolles เจ้าหน้าที่ขององค์การอาหารและยาฟิลิปปินส์ (FDA) กล่าวว่า FDA กำลังดำเนินการปรับระบบการจดทะเบียน license to operate (LTO) และ certificate of product registration (CPR) ให้เป็นระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งน่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม 2559

ปัจจุบัน มี LTO กว่า 2,000 ใบ และ CPR กว่า 6,000 ใบ ที่รอการอนุมัติตั้งแต่ปลายปีที่แล้ว ซึ่งการที่ใบสมัครค้างอยู่จำนวนมาก มีสาเหตุมาจากมีผู้กระจายสินค้า ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก และผู้ผลิตอาหาร มาขอใบอนุญาตดังกล่าวจำนวนมาก นอกจากนี้ เศรษฐกิจที่แข็งแกร่งอย่างต่อเนื่อง ทำให้ผู้ประกอบการมีการจัดตั้งธุรกิจในประเทศมากขึ้นด้วย FDA จึงต้องมองหาเทคโนโลยีเพื่อมาแก้ไขปัญหาดังกล่าว ซึ่งหากระบบดังกล่าวเสร็จสิ้น ผู้ขอใบอนุญาตจาก FDA ก็ไม่จำเป็นต้องไปที่สำนักงานฯของ FDA อีกต่อไป เพียงแค่ไปที่เว็บไซต์และอัปโหลดเอกสารเท่านั้น อย่างไรก็ตาม FDA ได้เน้นย้ำว่า ผู้สมัครขอใบ CPR จะต้องระมัดระวังในการกรอกแบบฟอร์มออนไลน์ เพราะหาก FDA พบว่าข้อมูลบนฉลากและข้อมูลที่กรอกไม่ตรงกัน ก็อาจถูกปฏิเสธได้

สำหรับอาหารที่จัดอยู่ในประเภท “มีความเสี่ยงน้อย” คืออาหารที่หมดอายุช้า เช่น บิสกิต ก๋วยเตี๋ยว ลูกอม นูกัด และเบเกอรี่ การออกใบ CPR จะใช้เวลาประมาณ 53 วัน ส่วนผลิตภัณฑ์ที่มีความเสี่ยงปานกลาง-สูง จะใช้เวลาในการจดทะเบียนใบ CPR ประมาณ 114 วัน (ผลิตภัณฑ์ที่อยู่ในประเภทเสี่ยงปานกลาง ได้แก่ ซีอ็อกโกแลต อาหารกระป๋องและบรรจุขวด ของหวานที่ไม่ได้ทำจากนม ส่วนผลิตภัณฑ์ที่จัดว่ามีความเสี่ยงสูง ได้แก่ ไข่ ซีส นมพร้อมดื่ม ผลิตภัณฑ์เนื้อแช่แข็ง เบเกอรี่ที่มีผงฟู ขนมขบเคี้ยวที่มีส่วนประกอบของถั่วและอาหารทะเล) นอกจากนี้ ตั้งแต่เดือนกรกฎาคมเป็นต้นไป เนื้อสำเร็จรูป จะต้องมีการจดทะเบียนและขอใบอนุญาตจาก FDA ด้วย

สำหรับในเดือนมีนาคมนี้ จะมีการจดทะเบียนใบอนุญาตการดำเนินธุรกิจ (License to Operate – LTO) แบบออนไลน์ (e-LTO) ด้วยเช่นกัน ซึ่งจะเป็นการสมัครและกรอกข้อมูลธุรกิจออนไลน์ โดยจะมีการเปิดให้ใช้ e-LTO กับผลิตภัณฑ์ยาและเครื่องสำอาง

(แหล่งที่มา : หนังสือพิมพ์ Business Mirror ฉบับวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2559)