



ที่ อก ๐๗๐๒/๖๙๙

กระทรวงอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๘๙ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ
สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ.

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรับรองมาตรฐานตระหง่าน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ๒. สำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ครั้งที่ ๖๙๘-๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๓. สำเนาประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๔๓๕๕ (พ.ศ. ๒๕๖๔) ออกตามความใน
พระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๑ สำหรับ
การอุ่น ลงวันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๔. สำเนาประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๔๖๐๗ (พ.ศ. ๒๕๖๗) ออกตามความใน
พระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๒ สำหรับ
การอุ่นครั้งเดียว ลงวันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๕. ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตา
ไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. พร้อมบันทึกหลักการและ
เหตุผล และบันทึกเคราะห์สรุป

ด้วย กระทรวงอุตสาหกรรม ขอเสนอเรื่อง ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน พ.ศ. มาเพื่อ
เสนอคณะกรรมการรับรองมาตรฐานตระหง่าน โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการพิจารณา
โดยเรื่องนี้เป็นไปตามมาตรา ๔ (๕) เป็นไปตามมาตรา ๑๗ แห่งพระราชบัญญัติ
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์
อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ และสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติในด้านการบริหารราชการแผ่นดิน
การปรับปรุงกฎระเบียบที่อำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (นายวิษณุ เครืองาม)
กำกับการบริหารราชการกระทรวงอุตสาหกรรม ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการรับรอง
รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ได้มีมติในการประชุมครั้งที่ ๖๙๘-๓/๒๕๖๔
เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔ เห็นชอบให้ สมอ. ดำเนินการกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติก
บรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน ดังต่อไปนี้

๑. มาตรฐาน ...

๑. มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๑ - ๒๕๕๔

๒. มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่นครั้งเดียว มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๒ - ๒๕๕๖
รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรับรอง

พระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรับรอง พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๕) กำหนดให้หน่วยงานของรัฐเสนอร่างกฎกระทรวงเกี่ยวกับนโยบายสำคัญที่คณะกรรมการรับรองนัดต่อคณะกรรมการรับรอง

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

-ไม่มี-

๔. สาระสำคัญ ข้อเท็จจริง และข้อกฎหมาย

๔.๑ สาระสำคัญและข้อเท็จจริง

๔.๑.๑ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ดังนี้

(๑) มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๑ สำหรับการอุ่น มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๑ - ๒๕๕๔ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๔๗๕๕ (พ.ศ. ๒๕๕๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๑ สำหรับการอุ่น ลงวันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๔ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓

(๒) มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๒ สำหรับการอุ่นครั้งเดียว มาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๒ - ๒๕๕๖ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๔๖๐๗ (พ.ศ. ๒๕๕๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ เล่ม ๒ สำหรับการอุ่นครั้งเดียว ลงวันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๗ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

๔.๑.๒ เนื่องจากประชาชนนิยมนำภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารมาใช้กับเตาไมโครเวฟ แต่กระบวนการผลิตภาชนะพลาสติกในปัจจุบันมีการเติมสารเติมแต่ง (Additives) เพื่อเพิ่มคุณสมบัติความคงทนให้กับพลาสติก เมื่อนำภาชนะพลาสติกดังกล่าวมาใช้อุ่นอาหารในเตาไมโครเวฟจะทำให้สารเติมแต่งเหล่านี้แพร่กระจายออกมานเป็นสู่อาหารและก่อให้เกิดอันตรายต่อร่างกายได้ และนอกจากนี้ ยังมีการนำภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่นครั้งเดียว มาใช้ซ้ำ จึงจำเป็นต้องควบคุมผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น เพื่อความปลอดภัย และป้องกันความเสียหายอันอาจจะเกิดแก่ประชาชน

๔.๒ ขั้นตอนการดำเนินการและการรับฟังความคิดเห็น

๔.๒.๑ กระทรวงอุตสาหกรรม โดย สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ได้มีประกาศสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน ลงวันที่ ๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ และประกาศผ่านเว็บไซต์ www.tisi.go.th พร้อมทั้งมีหนังสือแจ้งไปยังตัวแทนกลุ่ม

ผู้มีส่วนได้เสียและผู้มีประโยชน์เกี่ยวข้อง ได้แก่ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา สถาบันอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สถาบันการค้าแห่งประเทศไทย และผู้ได้รับใบอนุญาตทำหรือนำเข้าที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมดังกล่าว รวมจำนวน ๔๓๓ ราย

๔.๒.๒ เมื่อครบกำหนดระยะเวลา ๖๐ วัน ในการรับฟังความคิดเห็น เมื่อวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ ปรากฏว่ามีผู้แสดงความคิดเห็น จำนวน ๕ ราย ได้แก่ บริษัท พลาส แพค อินดัสตรี จำกัด บริษัท เรืองว่าแสดงรายการ อินดัสตรี จำกัด บริษัท วี อาร์ พลาสติก จำกัด และกรมวิชาการเกษตร โดยเห็นด้วย กับการกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

๔.๓ กฎหมายที่ให้อำนาjs ส่วนราชการดำเนินการ

พระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

มาตรา ๑๗ เพื่อความปลอดภัย หรือเพื่อป้องกันความเสียหายอันอาจจะเกิดแก่ประชาชน หรือแก่กิจการอุตสาหกรรม หรือเศรษฐกิจของประเทศไทย คณะกรรมการอาจเสนอรัฐมนตรีเพื่อออกกฎกระทรวง กำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมชนิดใดต้องเป็นไปตามมาตรฐานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนของมาตรฐานก็ได้ กฎกระทรวงตามวรรคหนึ่งให้ระบุวันใช้บังคับไม่น้อยกว่าหกสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา

๕. รายงานการวิเคราะห์หรือศึกษาตามกฎหมาย มติคณะกรรมการรัฐมนตรีหรือคำสั่งไดฯ - ไม่มี -

๖. ผลกระทบ

๖.๑ ผู้ซึ่งได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมาย

ผู้ทำ ผู้นำเข้า และผู้จำหน่ายผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น

๖.๒ ผลกระทบที่เกิดขึ้นแก่บุคคลดังกล่าว

๖.๒.๑ ด้านเศรษฐกิจ

การกำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๑ - ๒๕๕๔ หรือมาตรฐานเลขที่ มอก. ๒๔๙๓ เล่ม ๒ - ๒๕๕๖ แล้วแต่กรณี จะเป็นการส่งเสริมให้ผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมดังกล่าว เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตอันก่อให้เกิดการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น และป้องกันมิให้มีการจำหน่ายผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมดังกล่าว ที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน

๖.๒.๒ ด้านสังคม

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ที่วางจำหน่ายในท้องตลาดจะเป็นผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัย ยังเป็นการสร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภคในการซื้อผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมดังกล่าว

๖.๓ สิทธิเสรีภาพของบุคคลที่ต้องถูกจำกัด

บุคคลที่ต้องถูกจำกัดสิทธิและเสรีภาพ ได้แก่ ผู้ทำ ผู้นำเข้า และผู้จำหน่ายผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาคประชาชนพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตาไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น กล่าวคือ ผู้ทำและผู้นำเข้า จะต้องขอรับใบอนุญาตทำหรือนำเข้าผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมดังกล่าวตามที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๖๐ หรือมาตรา ๒๑

แห่งพระราชบัญญัติมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และผู้อำนวยการต้อง
จำหน่ายผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่เป็นของผู้ได้รับใบอนุญาตและมีการแสดงเครื่องหมายมาตราฐานถูกต้อง
ครบถ้วนตามมาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าว

๖.๔ ประโยชน์ที่ประชาชนและสังคมจะได้รับ

ประชาชนจะได้ใช้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภาชนะพลาสติกบรรจุอาหารสำหรับเตา
ไมโครเวฟ สำหรับการอุ่น ที่มีคุณภาพ อันเป็นการคุ้มครองความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค

๗. ค่าใช้จ่ายและแห่งที่มา

-ไม่มี-

๘. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

-ไม่มี-

๙. ข้อกฎหมายและมติคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง

พระราชบัญญัติมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

มาตรา ๑๗ เพื่อความปลอดภัย หรือเพื่อป้องกันความเสียหายอันอาจจะเกิดแก่ประชาชน
หรือแก่กิจการอุตสาหกรรม หรือเศรษฐกิจของประเทศไทย คณะกรรมการอาจเสนอรัฐมนตรีเพื่อออกกฎหมาย
กำหนดให้ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมชนิดใดต้องเป็นไปตามมาตรฐานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนของมาตรฐานก็ได้
กฎหมายที่ระบุวันเริ่มใช้บังคับไม่น้อยกว่าหกสิบวันนับแต่วันประกาศ
ในราชกิจจานุเบกษา

๑๐. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงอุตสาหกรรม ขอเสนอคณะกรรมการที่พิจารณาอนุมัติในหลักการของร่าง
กฎหมายที่ระบุวันเริ่มใช้บังคับไม่น้อยกว่าหกสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะกรรมการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

(นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

สำนักงานมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กองกฎหมาย

กลุ่มกฎหมายต่างประเทศ

โทร ๐ ๒๒๐๓ ๓๕๕๗

โทรสาร ๐ ๒๓๕๕ ๓๒๔๑