

ประกาศสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น
ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕

๑. หลักการ

ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อแก้ไขปรับปรุงหลักเกณฑ์ในการกำหนดให้การอนุญาต การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต รวมถึงการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้อง สามารถกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก จึงจำเป็นต้องออกร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับนี้ และเพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๓ ที่ได้เห็นชอบแนวทางการแก้ไขกฎหมายและกฎระเบียบที่เป็นข้อจำกัดและเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาการให้บริการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-service)

๒. วิธีการรับฟังความคิดเห็น และกลุ่มเป้าหมายในการรับฟังความคิดเห็น

กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ดำเนินการจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ ผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ๒ ช่องทาง ประกอบด้วย ระบบกลางทางกฎหมาย (www.law.go.th) ของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และเว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม (www.diw.go.th) ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗ เพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง รวมถึงประชาชนทั่วไป ได้รับทราบและร่วมแสดงความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวงฉบับดังกล่าว

๓. สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

เมื่อสิ้นสุดการรับฟังความคิดเห็นมีจำนวนผู้แสดงความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังนี้

๓.๑ ผลการรับฟังความคิดเห็นผ่านระบบกลางทางกฎหมาย (www.law.go.th) ของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

จำนวนที่ตอบ	เห็นด้วย	ไม่เห็นด้วย	ไม่แสดงความคิดเห็น	ผู้เยี่ยมชม
๒	๒	๐	๐	๒

๓.๒ ผลการรับฟังความคิดเห็นผ่านเว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม (www.diw.go.th)

จำนวนที่ตอบ	เห็นด้วย	ไม่เห็นด้วย	ไม่แสดงความคิดเห็น	ผู้เยี่ยมชม
๐	๐	๐	๐	๓๓

๔. สรุปประเด็นความคิดเห็น

หลังจากเสร็จสิ้นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ ไม่มีผู้แสดงความคิดเห็น

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย

ร่างกฎกระทรวง ฉบับที่ .. (พ.ศ.) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕

กฎหมายใหม่ แก้ไข/ปรับปรุง ยกเลิก

หน่วยงานของรัฐผู้เสนอร่างกฎหมาย กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนการปฏิรูปประเทศ

สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประเด็นยุทธศาสตร์ ๑ สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

ประเด็นยุทธศาสตร์ ๔ พัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

มุ่งเน้นความเป็นเมืองที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การต่างประเทศ

แผนย่อยการพัฒนาที่สอดคล้องกับมาตรฐานสากลและพันธกรณีระหว่างประเทศ

สอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศ

ส่วนที่ ๑

เหตุผลความจำเป็นที่ต้องตรากฎหมายและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย

๑. สภาพปัญหา สาเหตุของปัญหา และผลกระทบของปัญหา

๑.๑ ปัญหาคืออะไร สาเหตุของปัญหาคืออะไร และผลกระทบของปัญหาคืออะไร

เนื่องจากกฎกระทรวง พ.ศ. ๒๕๓๗ ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวงฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๕๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติว่าด้วยอัตรา พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการยื่นคำขออนุญาตผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง ซึ่งวัตถุดิบชนิดที่ ๓ และการขอต่ออายุใบอนุญาต ให้สามารถดำเนินการผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุดิบได้ แต่ยังไม่มียกเว้นที่กำหนดให้การออกใบอนุญาต การขอและการแก้ไขเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต และการต่ออายุกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในขณะที่หน่วยงานผู้รับผิดชอบวัตถุดิบต่างก็ได้พัฒนาระบบเพื่อรองรับการดำเนินการดังกล่าวแล้ว และจำเป็นต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงกฎหมายที่มีอยู่เดิมให้รองรับการดำเนินการของหน่วยงานได้ เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๓ ที่ได้เห็นชอบแนวทางการแก้ไขกฎหมายและกฎระเบียบที่เป็นข้อจำกัดและเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาการให้บริการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-service)

๑.๒ เหตุใดรัฐจึงควรแทรกแซงในเรื่องนี้

เนื่องจากคณะรัฐมนตรีในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๓ มีมติเห็นชอบแนวทางการแก้ไขกฎหมายและกฎระเบียบที่เป็นข้อจำกัดและเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาการให้บริการ ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) และเพื่อให้การอนุญาต การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต รวมถึงการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้อง สามารถกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก

๒. วัตถุประสงค์และเป้าหมายของการแทรกแซง

วัตถุประสงค์และเป้าหมายของการแทรกแซงคืออะไร

เพื่อให้การอนุญาต การแก้ไขเปลี่ยนแปลงการอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต รวมถึงการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้อง สามารถกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก

๓. การแก้ปัญหาในปัจจุบัน

๓.๑ วิธีการแก้ปัญหาที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบันคืออะไร

ปัจจุบันกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ใช้ระบบการอนุญาตวัตถุอันตราย ณ จุดเดียว (Hazard substance single submission: HSSS 2024) สำหรับการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตราย ได้แก่ ยื่นคำขออนุญาตผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย ชนิดที่ ๓ การต่ออายุใบอนุญาต ซึ่งเป็นการดำเนินการผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ พร้อมทั้งสามารถชำระค่าธรรมเนียมผ่านระบบ

๓.๒ ต่างประเทศแก้ปัญหานี้อย่างไร (ถ้ามี) และการดำเนินการดังกล่าวเหมาะสมกับสังคมไทยหรือไม่อย่างไร

ปัจจุบันหน่วยงานผู้รับผิดชอบวัตถุอันตรายหลายหน่วยงานได้ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ในการดำเนินการภายใต้พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ เช่น สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยามีระบบ E-submission สำหรับทุกกิจกรรม กรมปศุสัตว์ใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์เกือบทั้งหมด รวมทั้งกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้นำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาให้บริการประชาชนในหลายกระบวนการเกี่ยวกับวัตถุอันตราย

๔. การรับฟังความคิดเห็น

ได้รับฟังความคิดเห็นของผู้เกี่ยวข้องแล้ว

ได้นำผลการรับฟังความคิดเห็นมาประกอบการวิเคราะห์ผลกระทบแล้ว

๕. ความสัมพันธ์หรือความใกล้เคียงกับกฎหมายอื่น

ร่างกฎหมายนี้มีความสัมพันธ์หรือใกล้เคียงกับกฎหมายอื่นหรือไม่ อย่างไร

ปัจจุบันกฎหมายลำดับรองหลายฉบับได้กำหนดให้การให้บริการของภาครัฐกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก เช่น ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง การยื่นคำขอขึ้นทะเบียนตำรับยาโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (พระราชบัญญัติยา พ.ศ. ๒๕๑๐ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ซึ่งกำหนดประเภทยาสำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนตำรับยา ให้กระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงการแก้ไขเปลี่ยนแปลงของทะเบียนตำรับยา สามารถกระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ประกาศกรมศุลกากร ที่ ๒๐/๒๕๖๗ เรื่อง การยื่นคำขออนุญาตจัดตั้ง คำขอเปิดดำเนินการ คำขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงข้อมูลและเอกสารต่าง ๆ สำหรับคลังสินค้าทัณฑ์บน เขตปลอดอากรและการประกอบกิจการในเขตปลอดอากร โดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (พระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ. ๒๕๖๐) กำหนดให้การยื่นคำขออนุญาตจัดตั้ง คำขอเปิดดำเนินการ คำขอแจ้งการเปลี่ยนแปลงข้อมูลและเอกสารต่าง ๆ สำหรับคลังสินค้าทัณฑ์บน เขตปลอดอากร และการประกอบกิจการในเขตปลอดอากร สามารถดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

๖. ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย

๖.๑ กฎหมายนี้จำกัดสิทธิหรือเสรีภาพ หรือก่อให้เกิดหน้าที่หรือภาระอะไรแก่ใครบ้าง

ร่างกฎกระทรวงฯ ฉบับนี้ จะส่งผลให้ผู้ประกอบการเกี่ยวกับวัตถุอันตราย และเจ้าหน้าที่ซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับวัตถุอันตราย สามารถดำเนินการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

๖.๒ มีมาตรการป้องกัน แก้อันตราย คัดกรอง หรือเยียวยาให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบตาม ๖.๑ อย่างไร

มีการรับฟังความคิดเห็นเพื่อเป็นการเผยแพร่ข้อมูลให้ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย โดยมีช่วงระยะเวลาให้ผู้ประกอบการเตรียมการ

๖.๓ กฎหมายนี้จะก่อให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศ สังคม หรือประชาชนอย่างไร

เพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้ประกอบการวัตถุอันตราย รวมถึงเจ้าหน้าที่ สามารถดำเนินการผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์

๗. ความพร้อมและต้นทุนของรัฐในการปฏิบัติตามและบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย

๗.๑ หน่วยงานผู้รับผิดชอบ

กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

๗.๒ มีแนวทางและระยะเวลาเตรียมการในการปฏิบัติตามหรือบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมายอย่างไร และมีการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่ออำนวยความสะดวกหรือลดขั้นตอนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินการหรือไม่

ร่างกฎกระทรวงฯ ฉบับนี้ ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม จะได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่การออกกฎกระทรวงฯ ดังกล่าว ผ่านทางเว็บไซต์และช่องทางสื่อโซเชียลมีเดียของกรมโรงงานอุตสาหกรรม และของกระทรวงอุตสาหกรรมต่อไป และจะมีการเผยแพร่ข้อมูลความคืบหน้าในการดำเนินการเพื่อออกกฎกระทรวงนี้เป็นระยะ

๗.๓ มีแนวทางและระยะเวลาในการสร้างความเข้าใจให้แก่ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติตามและการบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมายอย่างไร

กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้มีการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างกฎกระทรวงฯ ผ่านระบบกลางทางกฎหมาย (www.law.go.th) ของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และผ่านทางเว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม (www.diw.go.th) ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗ ซึ่งมีผู้เข้าเยี่ยมชม ๓๕ ราย ดังนั้น จึงถือได้ว่าผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมมีความพร้อมในการปฏิบัติตามร่างกฎกระทรวงฯ ดังกล่าว

๗.๔ ต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายที่คาดว่าจะต้องใช้ในการปฏิบัติตามและบังคับการให้เป็นไปตามกฎหมาย

ไม่มีต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายที่必须ใช้ในการปฏิบัติตามร่างกฎกระทรวงฯ ฉบับนี้ และการบังคับการให้เป็นไปตามร่างกฎกระทรวงฯ ไม่ส่งผลกระทบต่องบประมาณหรือกรอบอัตรากำลังที่ต้องเพิ่มขึ้นของหน่วยงานภาครัฐแต่อย่างใด เนื่องจากหน่วยงานมีเจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามกฎหมายเดิมอยู่แล้ว

๘. ผลกระทบโดยรวมที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย

๘.๑ ผลกระทบต่อเศรษฐกิจ

ลดต้นทุนของธุรกิจในการดำเนินการ โดยเป็นการดำเนินการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

๘.๒ ผลกระทบต่อสังคม

ส่งผลทางบวกต่อสังคม เพิ่มความสะดวกให้ผู้ประกอบการซึ่งได้รับใบอนุญาตผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย ซึ่งจำเป็นต้องแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายการในใบอนุญาต สามารถขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุอันตรายเป็นหลัก รวมถึงเป็นการรองรับสำหรับการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับการอนุญาตให้กระทำโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลักด้วย

๘.๓ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือสุขภาพ

- ลดมลพิษจากการเดินทาง เนื่องจากผู้ประกอบการสามารถขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายการในใบอนุญาต ผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์

- ลดการใช้กระดาษ และวัสดุสิ้นเปลือง เนื่องจากหน่วยงานผู้รับผิดชอบวัตถุประสงค์รายสามารถออกใบอนุญาต แก้ไขเปลี่ยนแปลงการอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต รวมถึงการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุประสงค์ราย

๘.๔ ผลกระทบอื่นที่สำคัญ

- ไม่มี -

ส่วนที่ ๒

เหตุผลความจำเป็นในการใช้ระบบอนุญาต ระบบคณะกรรมการ
การกำหนดโทษอาญา และการให้เจ้าหน้าที่ของรัฐมีดุลพินิจ

๙. เหตุผลความจำเป็นในการใช้ระบบอนุญาต

- ไม่มี -

๑๐. เหตุผลความจำเป็นในการใช้ระบบคณะกรรมการ

- ไม่มี -

๑๑. เหตุผลความจำเป็นในการกำหนดโทษอาญา

- ไม่มี -

๑๒. เหตุผลความจำเป็นในการกำหนดให้เจ้าหน้าที่ของรัฐมีดุลพินิจในการออกคำสั่งทางปกครองหรือดำเนินกิจการทางปกครอง

- ไม่มี -

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่ปรากฏในรายงานนี้เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบและวิเคราะห์อย่างถี่ถ้วนแล้ว

ลงชื่อ

(นายพรยศ กลั่นกรอง)

รองอธิบดี รักษาราชการแทน

วัน/เดือน/ปี ที่จัดทำ.....อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม.....

หน่วยงานผู้รับผิดชอบ กองบริหารจัดการวัตถุประสงค์ราย กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ ๑. นางสาวธนธร ยอดสมสวย

ผู้อำนวยการ กลุ่มวิชาการและเลขานุการคณะกรรมการวัตถุประสงค์ราย

๒. นางสาวจณัญญา อ่อนศรี

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๐๘ ต่อ ๑๗๑๑

อีเมล Hazsecretariat@diw.mail.go.th