

ประกาศสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

(ร่าง) ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ.

๑. หลักการ

เนื่องจากกฎหมายที่บังคับใช้ในปัจจุบันไม่รองรับการดำเนินงานผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ จึงเห็นควรปรับปรุงกฎหมายให้ทันสมัยและสามารถรองรับระบบอิเล็กทรอนิกส์ เช่น การชำระค่าธรรมเนียม ของการทดสอบวัดความรู้ และการยื่นเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับบุคลากรเฉพาะให้สามารถดำเนินการ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น จึงจำเป็นต้องออกกฎหมายเพื่อรองรับการดำเนินการดังกล่าว

๒. วิธีการรับฟังความเห็น และกลุ่มเป้าหมายในการรับฟังความเห็น

กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ดำเนินการจัดให้มีการรับฟังความเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะ รับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ. ระหว่างวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ - ๙ มีนาคม ๒๕๖๕ รวมทั้งสิ้น ๑๕ วัน ผ่านทางเว็บไซต์กรมโรงงาน อุตสาหกรรม (www.diw.go.th) เว็บไซต์กองบริหารจัดการวัตถุอันตราย (<http://reg3.diw.go.th/haz/>) และเว็บไซต์บุคลากรเฉพาะ (<http://hazexam.diw.go.th/index.asp>) เพื่อให้ได้รับทราบและร่วมให้ ความเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศฯ ดังกล่าว

๓. สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

เมื่อสิ้นสุดการรับฟังความเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ. มีผู้สนใจเข้าชม ๑๑๙ คน ซึ่งมีผู้แสดงความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศฯ ดังกล่าว จำนวน ๙ คน ดังนี้

- ผู้ให้ความเห็น “พอใจ” จำนวน ๘ คน
- ผู้ให้ความเห็น “ไม่พอใจ” จำนวน ๑ คน

๔. สรุปประเด็นความเห็น และคำชี้แจงรายละเอียด

หลังจากเสร็จสิ้นการรับฟังความเห็นต่อ (ร่าง) ประกาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ. มีสรุปผลการรับฟัง ความเห็นและคำชี้แจงความเห็น ดังนี้

กรณีพอใจกับ (ร่าง) ประกาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะ
รับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย
ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ.

ลำดับที่	ความเห็น
๑.	เห็นด้วยกับระยะเวลาส่งรายงาน บฉ.๖ กำหนดชัดเจนดี
๒.	เป็นการปรับปรุงให้มีแนวทางที่ดีขึ้น เหมาะสมกับเทคโนโลยีที่มีการพัฒนานำมาใช้งาน

กรณีไม่พอใจกับ (ร่าง) ประกาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะ
รับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย
ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ.

ลำดับที่	ความเห็น	คำชี้แจง
๑.	อ่านแล้วเหมือนต้องสอบทุกปี เป็นการเพิ่มภาระ ให้ผู้ประกอบการ และมีช่องว่างในการแสวงหา ผลประโยชน์ อย่างน้อยควรมีอายุใบจดทะเบียน ๕ ปี แล้วทดสอบวัดความรู้ใหม่	ประกาศฯ กำหนดให้ผลการทดสอบวัดความรู้ เพื่อยื่นคำขอจดทะเบียนเป็นบุคลากรเฉพาะ มีอายุ ๑ ปี แต่หนังสือรับรองการจดทะเบียน บุคลากรเฉพาะไม่ได้กำหนดอายุ
๒.	ผลสอบให้มีอายุ ๑ ปี ไม่ควรกำหนดสั้นอายุ	

กรณีมีความคิดเห็นอื่น ๆ กับ (ร่าง) ประกาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียน
บุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ และการรายงาน ความปลอดภัยการเก็บรักษา
วัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ.

ลำดับ ที่	ความเห็น	คำชี้แจง
๑.	จป.วิชาชีพ ควรจะสามารถขึ้นทะเบียน บฉ. ได้เลย เนื่องจากเป็นผู้สำเร็จการศึกษาด้านนี้ ทั้งเป็นผู้ที่ ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด งานเกี่ยวกับสารเคมี จป.วิชาชีพก็เป็นคนทำปกติ บฉ.ส่วนมากก็เป็น จป.วิชาชีพ ไม่น่าจะต้องไปเสียเวลาอบรม และ ต้องไปเสียเวลาสอบอีก	บุคลากรเฉพาะรับผิดชอบความปลอดภัย การเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงาน อุตสาหกรรมรับผิดชอบมีหน้าที่หลักในการดูแล สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายโดยเฉพาะ ซึ่งต้องมีความรู้ทางด้านคุณสมบัติของ วัตถุอันตราย รวมถึงการจัดเก็บให้ปลอดภัย ในสถานที่เก็บรักษา แตกต่างจาก จป. วิชาชีพ ที่ดูแลทางด้านความปลอดภัยโดยทั่วไป ของสถานประกอบการและโรงงานอุตสาหกรรม
๒.	รายงาน บฉ.๖ มีให้ลงนาม แต่เวลาส่งรายงาน ส่งผ่านอินเทอร์เน็ต ลงนามได้อย่างไร	การส่งรายงานผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์นั้น ทั้งผู้ทำรายงานและผู้รับรอง/ส่งรายงาน ต้องเข้าระบบโดยใช้รหัสผู้ใช้งานและรหัสผ่าน ในการเข้าระบบซึ่งออกให้โดยกรมโรงงาน อุตสาหกรรมจึงเป็นการยืนยันตัวบุคคลอยู่แล้ว