

“Update กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย”

กองบริหารจัดการวัตถุอันตราย

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

วันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2563

1

พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535

ควบคุมสารเคมี หรือ วัตถุ ที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม

มีลักษณะเป็นกฎหมายกลาง หน่วยงานต่าง ๆ สามารถขอเป็นหน่วยงานผู้รับผิดชอบได้

ปัจจุบันมีหน่วยงานผู้รับผิดชอบอยู่ 4 กระทรวง (จำนวน 6 กรม)

- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กรมวิชาการเกษตร กรมประมง และกรมปศุสัตว์)
- กระทรวงสาธารณสุข (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา)
- กระทรวงอุตสาหกรรม (กรมโรงงานอุตสาหกรรม)
- กระทรวงพลังงาน (กรมธุรกิจพลังงาน)

2

พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535

มีการแก้ไขเพิ่มเติมแล้ว 3 ครั้ง

ครั้งที่ 1	พ.ร.บ. วัตถุอันตราย (ฉบับที่ 2)	พ.ศ. 2544
ครั้งที่ 2	พ.ร.บ. วัตถุอันตราย (ฉบับที่ 3)	พ.ศ. 2551
ครั้งที่ 3	พ.ร.บ. วัตถุอันตราย (ฉบับที่ 4)	พ.ศ. 2562

- การควบคุมวัตถุอันตรายมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ลดขั้นตอนที่ซ้ำซ้อนลง
- เพิ่มศักยภาพในการประกอบธุรกิจจากการกำหนดหลักเกณฑ์ที่ชัดเจน
- ประชาชนได้รับความปลอดภัยจากการใช้วัตถุอันตราย
- ประชาชนได้รับความเป็นธรรมจากการโฆษณาวัตถุอันตราย
- การแก้ไขเยียวยาความเสียหายที่เกิดขึ้นจากวัตถุอันตราย สามารถดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว

3

ข้อมูลพื้นฐานที่ควรรู้

สาร หรือ วัตถุใดๆ ที่จะจัดเป็นวัตถุอันตราย ต้องมีคุณสมบัติตาม มาตรา 4

วัตถุอันตราย = วัตถุที่มีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

- วัตถุระเบิดได้
- วัตถุไวไฟ
- วัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์
- วัตถุมีพิษ
- วัตถุที่ทำให้เกิดโรค
- วัตถุแก๊สมันตรังสี
- วัตถุที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม
- วัตถุกัดกร่อน
- วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง
- วัตถุอย่างอื่น ไม่ว่าจะเป็เคมีภัณฑ์หรือสิ่งอื่นใด ที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์ หรือสิ่งแวดล้อม

วิธีการควบคุม

มาตรา 18 แบ่งวัตถุอันตรายออกเป็น 4 ชนิด

วัตถุอันตราย	การผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง
ชนิดที่ 1	ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด
ชนิดที่ 2	ต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ
ชนิดที่ 3	ต้องได้รับใบอนุญาต
ชนิดที่ 4	ห้ามมิให้ผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง

รมต.อุตสาหกรรม จะออกประกาศเพื่อกำหนดชื่อชนิด และหน่วยงานที่รับผิดชอบในการควบคุม

➔ “บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย”

4

พ.ร.บ. วัตถุอันตราย (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2562

- ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ 30 เมษายน 2562
- มีผลใช้บังคับแล้ว เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2562

สาระสำคัญที่มีการแก้ไขเพิ่มเติม 8 ประเด็น



การนำผ่าน

✓ วัตถุอันตรายชนิดที่ 1,2

↓
ให้แจ้งก่อน

✓ วัตถุอันตรายชนิดที่ 3

↓
ต้องขออนุญาต

✓ วัตถุอันตรายชนิดที่ 4

↓
ไม่อนุญาต



<https://www.facebook.com/dwindustry> http://oalp.diw.go.th/diw_info

ผู้นำผ่าน

ต้องเป็นผู้ประกอบกิจการ
นำเข้า-ส่งออกวัตถุอันตราย

✓ นิติบุคคล

✓ จดทะเบียนในประเทศไทย



<https://www.facebook.com/dwindustry> http://oalp.diw.go.th/diw_info

**วัตถุอันตรายที่นำผ่าน
ต้องออกนอกราชอาณาจักร
ภายใน 5 วัน**

(นับแต่วันที่ตรวจ
ปล่อยจากด่านศุลกากรขาเข้า)

<https://www.facebook.com/dwindustry> http://oalp.diw.go.th/diw_info

ประกันค่าใช้จ่าย กรณีนำผ่าน

ต้องทำประกันสำหรับค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้นจาก
การทำลายหรือจัดการวัตถุอันตราย
ที่ทำผิดกฎหมาย



<https://www.facebook.com/dwindustry> http://oalp.diw.go.th/diw_info

ใบนำผ่าน

- ✓ มีอายุ < 45 วัน
- ✓ มีการเก็บค่าธรรมเนียม



แผ่นพิน



ในกรณีจำเป็นต้องนำกลับเข้ามา-ส่งกลับออกไป

วัตถุอันตรายชนิดที่ 1 2 3



ยกเว้น

สำหรับวัตถุดิบทรายที่ใช้ในการศึกษา วิจัย
แต่ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์วิธีการหรือ
เงื่อนไขที่กำหนด



<https://www.facebook.com/diwindustrial> http://oaep.diw.go.th/diw_info

การจ่ายค่าเสียหายเบื้องต้น

เพื่อชดเชยแก่ผู้ได้รับ
ความเสียหายโดยไม่ต้อง
มีการพิสูจน์ความรับผิดชอบ
กรณีที่ถูกกฎหมายกำหนดให้
มีการทำประกันไว้



<https://www.facebook.com/diwindustrial> http://oaep.diw.go.th/diw_info

ความก้าวหน้า ในการออกกฎหมายลำดับรอง ตามประเด็นที่มีการปรับปรุงกฎหมาย

สามารถดาวน์โหลดกฎหมายได้ที่เว็บไซต์กองบริหารจัดการวัตถุอันตราย <http://eis.diw.go.th/haz/lawnew.html>