

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
1.1	ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับ การขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547	ศวส.	<p>ข้อ 1 “ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย” หมายความว่า ผู้มีไว้ในครอบครองของเสียอันตรายตั้งแต่ 100 กิโลกรัมต่อเดือนขึ้นไป</p> <p>(2) ขนาดกลาง ได้แก่ ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตรายตั้งแต่ 100 กิโลกรัมต่อเดือนขึ้นไป แต่ไม่ถึง 1,000 กิโลกรัมต่อเดือน</p> <p>ข้อ 4 ให้ผู้ก่อให้เกิดของเสียอันตรายขนาดกลาง ที่มีไว้ในครอบครองของเสียอันตรายครอบครองของเสียอันตรายเป็นระยะเวลาสั้นที่สุด ทั้งนี้ไม่เกินระยะเวลาว่าหนึ่งร้อยแปดสิบวัน นับแต่วันเริ่มมีไว้ในครอบครอง</p> <p>ข้อ 5 ในระหว่างมีไว้ในครอบครองของเสียอันตราย ให้ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตรายดำเนินการดังต่อไปนี้</p> <p>(1) จัดทำบัญชี ระบุปริมาณ จำนวนภาชนะ ตลอดจนจนการวิเคราะห์ตรวจสอบรวมถึงวิธีบริหารจัดการของเสียอันตรายตามรายชื่อของเสียอันตรายที่อยู่ในความครอบครองของตนให้เป็นปัจจุบันทุกสามสิบวัน</p>	28 ธ.ค. 64	√			1.1.1 สำเนา ใบกำกับ การขนส่ง ของเสีย อันตราย หมายเลข ใบกำกับ 21/0854 ลว. 15/03/21 และ หมายเลข ใบกำกับ 21/2754	28 ธ.ค. 64

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับทราบ		
			<p>(2) ของเสียอันตรายต้องบรรจุในภาชนะที่มีสภาพมั่นคง แข็งแรงไม่ทำปฏิกิริยากับของเสียอันตรายที่บรรจุอยู่ และต้องเป็นไปตามประกาศมติคณะกรรมการวัตถุอันตราย เรื่อง การขนส่งวัตถุอันตรายทางบก พ.ศ. 2545</p> <p>(3) ตรวจสอบอาคารหรือสถานที่ที่ใช้เก็บภาชนะ แผ่นรองพื้นและภาชนะทุกสัปดาห์</p> <p>(5) จัดหาอุปกรณ์สำหรับป้องกันอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉินให้เพียงพอต่อการป้องกันอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉินที่อาจเกิดขึ้นจากการรั่วไหล ลูกไหม้และเกิดการระเบิด</p> <p>ข้อ 6 เมื่อจะทำการขนส่งของเสียอันตราย ให้ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย จัดทำใบกำกับขนส่งของเสียอันตราย</p>				<p>ลว. 26/08/2021</p> <p>1.1.2 ภาพถ่ายห้องปฏิบัติการห้องเก็บสารเคมีและอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยต่างๆของห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมคพ.</p>		

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง

1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
1.2	ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง คู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและ วัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 (เป็นเพียง Code of Practice)	ศวส. กจอ.	เป็นการกำหนดสถานที่เก็บรักษา การจำแนกประเภทสารเคมี และวัตถุอันตราย รวมถึงมาตรการป้องกันเพื่อให้เป็นการ ป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นกับบุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม อันเนื่องมาจากสารเคมีและวัตถุอันตราย	28 ธ.ค. 64	√			1.2.1 ภาพถ่าย ห้องเก็บถัง ก๊าซของ ห้องปฏิบัติ การ ตรวจวัด มลพิษจาก ยาน พาหนะ 1.2.2 ภาพถ่าย ห้องปฏิบัติ การห้อง เก็บสารเคมี	28 ธ.ค. 64



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
								และ อุปกรณ์ ป้องกัน ความ ปลอดภัย ต่างๆของ ห้องปฏิบัติ การ สิ่งแวดล้อม คพ. (อ้างใน 1.1.2) 1.2.3 สำเนา ใบกำกับ	



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
								การขนส่ง ของเสีย อันตราย (อ้างแล้วใน 1.1.1)	
1.3	ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรม โรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ พ.ศ. 2551 (อาศัย พรบ. วัตถุอันตราย)	ศวส. กจอ.	ข้อ 2 ให้ผู้ประกอบการ (นำเข้า ส่งออก ผลิต และครอบครอง) วัตถุอันตรายดำเนินการด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการเก็บ รักษาวัตถุอันตรายในโรงงานที่เก็บรักษาการจำแนกประเภท วัตถุอันตรายสำหรับการเก็บรักษามาตรการการป้องกันข้อ กำหนดพิเศษและการเก็บรักษาวัตถุอันตรายให้เป็นไปตาม ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรื่องคู่มือการเก็บรักษา สารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 ข้อ 3 ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายที่มีการเก็บรักษาวัตถุ อันตราย อยู่ก่อนวันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับให้ดำเนินการต่อ ไปได้ แต่ต้องปรับปรุงให้เป็นไปตามประกาศฉบับนี้ภายใน	28 ธ.ค. 64	√			1.3.1 ภาพถ่าย ห้องปฏิบัติ การ ตรวจวัด มลพิษจาก ยาน พาหนะ 1.3.2 ห้องปฏิบัติ	28 ธ.ค. 64

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
			ระยะเวลา 3 ปี นับแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ทั้งนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป (ประกาศณวันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2551)					การห้อง เก็บสารเคมี และ อุปกรณ์ ป้องกัน ความ ปลอดภัย ต่างๆของ ห้องปฏิบัติ การ สิ่งแวดล้อม คพ. (อ้าง แล้วใน 1.1.2 1.3.3	

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
								สำเนา ใบกำกับ การขนส่ง ของเสีย อันตราย (อ้างแล้วใน 1.1.1)	
1.4	ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดให้สถานประกอบการวัตถุ อันตรายมีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ ความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุ อันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม รับผิดชอบ พ.ศ. 2551 (อาศัย พรบ. วัตถุอันตราย)	ศวส.	ข้อ 4 ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายที่ต้องมีบุคลากรเฉพาะ ประจำสถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายได้แก่ผู้ประกอบการที่มี ลักษณะเป็นไปตามข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้ 4.3 ผู้ผลิตผู้นำเข้าผู้ส่งออกหรือผู้มีไว้ในครอบครองวัตถุอันตราย ที่เป็นวัตถุไวไฟหรือวัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์ ข้อ 5 กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ วัตถุอันตราย เช่น ต้องจัดให้มีบุคลากรเฉพาะปฏิบัติงานประจำ สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย ต้องดำเนินการให้สถานที่เก็บ	28 ธ.ค. 64	√			1.4.1 สำเนา หนังสือ รับรองการ จดทะเบียน บุคลากร เฉพาะ รับผิดชอบ	28 ธ.ค. 64

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับทราบ		
			<p>รักษาวัตถุอันตรายมีความปลอดภัยตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรื่องคู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 เป็นต้น</p> <p>ข้อ 6 กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของบุคลากรเฉพาะ เช่น ต้องปฏิบัติงานให้สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายมีความปลอดภัยตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง คู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 ต้องจัดทำแผนความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายประจำปี เป็นต้น</p>				<p>ความปลอดภัย การเก็บ รักษาวัตถุ อันตรายที่ กรมโรงงาน อุตสาหกรรม รับผิดชอบ</p>		

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับทราบ		
1.5	ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งมีบุคลากรเฉพาะ การจดทะเบียนบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ และการรายงานความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย พ.ศ. 2551	ศวส.	เป็นการกำหนดวิธีการและหลักเกณฑ์การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะ การจดทะเบียนเป็นบุคลากรเฉพาะ และการส่งรายงานความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย	28 ธ.ค. 64	√			สำเนา หนังสือ รับรองการ จดทะเบียน บุคลากร เฉพาะฯ (อ้างอิงแล้ว ใน 1.4.1)	28 ธ.ค. 64

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
<p><u>ทศพรสุด บัญโนทก</u> ชื่อ นางสาวพิมพ์สุดา บัญโนทก ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ</p>	<p><u>กิติชัชวาร์ งามเนตร</u> ชื่อ นางสุทธิสาร งามเนตร ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ</p>	<p><u>[Signature]</u> ชื่อ นายพิทยา ปราโมทย์วรพันธุ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองกฎหมาย</p>