



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 ระบบเอกสารกำกับเอกสารการขนส่ง ของเสียอันตราย พ.ศ. 2547	ศวส.	ข้อ 1 “ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย” หมายความว่า ผู้มีไว้ใน ครอบครองของเสียอันตรายตั้งแต่ 100 กิโลกรัมต่อเดือนขึ้นไป (2) ขนาดกลาง ได้แก่ ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตรายตั้งแต่ 100 กิโลกรัมต่อเดือนขึ้นไป แต่ไม่ถึง 1,000 กิโลกรัมต่อเดือน ข้อ 4 ให้ผู้ก่อให้เกิดของเสียอันตรายขนาดกลาง ที่มีไว้ใน ครอบครองของเสียอันตรายครอบครองของเสียอันตรายเป็น ระยะเวลาสั้นที่สุด ทั้งนี้ไม่เกินระยะเวลาว่าหนึ่งร้อยแปดสิบ วัน นับแต่วันเริ่มมีไว้ในครอบครอง ข้อ 5 ในระหว่างมีไว้ในครอบครองของเสียอันตราย ให้ผู้ ก่อกำเนิดของเสียอันตรายดำเนินการดังต่อไปนี้ (1) จัดทำบัญชี ระบุปริมาณ จำนวนภาชนะ ตลอดจนจนการ วิเคราะห์ตรวจสอบรวมถึงวิธีบริหารจัดการของเสียอันตราย ตามรายชื่อของเสียอันตรายที่อยู่ในความครอบครองของตนให้ เป็นปัจจุบันทุกสามสิบวัน	28 ธ.ค. 63	✓			1.1.1 สำเนา ใบกำกับ การขนส่ง ของเสีย อันตราย หมายเลข ใบกำกับ 20/0976 ลว. 12/03/20 20 และ หมายเลข ใบกำกับ 20/2823	28 ธ.ค. 63



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 แฝงรองพื้นและภาชนะทุกสัปดาห์</p> <p>(5) จัดหาอุปกรณ์สำหรับป้องกันอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉินให้เพียงพอต่อการป้องกันอุบัติเหตุและเหตุฉุกเฉินที่อาจเกิดขึ้นจากการรั่วไหล ลูกไหม้และเกิดการระเบิด</p> <p>ข้อ 6 เมื่อจะทำการขนส่งของเสียอันตราย ให้ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย จัดทำใบกำกับขนส่งของเสียอันตราย</p>				<p>ลว. 31/08/2020 และ 20/2911</p> <p>ลว. 08/09/2020</p> <p>1.1.2 ภาพถ่ายห้องปฏิบัติการ ห้องเก็บสารเคมีและอุปกรณ์ป้องกัน ความปลอดภัยต่างๆของห้องปฏิบัติ</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		
								การ สิ่งแวดล้อม คพ.	
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. 63	√			1.2.1 ภาพถ่าย ห้องเก็บถัง ก๊าซของ ห้องปฏิบัติ การ ตรวจวัด มลพิษจาก ยาน พาหนะ 1.2.2 ภาพถ่าย	28 ธ.ค. 63



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		
								ห้องปฏิบัติการ การห้อง เก็บสารเคมี และ อุปกรณ์ ป้องกัน ความ ปลอดภัย ต่างๆของ ห้องปฏิบัติ การ สิ่งแวดล้อม คพ. (อ้างใน 1.1.2)	



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		
								1.2.3 สำเนา ใบกำกับ 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 รักษาวัตถุอันตรายในเรื่องสถานที่เก็บรักษาการจำแนกประเภท วัตถุอันตรายสำหรับการเก็บรักษามาตรการการป้องกันข้อกั หนดพิเศษและการเก็บรักษาวัตถุอันตรายให้เป็นไปตาม ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมเรื่องคู่มือการเก็บรักษา สารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550	28 ธ.ค. 63	√			1.3.1 ภาพถ่าย ห้องปฏิบัติ การ ตรวจวัด มลพิษจาก ยาน	28 ธ.ค. 63



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		
			ข้อ 3 ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายที่มีการเก็บรักษาวัตถุอันตราย อยู่ก่อนวันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับให้ดำเนินการต่อไปได้ แต่ต้องปรับปรุงให้เป็นไปตามประกาศฉบับนี้ภายในระยะเวลา 3 ปี นับแต่วันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ทั้งนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป (ประกาศณวันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2551)					พาหนะ 1.3.2 ห้องปฏิบัติการ การห้อง เก็บสารเคมี และ อุปกรณ์ ป้องกัน ความ ปลอดภัย ต่างๆของ ห้องปฏิบัติการ การ สิ่งแวดล้อม คพ. (อ้าง	



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 1. อุตสาหกรรม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงาน ที่ เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	รับ ทราบ		
								แล้วใน 1.1.2 1.3.3 สำเนา ใบกำกับ การขนส่ง ของเสีย อันตราย (อ้างแล้วใน 1.1.1)	
1.4	ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดให้สถานประกอบการวัตถุ อันตรายต้องมีบุคลากรเฉพาะ รับผิดชอบความปลอดภัยการเก็บ รักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงาน	ศวส.	ข้อ 4 ผู้ประกอบการวัตถุอันตรายที่ต้องมีบุคลากรเฉพาะ ประจำสถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายให้แก่ผู้ประกอบการที่มี ลักษณะเป็นไปตามข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้ 4.3 ผู้ผลิตผู้นำเข้าผู้ส่งออกหรือผู้มีไว้ในครอบครองวัตถุอันตรายที่ เป็นวัตถุไวไฟหรือวัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์	28 ธ.ค. 63	✓			1.4.1 สำเนา หนังสือ รับรองการ จดทะเบียน	28 ธ.ค. 63



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		
	อุตสาหกรรมรับผิชอบ พ.ศ. 2551 (อาศัย พรบ. วัตถุอันตราย)		<p>ข้อ 5 กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ วัตถุอันตราย เช่น ต้องจัดให้มีบุคลากรเฉพาะปฏิบัติงานประจำ สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย ต้องดำเนินการให้สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายมีความปลอดภัยตามประกาศกรมโรงงาน อุตสาหกรรมเรื่องคู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 เป็นต้น</p> <p>ข้อ 6 กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของบุคลากรเฉพาะ เช่น ต้องปฏิบัติงานให้สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายมีความปลอดภัยตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง คู่มือการเก็บรักษาสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. 2550 ต้องจัดทำแผนความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายประจำปี เป็นต้น</p>				บุคลากร เฉพาะ รับผิดชอบ ความ ปลอดภัย การเก็บ รักษาวัตถุ อันตรายที่ กรมโรงงาน อุตสาหกรรม รับผิดชอบ		



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 การจดทะเบียนเป็นบุคลากรเฉพาะ และการส่งรายงานความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ และการรายงานความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย พ.ศ. 2551	ศวส.	เป็นการกำหนดวิธีการและหลักเกณฑ์การแจ้งมีบุคลากรเฉพาะ การจดทะเบียนเป็นบุคลากรเฉพาะ และการส่งรายงานความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย	28 ธ.ค. 63	✓			สำเนา หนังสือ รับรองการ จด ทะเบียน บุคลากร เฉพาะฯ (อ้างแล้ว ใน 1.4.1)	28 ธ.ค. 63

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
<p><u>พิมพ์สุดา บุญโนทก</u> ชื่อ นางสาวพิมพ์สุดา บุญโนทก ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ</p>	<p><u>พิมพ์สุดา บุญโนทก</u> ชื่อ นางสาวพิมพ์สุดา บุญโนทก ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ</p>	<p><u>[Signature]</u> ชื่อ นายพิทยา ปราโมทย์วรพันธุ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองกฎหมาย</p>