





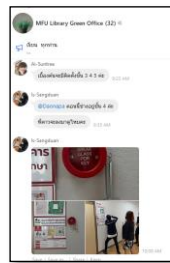
แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 1

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
1	ES-LREP-16	ประกาศคณะกรรมการข้อมูลข่าวสาร ของราชการเรื่อง การกำหนดให้ข้อมูล ข่าวสารเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เป็นข้อมูลข่าวสารที่ต้องจัดไว้ให้ ประชาชนเข้าตรวจสอบได้ตามมาตรา 9 (8)แห่งพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสาร ของราชการ พ.ศ. 2540 (ES-LREP-16)	15. ข้อมูลข่าวสารและหรือรายงานที่เกี่ยวข้อง กับผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของ สภาพแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ 16. ข้อมูลข่าวสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง ข้อมูลในเชิงสถิติ แผนที่ และอื่น ๆ	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 2 คณะทำงาน ด้านการ สื่อสารและ สร้างจิตสำนึก	บอร์ดประชาสัมพันธ์  เว็บไซต์  Group Line 





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 2

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
2	ES-LREP-17	พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535	หมวด 2 การอนุรักษ์พลังงานในอาคาร มาตรา 17 การอนุรักษ์พลังงานในอาคารได้แก่ การดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ (1) การลดความร้อนจากแสงอาทิตย์ที่เข้ามา ในอาคาร (2) การปรับอากาศอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการรักษาอุณหภูมิภายในอาคารให้อยู่ ในระดับที่เหมาะสม (3) การใช้วัสดุก่อสร้างอาคารที่จะช่วยอนุรักษ์ พลังงาน ตลอดจนการแสดงคุณภาพของวัสดุ ก่อสร้างนั้น ๆ (4) การใช้แสงสว่างในอาคารอย่างมี ประสิทธิภาพ (5) การใช้และการติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์ และวัสดุที่ก่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานใน อาคาร	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 3 คณะทำงาน ด้านการ จัดการใช้ ทรัพยากรและ พลังงาน	-การใช้วัสดุอุปกรณ์หรือ เครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีฉลาก ประหยัดไฟฟ้า -ติดเชือกกระตุก  -รายงานข้อมูลการใช้ ทรัพยากรและพลังงาน 




แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 3

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			(6) การใช้ระบบควบคุมการทำงานของเครื่องจักร และอุปกรณ์ (7) การอนุรักษ์พลังงานโดยวิธีอื่นตามที่กำหนดใน กฎกระทรวง					
3	ES-LREP-29	เทศบัญญัติเทศบาลท่าสุต เรื่อง การ การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย ในอาคาร พ.ศ. 2562	ข้อ 5 เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการ ระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำและ ยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการ กำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น ข้อ 6 ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ 5 ติดตั้งบ่อดักไขมันและน้ำเสียมตามมาตรฐานที่เจ้า พนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 4 คณะทำงานด้าน การจัดการของ เสีย	การติดตั้งถังดักไขมัน 2 ถัง 



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center



หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 5

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

4	ES-LREP-31	พระราชบัญญัติการสาธารณสุข (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2560	หมวด 3 การจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย มาตรา 18 การเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือ มูลฝอยในเขตราชการท้องถิ่นใดให้เป็นอำนาจส่วน ราชการส่วนท้องถิ่นนั้น - กำหนดโทษปรับเรื่องมูลฝอยติดเชื้อและมูล ฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน โดยปรับ สูงสุด ไม่เกินหนึ่งแสนบาท จำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือทั้งจำทั้งปรับ	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 4 คณะกรรมการด้าน การจัดการของ เสีย	  -การส่งขยะให้ อปท. หรือผู้รับจ้าง
5	ES-LREP-32	เทศบัญญัติเทศบาลท่าสุด เรื่อง สถานที่จำหน่ายอาหารและ สถานที่เสวยอาหาร พุทธศักราช 2556	- กำหนดให้มีการกำจัดขยะให้ถูกตามลักษณะ - กำหนดให้มีการจัดเก็บค่าธรรมเนียมตาม อัตราที่กำหนด	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 4 คณะกรรมการด้าน การจัดการของ เสีย	<u><a href="#">เส้นทางการจัดการ ของเสีย</a></u> 



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 6

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
6	ES-LREP-33	พระราชบัญญัติป้องกัน และบรรเทา สาธารณภัย พ.ศ.2550	หมวด 2 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมวด 3 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยใน เขตกรุงเทพมหานคร มาตรา 25 ในกรณีที่เกิดสาธารณภัยนั้นใกล้จะถึง ผอ.มีอำนาจสั่งให้เจ้าพนักงานดัดแปลง ทำลาย หรือทรัพย์สินของบุคคลใดที่เป็นอุปสรรคแต่การ บำบัดป้องกันภัยอันตรายได้ มาตรา 26 เจ้าพนักงานสามารถเข้าไปในอาคาร หรือสถานที่ที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ที่เกิดสาธารณ ภัยเพื่อทำการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้ เมื่อได้รับอนุญาตจากเจ้าของหรือผู้ครอบครอง อาคารหรือสถานที่ หากไม่มีเจ้าของหรือผู้ ครอบครองกระทำได้หากอยู่ภายใต้การควบคุม ของ ผอ. มาตรา 28 เจ้าหน้าที่สามารถสั่งอพยพผู้อยู่อาศัย ในพื้นที่อันตรายหรือกีดขวางการปฏิบัติงานได้	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้าน การจัดการ สภาพ แวดล้อม และความ ปลอดภัย	1.การฝึกซ้อม ดับเพลิงและอพยพ หนีไฟ 2.แนวปฏิบัติกรณี เกิดเหตุอัคคีภัย และแผ่นดินไหว 3.แผนป้องกันภัย พิบัติและภาวะ ฉุกเฉิน



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 7
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			มาตรา 29 เมื่อเกิดหรือใกล้เกิดสาธารณภัย บริเวณใด ผอ. จะประกาศห้ามเข้าไปอยู่อาศัย หรือดำเนินกิจการใดๆ โดยกำหนดระยะเวลา การห้ามไว้ด้วยหมวด 6 บทกำหนดโทษ มาตรา 50 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือ ปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับหาก ไม่ปฏิบัติตามมาตรา 28 และ 29					
7	ES-LREP-34	พระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ ยาสูบ พ.ศ.2560	มาตรา 43 เมื่อรัฐมนตรีโดยคำแนะนำของ คณะกรรมการประกาศให้สถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน หรือยานพาหนะใด เป็นเขตปลอด บุหรี่ ให้ผู้ดำเนินการจัดให้สถานที่หรือ ยานพาหนะดังกล่าวมีสภาพและลักษณะ ดังต่อไปนี้	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้าน การจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center


หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 8

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(1) มีเครื่องหมายแสดงไว้ให้เห็นได้โดยชัดเจนว่าเป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p>(2) ปราศจากอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการสูบบุหรี่</p> <p>มาตรา 45 เครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ตามมาตรา 43(1) หรือเขตสูบบุหรี่ตามมาตรา 44(1) ที่ผู้ดำเนินการจัดให้มี ต้องเป็นไปตามลักษณะและวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ</p> <p>หมวด 7 บทกำหนดโทษ</p> <p>มาตรา 69 ผู้ดำเนินการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา 45 ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าพันบาท</p>					



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 9
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565


ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
8	ES-LREP-35	กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555	ข้อ 4 ในสถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างตั้งแต่สิบคนขึ้นไปนอกจากต้องปฏิบัติตามข้อ 3 แล้วให้นายจ้างจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ประกอบด้วย การตรวจตราอบรม การณรงค์ ป้องกันอัคคีภัย การดับเพลิง การอพยพหนีไฟ และการบรรเทาทุกข์ให้นายจ้างจัดเก็บแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ณ สถานประกอบกิจการพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้หมวด 2 ความปลอดภัยเกี่ยวกับอาคารและทางหนีไฟ ข้อ 8 ให้นายจ้างจัดให้มีเส้นทางหนีไฟทุกชั้นของอาคารอย่างน้อยชั้นละสองเส้นทางซึ่งสามารถอพยพลูกจ้างที่ทำงานในเวลาเดียวกันทั้งหมดสู่จุดที่ปลอดภัยได้โดยปลอดภัยภายในเวลาไม่เกินห้า นาที เส้นทางหนีไฟจากจุดที่ลูกจ้างทำงานสู่จุดที่ปลอดภัยต้องปราศจากสิ่งกีดขวาง ประตูที่ใช้ใน	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้านการจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	<a href="#">-แผนป้องกันภัยพิบัติและภาวะฉุกเฉิน</a> -ความปลอดภัยเกี่ยวกับอาคารและทางหนีไฟ







แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 10
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>เส้นทางหนีไฟต้องทำด้วยวัสดุทนไฟ ไม่มีธรณีประตูหรือของกั้น และเป็นชนิดที่บานประตูเปิดออกไปตามทิศทางของการหนีไฟกับต้องติดอุปกรณ์ที่บังคับให้บานประตูปิดได้เอง ห้ามใช้ประตูเลื่อน ประตูม้วน หรือประตูหมุน และห้ามปิดตายใส่กลอนกุญแจ ผูก ล่ามโซ่ หรือทำให้เปิดออกไม่ได้ในขณะที่มีลูกจ้างทำงาน</p> <p>ข้อ 9 สถานประกอบกิจการที่มีอาคารตั้งแต่สองชั้นขึ้นไปหรือมีพื้นที่ประกอบกิจการตั้งแต่สามร้อยตารางเมตรขึ้นไปให้นายจ้างจัดให้มีระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ในสถานประกอบกิจการทุกชั้นโดยให้ปฏิบัติ ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้อย่างน้อยต้องประกอบด้วย</p> <p>(ก) อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ทั้งที่ใช้ระบบแจ้งเหตุอัตโนมัติและระบบแจ้งเหตุที่ใช้มือเพื่อให้อุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ทำงาน</p>					





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 11

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(๗) อุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ต้องสามารถส่งเสียงหรือสัญญาณให้ทุกคนภายในอาคารได้ยินหรือทราบอย่างทั่วถึงเพื่อการหนีไฟ</p> <p>(2) อุปกรณ์แจ้งเหตุที่ใช้มือต้องอยู่ในที่เห็นได้อย่างชัดเจนเข้าถึงได้ง่าย หรืออยู่ในเส้นทางหนีไฟ โดยติดตั้งห่างจากจุดที่มีลูกจ้างทำงานไม่เกินสามสิบเมตร</p> <p>(3) เสียงหรือสัญญาณที่ใช้ในการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ต้องมีเสียงหรือสัญญาณที่แตกต่างไปจากเสียงหรือสัญญาณที่ใช้ในสถานประกอบกิจการ</p> <p>(4) กิจการโรงพยาบาลหรือสถานที่ห้ามใช้เสียงหรือใช้ไม่ได้ผล ต้องจัดให้มีอุปกรณ์หรือมาตรการอื่นใด เช่น สัญญาณไฟ หรือรหัส ที่สามารถแจ้งเหตุเพลิงไหม้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(5) การติดตั้งระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้เป็นไปตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถาน</p>					 



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 12

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>สถานที่แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือ มาตรฐานอื่นที่อธิบดีกำหนด</p> <p>ข้อ 10 ให้นายจ้างจัดให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอ สำหรับเส้นทางหนีไฟในการอพยพลูกจ้างออก จากอาคารเพื่อการหนีไฟ รวมทั้งจัดให้มี แหล่งจ่ายไฟฟ้าสำรองที่สามารถ จ่ายไฟฟ้าเพื่อการหนีไฟและสำหรับใช้กับอุปกรณ์ ดับเพลิงขั้นต้นหรืออุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องได้ ในทันทีที่ไฟฟ้าดับ</p> <p>ข้อ 11 ให้นายจ้างจัดให้มีป้ายบอกทางหนีไฟที่มี ลักษณะดังต่อไปนี้</p> <p>(1) ขนาดของตัวหนังสือต้องสูงไม่น้อยกว่าสิบห้า เซนติเมตรและเห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p>(2) ป้ายบอกทางหนีไฟต้องมีแสงสว่างในตัวเอง หรือใช้ไฟส่องให้เห็นได้อย่างชัดเจนตลอดเวลา ทั้งนี้ ต้องไม่ใช่สีหรือรูปร่างที่กลมกลืนไปกับการ</p>					





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 13

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ตกแต่หรือป้ายอื่นๆ ที่ติดไว้ใกล้เคียงหรือโดย ประการใดที่ทำให้เห็นป้ายไม่ชัดเจนหมวด 3 การ ดับเพลิง</p> <p>ข้อ 13 ให้นำจ้างจัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบ เคลื่อนย้ายได้โดยต้องปฏิบัติ ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ตาม ประเภทของเพลิง ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานที่ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กำหนด หรือตามมาตรฐานที่อธิบดีกำหนด</p> <p>(2) เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ทุกเครื่อง ต้องจัดให้มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์แสดงว่า เป็นชนิดใด ใช้ดับเพลิงประเภทใด และ เครื่องหมายหรือสัญลักษณ์นั้นต้องมีขนาดที่ มองเห็นได้อย่างชัดเจนในระยะไม่น้อยกว่าหนึ่ง เมตรห้าสิบเซนติเมตรคลอไรด์</p>					  



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 14

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			(3) ห้ามใช้เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่อาจเกิดไอระเหยของสารพิษ เช่น คาร์บอนเตตรา (4) จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ตามจำนวน ความสามารถของเครื่องดับเพลิงและการติดตั้งต่อไปนี้ (ก) เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท เอ จำนวน ความสามารถของเครื่องดับเพลิงและการติดตั้งให้คำนวณตามพื้นที่ของสถานที่ซึ่งมีสภาพเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยตามที่กำหนดไว้ในตารางที่ 2 ทำยกกฎกระทรวงเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท บี ความสามารถของเครื่องดับเพลิงที่ติดตั้งต้องมีระยะเข้าถึงตามที่กำหนดไว้ในตารางที่ 3 ทำยกกฎกระทรวง เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท ซี การติดตั้งให้พิจารณาจากวัตถุซึ่งเป็นเชื้อเพลิงที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่า					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 15

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>จะทำให้เกิดเพลิงประเภท เอ หรือ บี และติดตั้งเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภทนั้น เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท ดี ในการติดตั้งให้มีระยะเข้าถึงไม่เกินยี่สิบสามเมตร(ข) ให้ติดตั้งหรือจัดวางเครื่องดับเพลิงใน</p> <p>(5) จัดให้มีการดูแลรักษาและตรวจสอบเครื่องกับเพลิงให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดี โดยการตรวจสอบ หมวด 8 การดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยจากอัคคีภัยและการรายงานข้อ 27 ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างไม่น้อยกว่าร้อยละสิบของจำนวนลูกจ้าง ในแต่ละหน่วยงานของสถานประกอบกิจการรับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น โดยให้ผู้ที่ได้รับใบอนุญาต</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1


แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 16

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเป็นผู้ดำเนินการฝึกอบรม ข้อ 28 ให้นายจ้างจัดให้มีการดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยจากอัคคีภัยดังต่อไปนี้</p> <p>(2) ต้องจัดให้ผู้ที่ทำหน้าที่เกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัยรับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย การใช้อุปกรณ์ต่างๆ ในกรณีเพลิง การปฐมพยาบาล และการช่วยเหลือในกรณีฉุกเฉิน ข้อ 29 ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างฝึกซ้อมอพยพหนีไฟออกจากอาคารไปตามเส้นทางหนีไฟตามที่กำหนดไว้ใน หมวด 2 ข้อ 30 ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างทุกคนฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟพร้อมกันอย่าง</p>					

			น้อยปีละหนึ่งครั้ง ทั้งนี้ ให้ลูกจ้างของนายจ้างทุกรายที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกันและในวันเวลาเดียวกันทำการฝึกซ้อมพร้อมกันอย่างน้อย					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

	แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00 หน้า 17
	เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ปีละหนึ่งครั้ง และก่อนการฝึกซ้อมไม่น้อยกว่าสามสิบวัน ให้นายจ้างส่งแผนอพยพหนีไฟ รวมทั้งรายละเอียดเกี่ยวกับการฝึกซ้อมต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายเพื่อให้ความเห็นชอบในกรณีที่นายจ้างไม่สามารถดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟตามวรรคหนึ่งได้เองจะต้องให้ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเป็นผู้ดำเนินการฝึกซ้อมให้นายจ้างจัดทำรายงานผลการฝึกซ้อมดังกล่าวตามแบบที่อธิบดีกำหนด และยื่นต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายภายในสามสิบวันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการฝึกซ้อม</p>					






แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 18

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
9	ES-LREP-36	ประกาศกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. 2550 สภาพและลักษณะของเขตปลอดบุหรี่ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ. 2535	1. ต้องแสดงเครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ตามที่กระทรวงสาธารณสุขประกาศ 2. ไม่มีการสูบบุหรี่ 3. ไม่มีอุปกรณ์ หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการสูบบุหรี่	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้านการจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	 ฝ่าฝืนปรับ 5,000 บาท
10	ES-LREP-37	ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการตรวจวัด และการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียง รวมทั้งระยะเวลาและประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการพ.ศ. 2561	หมวด 1 บททั่วไป ข้อ 2 ให้นายจ้างจัดให้มีการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียง ภายในสถานประกอบกิจการในสภาวะที่เป็นจริงของสภาพการทำงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง กรณีปรับปรุงหรือเปลี่ยนแปลงเครื่องจักร อุปกรณ์ กระบวนการผลิต ที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียง	18 พ.ย.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้านการจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	การตรวจวัดสภาวะ แวดล้อมในการทำงาน ปีละ 1 ครั้ง -การตรวจวัดแสงสว่าง -การตรวจวัดระดับ



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 19

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ต้องตรวจวัดและวิเคราะห์ฯ ภายใน 90 วันนับจากวันที่ปรับปรุงหรือเปลี่ยนแปลง</p> <p>ข้อ 9, 10</p> <p>การตรวจวัดความเข้มของแสงสว่างต้องใช้เครื่องวัดแสงที่ได้มาตรฐานตามที่กำหนด โดยมีวิธีการตรวจวัดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) ตรวจวัดบริเวณพื้นที่ทั่วไปและบริเวณการผลิตภายในสถานประกอบกิจการ ให้ตรวจวัดในแนวระนาบสูงจากพื้น 75 เซนติเมตร แล้วให้หาค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่างโดยวัดค่าความเข้มของแสงสว่างทุก ๆ 2 x 2 ตารางเมตร</li><li>2) ตรวจวัดบริเวณพื้นที่ทั่วไปที่มีการสัญจรในภาวะฉุกเฉิน ให้ตรวจวัดตามเส้นทางสัญจรในภาวะฉุกเฉินในแนวระนาบที่พื้นผิวทางเดิน แล้วนำมาคำนวณค่าเฉลี่ยตามวิธีการวัดแสงและารคำนวณค่าเฉลี่ยตามมาตรฐานระบบไฟฟ้าแสงสว่างฉุกเฉิน</li></ol>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 20

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>และคอมพิวเตอร์ที่จ่ายทางออกฉุกเฉินที่กำหนด</p> <p>3) ตรวจสอบวัดบริเวณที่ลูกจ้างต้องทำงานโดยใช้สายตามองเฉพาะจุดหรือต้องใช้สายตาอยู่กับที่ในการทำงาน ให้ตรวจสอบวัดในจุดที่สายตาดตกกระทบชิ้นงานหรือจุดที่ทำงานของลูกจ้าง (Workstation)</p> <p>หมวด 4 การตรวจวัดระดับเสียงและประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการ</p> <p>ข้อ 12 การตรวจวัดระดับเสียง ต้องใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐานของคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยเทคนิคไฟฟ้า (International Electrotechnical Commission) หรือเทียบเท่า ดังนี้</p> <p>(1) เครื่องวัดเสียง ต้องได้มาตรฐาน IEC 61672 หรือ IEC 651 Type 2 อุปกรณ์ที่ใช้ตรวจวัดระดับเสียงตามวรรคหนึ่ง ต้องทำการปรับเทียบความถูกต้อง (Calibration) ด้วยอุปกรณ์ตรวจสอบความถูกต้อง (Noise Calibrator) ที่ได้มาตรฐาน IEC</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 21

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>60942 หรือเทียบเท่า ตามวิธีการที่ระบุในคู่มือ การใช้งานของผู้ผลิตก่อนการใช้งานทุกครั้งและให้จัดให้มีการปรับเทียบความถูกต้องของเครื่องมือกับหน่วยปรับเทียบมาตรฐานปีละ 1 ครั้ง เว้นแต่สถานประกอบกิจการมีเครื่องตรวจวัดเสียงที่ใช้สำหรับการตรวจวัดและวิเคราะห์ภายในสถานประกอบกิจการ ให้ปรับเทียบความถูกต้องของเครื่องมือกับหน่วยปรับเทียบมาตรฐานทุกๆ 2 ปี</p> <p>ข้อ 13 วิธีการตรวจวัดระดับเสียง ให้ตรวจวัดบริเวณที่มีลูกจ้างปฏิบัติงานอยู่ในสภาพการทำงานปกติ โดยตั้งค่าเครื่องวัดเสียงที่สเกลเอ (Scale A) การตอบสนองแบบช้า (Slow) และตรวจวัดที่ระดับหูของลูกจ้างที่กำลังปฏิบัติงาน ณ จุดนั้นรัศมีไม่เกิน 30 ซม. กรณีใช้เครื่องวัดปริมาณเสียงสะสม (Noise Dosimeter) ต้องตั้งค่าให้เครื่องคำนวณปริมาณเสียงสะสม Threshold Level ที่ระดับ 80 เดซิเบลเอ Criteria Level ที่ระดับ 85 Criteria</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 22

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>Level ที่ระดับ 85 เดซิเบลเอ Energy Exchange rate ที่สาม</p> <p>ข้อ 14 กรณีบริเวณที่ลูกจ้างปฏิบัติงานมีระดับเสียงดังไม่สม่ำเสมอ หรือลูกจ้างต้องย้ายการทำงานไปยังจุดต่างๆ ที่มีระดับเสียงดังแตกต่างกัน ให้ใช้สูตรในการคำนวณหาระดับเสียงเฉลี่ยตลอดเวลาการทำงานในแต่ละวัน</p> <p>หมวด 6 การวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง และเสียง</p> <p>ข้อ 17 ให้นายจ้างทำการวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียงที่ลูกจ้างได้รับ กรณีผลการตรวจวัดมีค่าเกินหรือต่ำกว่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงหรือประกาศกรมแล้วแต่กรณี ต้องระบุสาเหตุและปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งอาคารสถานที่ การระบายอากาศ เครื่องจักร การบำรุงรักษา</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 23

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>จำนวนลูกจ้างที่สัมผัสหรือเกี่ยวข้องกับอันตราย สภาพและลักษณะการทำงานของลูกจ้าง รวมถึงวิธีการหรือมาตรการในการปรับปรุงแก้ไขและระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จ</p> <p>ข้อ 4 นายจ้างต้องจัดให้สถานประกอบกิจการมีความเข้มของแสงสว่างไม่ต่ำกว่ามาตรฐาน ดังนี้</p> <p>1. มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง ณ บริเวณพื้นที่ทั่วไปและบริเวณการผลิตภายในสถานประกอบกิจการ</p> <p>1.1 ห้องสำนักงาน ห้องฝึกอบรม ห้องบรรยาย ห้องสืบค้นหนังสือ/เอกสาร ห้องถ่ายเอกสาร ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องประชุม บริเวณโต๊ะประชาสัมพันธ์ หรือติดต่อกูกค้า พื้นที่ห้องออกแบบ เขียนแบบ ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง 300 ลักซ์</p> <p>1.2 ทางเดิน บันได ทางเข้าห้องโถง ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง 100 ลักซ์</p>					



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 24

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
11	ES-LREP-38	ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครอง แรงงาน เรื่อง มาตรฐานความเข้ม ของแสงสว่าง พ.ศ. 2560	1.3 ทางออกฉุกเฉิน เส้นทางหนีไฟ บันไดทาง ฉุกเฉิน (กรณีเกิดเหตุฉุกเฉินไฟดับ โดยวัดตาม เส้นทางของทางออกที่ระดับพื้น ค่าเฉลี่ยความเข้ม ของแสงสว่าง 10 ลักซ์ 2. มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง ณ บริเวณที่ ทำงาน โดยใช้สายตามองเฉพาะจุดหรือต้องใช้ สายตาอยู่กับที่ในการทำงาน 2.1 งานประจำในสำนักงาน เช่น งานเขียน งาน พิมพ์ งานบันทึกข้อมูล การอ่านและ ประมวลผล ข้อมูล การจัดเก็บแฟ้ม ค่าความเข้มแสง 400-500 ลักซ์	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะกรรมการด้าน การจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	
12	ES-LREP-39	ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป	ข้อ 2 ให้กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ไว้ ดังต่อไปนี้ (1) ค่าระดับเสียงสูงสุด ไม่เกิน 115 เดซิเบลเอ (2) ค่าระดับเสียงเฉลี่ย 24 ไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ (3) การตั้งไมโครโฟนของมาตรฐานระดับเสียงที่บริเวณ	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะกรรมการด้าน การจัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 25
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			ภายนอกอาคารให้ตั้งสูงจากพื้นไม่น้อยกว่า 1.20 เมตร โดยในรัศมี 3.50 เมตร ตามแนวราบรอบไมโครโฟน ต้องไม่มีกำแพงหรือสิ่งอื่นใดที่มีคุณสมบัติในการสะท้อนเสียงกีดขวางอยู่ (4) การตั้งไมโครโฟนของมาตรฐานระดับเสียงที่บริเวณภายในอาคารให้ตั้งสูงจากพื้นไม่น้อยกว่า 1.20 เมตร โดยในรัศมี 1.00 เมตร ตามแนวราบรอบไมโครโฟน ต้องไม่มีกำแพงหรือสิ่งอื่นใดที่มีคุณสมบัติในการสะท้อนเสียงกีดขวางอยู่ และต้องห่างจากช่องหน้าต่างหรือช่องทางที่เปิดออกนอกอาคารอย่างน้อย 1.50 ข้อ 4 การคำนวณค่าระดับเสียงจะต้องเป็นไปตามวิธีการที่องค์การระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐาน เมตร (International Organization for Standardization, ISO) กำหนด ซึ่งกรมควบคุมมลพิษจะประกาศในราชกิจจานุเบกษา					





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 26

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
13	ES-LREP-40	ประกาศคณะกรรมการ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนด มาตรฐานฝุ่นละอองขนาดไม่ เกิน 2.5 ไมครอน ใน บรรยากาศโดยทั่วไป	ข้อ 1 กำหนดมาตรฐานฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ในบรรยากาศโดยทั่วไปค่าเฉลี่ยในเวลา 24 ชั่วโมง จะต้องไม่เกิน 0.05 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และค่ามัธยิมเลขคณิต (Arithmetic Mean) ในเวลา 1 ปี จะต้องไม่เกิน 0.025 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ข้อ 2 วิธีตรวจวัดค่าเฉลี่ยของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ตามข้อ 1 ให้ใช้วิธีตรวจวัดมาตรฐาน Federal Reference Method (FRM) ตามที่องค์การพิทักษ์ สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกา (US EPA) กำหนด หรือวิธีอื่นที่กรมควบคุมมลพิษประกาศในราชกิจจา นุเบกษาข้อ 3 การตรวจวัดค่าเฉลี่ยของฝุ่นละออง ขนาด ไม่เกิน 2.5 ไมครอน ตามข้อ 2 ให้ทำในบรรยากาศทั่ว ๆ ไปและต้องสูงจากพื้นดินอย่างน้อย 1.50 เมตร แต่ไม่เกิน 6 เมตร	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงานด้าน การจัดการ สภาพ แวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 27

เรื่อง รายนามชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
14	ES-LREP-41	พระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัด จัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ.2560	เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐมีกรอบการปฏิบัติงานที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน โดยการกำหนดเกณฑ์มาตรฐานกลางเพื่อให้หน่วยงาน ของรัฐทุกแห่งนำไปใช้เป็นหลักปฏิบัติ	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะกรรมการด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	
15	ES-LREP-42	ระเบียบกระทรวงการคลังว่า ด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560	เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแนวทางปฏิบัติ เกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ให้ เหมาะสมสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะกรรมการด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	
16	ES-LREP-43	กฎกระทรวงกำหนดพัสดุที่รัฐ ต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน และกำหนดวิธีการจัดซื้อจัด จ้างพัสดุโดยวิธีคัดเลือกและ วิธีเฉพาะเจาะจง พ.ศ. 2560	ข้อ 6 วิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุส่งเสริมวิสาหกิจขนาด กลางและขนาดย่อมและผู้ด้อยโอกาส ตามข้อ 5 ให้ ดำเนินการ ดังต่อไปนี้ (2) ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อหรือจัดจ้างพัสดุตามข้อ 5 (3) ดังต่อไปนี้ (ก) ให้ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานขึ้นตรงต่อกระทรวงกลาโหม จัดซื้อหรือจัดจ้างทำผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ โดยวิธี	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะกรรมการด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 28

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>เฉพาะเจาะจงจากองค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก หรือ หากราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานขึ้นตรงต่อกระทรวงกลาโหมไม่ประสงค์จะ จัดซื้อหรือจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานขึ้นตรงต่อ กระทรวงกลาโหมจะใช้วิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป หรือวิธีคัดเลือกก็ได้</p> <p>(ข) ให้หน่วยงานของรัฐจัดจ้างบริการรักษาความ ปลอดภัยโดยวิธีเฉพาะเจาะจงจากองค์การสงเคราะห์ ทหารผ่านศึก หรือหากหน่วยงานของรัฐไม่ประสงค์จะจัด จ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจงหน่วยงานของรัฐจะใช้วิธี ประกาศเชิญชวนทั่วไปหรือวิธีคัดเลือกก็ได้</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 29

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
17	ES-LREP-44	กฎกระทรวงกำหนดวงเงินการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุโดยวิธีเฉพาะเจาะจง วงเงินการจัดซื้อจัดจ้างที่ไม่ทำข้อตกลงเป็นหนังสือ และวงเงินการจัดซื้อจัดจ้างในการแต่งตั้งผู้ตรวจรับพัสดุ พ.ศ. 2560	กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 บัญญัติให้การกำหนดวงเงินเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่เป็นสินค้างานบริการ หรืองานก่อสร้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง วงเงินค่าจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีเฉพาะเจาะจง วงเงินงบประมาณค่าก่อสร้างสำหรับงานจ้างออกแบบหรือควบคุมงานก่อสร้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง การจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินเล็กน้อยจะไม่ทำข้อตกลงเป็นหนังสือก็ได้ และการจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินเล็กน้อยจะแต่งตั้งบุคคลหนึ่งบุคคลใดเป็นผู้ตรวจรับพัสดุก็ได้ ให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวง	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะทำงานด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
	หน้า 30	
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
18	ES-LREP-45	คู่มือการปฏิบัติงาน ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560	คู่มือการปฏิบัติงาน จัดทำโดย สำนักงานบริหารกลาง ส่วนคลังและพัสดุ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน เพื่อนำไปใช้เป็นแนวทางปฏิบัติ เพื่อให้การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุของสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงานเป็นไปตามกฎหมาย กฎระเบียบ ที่เกี่ยวข้อง และก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดสอดคล้องกับหลักการ "คุ้มค่า โปร่งใส มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลตรวจสอบได้"	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะกรรมการด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	<a href="#">บัญชีรายชื่อสินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</a> <a href="#">การจัดซื้อสินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</a>
19	ES-LREP-46	คู่มือการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2561	คู่มือประกอบการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะกรรมการด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 31
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
20	ES-LREP-47	คู่มือการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในภาคเอกชน	จัดทำโดยองค์การบริหารธุรกิจเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน เพื่อนำมาเป็นแนวปฏิบัติในการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมภายในองค์กร	18 ธ.ค.64	27 ธ.ค.64	✓	หมวด 6 คณะทำงานด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	
21	ES-LREP-48	กฎกระทรวง กำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2563	ข้อ 27/4 “พัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” หมายความว่า สินค้าหรือบริการที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่าสินค้าหรือบริการประเภทเดียวกัน แต่มีคุณสมบัติหรือคุณภาพเทียบเท่าหรือสูงกว่าสินค้าหรือบริการประเภทเดียวกัน โดยพิจารณาจาก ขั้นตอนการจัดหาวัตถุดิบ การผลิต การขนส่ง การใช้งาน การนำกลับไปใช้ (reuse) การแปรใช้ใหม่ (recycle) และการนำไปกำจัด	17 ส.ค. 65	18 ส.ค. 65	✓	หมวด 6 คณะทำงานด้าน การดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	

แบบบันทึก	หมายเลขเอกสาร	แก้ไขครั้งที่ 00
-----------	---------------	------------------



ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	EF-LR02-1	หน้า 32
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ข้อ 27/5</p> <p>ให้พัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามบัญชีรายชื่อสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับข้อ 27/6</p> <p>วิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามข้อ 27/5 ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้</p> <p>สิ่งแวดล้อมของกรมควบคุมมลพิษ เป็นพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน</p> <p>(1) หากพัสดุที่จะจัดซื้อจัดจ้างมีผู้ขายสินค้าหรือผู้ให้บริการเพียงรายเดียว ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจงจากผู้ขายหรือผู้ให้บริการโดยตรง</p> <p>(2) หากพัสดุที่จะจัดซื้อจัดจ้างมีผู้ขายสินค้าหรือผู้ให้บริการตั้งแต่สองรายขึ้นไป ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีคัดเลือก</p> <p>หากหน่วยงานของรัฐไม่ประสงค์จะจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีตาม (1) และ (2) จะใช้วิธีประกาศเชิญชวนทั่วไปก็ได้</p>					




แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 33

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
22	ES-LREP-49	กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. 2556	<p><u>หมวด 2</u> ฉลากและป้าย</p> <p>ข้อ 6 ให้นายจ้างจัดให้มีการปิดฉลากที่เป็นภาษาไทยมีขนาดใหญ่พอสมควร อ่านง่าย คงทนไว้ที่หีบห่อบรรจุภัณฑ์ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย และฉลากนั้นอย่างน้อยต้องมีรายละเอียดเกี่ยวกับรายการ ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>(1) ชื่อผลิตภัณฑ์ (product name)</li><li>(2) ชื่อสารเคมีอันตราย (hazardous substances)</li><li>(3) รูปสัญลักษณ์ (pictograms)</li><li>(4) คำสัญญาณ (signal words)</li><li>(5) ข้อความแสดงอันตราย (hazard statements)</li><li>(6) ข้อควรระวังหรือข้อปฏิบัติเพื่อป้องกันอันตราย (precautionary statements)</li></ol>	19 ส.ค. 65	22 ส.ค.65	✓	หมวด 6 คณะทำงาน ด้านการ ดำเนินงาน จัดซื้อจัดจ้าง	





แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 34
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ในกรณีที่ไม่สามารถปิดฉากตามวรรคหนึ่งได้ เนื่องจากขนาดหรือลักษณะของหีบห่อบรรจุภัณฑ์ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย ให้ นายจ้างกำหนดวิธีการที่มีประสิทธิภาพเพื่อแสดงให้ ลูกจ้างได้รู้ถึงรายละเอียดของสารเคมีอันตรายตาม วรรคหนึ่ง ณ บริเวณที่มีการทำงานเกี่ยวกับสารเคมี อันตรายนั้น</p> <p>ข้อ 7 ให้นายจ้างจัดให้มีป้ายห้าม ป้ายให้ปฏิบัติ หรือ ป้ายเตือน ในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตรายไว้ใน ที่เปิดเผยเห็นได้ชัดเจน ณ สถานที่ทำงานของลูกจ้าง</p> <p>ข้อ 8 ให้นายจ้างปิดประกาศหรือจัดทำป้ายแจ้ง ข้อความ “ห้ามสูบบุหรี่ รับประทาน อาหารหรือ เครื่องดื่ม ประกอบอาหาร หรือเก็บอาหาร” ด้วย ตัวอักษรขนาดที่เห็นได้ชัดเจนไว้ ณ บริเวณสถานที่ ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย สถานที่เก็บรักษา สารเคมีอันตราย หรือในยานพาหนะขนส่งสารเคมี</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 35

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>อันตราย และจะต้องควบคุมดูแลมิให้มีการฝ่าฝืนข้อห้ามดังกล่าว</p> <p><u>หมวด 3</u> การคุ้มครองความปลอดภัย</p> <p>ข้อ 10 ในบริเวณที่ลูกจ้างทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ให้นายจ้างจัดให้มีสภาพและคุณลักษณะดังต่อไปนี้</p> <p>(1) ถูกสุขลักษณะ สะอาด และเป็นระเบียบเรียบร้อย พื้นที่ปฏิบัติงานต้องเรียบสม่ำเสมอ ไม่ลื่น และไม่มีวัสดุเกาะกีดขวางทางเดิน</p> <p>(2) มีระบบระบายอากาศแบบทั่วไป หรือแบบที่ทำให้สารเคมีอันตรายเบาเจือจางหรือแบบที่มีเครื่องดูดอากาศเฉพาะที่ ที่เหมาะสมกับประเภทของสารเคมีอันตรายโดยให้มี ออกซิเจนในบรรยากาศไม่ต่ำกว่าร้อยละ 19.5 โดยปริมาตร</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 36

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ข้อ 11 ในบริเวณที่ลูกจ้างทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ให้นายจ้างจัดให้มีสถานที่และอุปกรณ์เพื่อคุ้มครองความปลอดภัยตามรายการ ดังนี้</p> <p>(1) ที่ชำระล้างสารเคมีอันตรายที่ลูกจ้างสามารถใช้ได้ทันทีในกรณีฉุกเฉิน อย่างน้อยต้องมีที่ล้างตาและฝักบัวชำระล้างร่างกายจากสารเคมีอันตราย</p> <p>(2) ที่ล้างมือและล้างหน้า ไม่น้อยกว่า 1 ที่ต่อลูกจ้าง 15 คน และให้เพิ่มจำนวนขึ้นตามสัดส่วนของลูกจ้าง ส่วนที่เกิน 7 คนให้ถือเป็น 15 คน</p> <p>(3) ห้องอาบน้ำเพื่อใช้ชำระล้างร่างกายไม่น้อยกว่า 1 ห้องต่อลูกจ้าง 15 คน และให้เพิ่มจำนวนขึ้นตามสัดส่วนของลูกจ้าง ส่วนที่เกิน 7 คนให้ถือเป็น 15 คน ทั้งนี้ จะต้องจัดของใช้ที่จำเป็นสำหรับการชำระล้างสารเคมีอันตรายออกจากร่างกายให้เพียงพอและใช้ได้ตลอดเวลา</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 37

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(4) อุปกรณ์และเวชภัณฑ์ที่จำเป็นสำหรับการปฐมพยาบาลลูกจ้างที่ได้รับอันตรายจากสารเคมีอันตราย</p> <p>(5) อุปกรณ์ดับเพลิงที่เหมาะสมกับสารเคมีอันตรายแต่ละชนิด และเพียงพอสำหรับการผจญเพลิงเบื้องต้น</p> <p>ข้อ 14 นายจ้างต้องดูแลสถานที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตรายและตรวจสอบอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยที่จัดไว้ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัยตลอดเวลา</p> <p>ข้อ 15 ห้ามนายจ้างยินยอมหรือปล่อยปละละเลยให้ลูกจ้างหรือบุคคลใดเข้าพักอาศัยหรือพักผ่อนในสถานที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย สถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย หรือในยานพาหนะขนส่งสารเคมีอันตราย</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 38

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ข้อ 16 ในกรณีที่มีการร้องเรียนหรือมีปัญหาด้านความไม่ปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตรายให้นายจ้างที่มีสารเคมีอันตรายอยู่ในครอบครองดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงและหากพบว่ามีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือสุขภาพอนามัย ให้ดำเนินการแก้ไขให้เกิดความปลอดภัยโดยไม่ชักช้า</p> <p><u>หมวด 4</u> การเก็บรักษา การบรรจุ และการถ่ายเทสารเคมีอันตราย</p> <p>ข้อ 17 ให้นายจ้างจัดสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายให้มีสภาพและคุณลักษณะ ดังต่อไปนี้และเป็นชนิดเปิดออกสู่ภายนอก และปิดกุญแจห้องทุกครั้งเมื่อไม่มีการปฏิบัติงานต้องสามารถทนไฟได้ไม่น้อยกว่า 60 นาที เว้นแต่ในกรณีที่เป็นสถานที่เก็บรักษาทนไฟ</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 39

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนด อื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(4) มีระบบระบายอากาศที่เหมาะสม และเกิดความปลอดภัยแก่ลูกจ้างที่ปฏิบัติงานและจัดการป้องกันมิให้อากาศที่ระบายออกเป็นอันตรายแก่ผู้อื่น</p> <p>(5) มีการป้องกันสาเหตุที่อาจทำให้เกิดอัคคีภัยในบริเวณสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย เช่น ประกายไฟ เปลวไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้า การเสียดสี ท่อร้อน การลุกไหม้ได้เอง เป็นต้น</p> <p>(6) มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ที่แสดงถึงอันตรายของสารเคมีอันตรายให้เห็นได้ชัดเจนตลอดเวลา</p> <p>มีแผนผังแสดงที่ตั้งของอุปกรณ์ดับเพลิง อุปกรณ์ผจญเพลิง อุปกรณ์ที่ใช้ในกรณีฉุกเฉิน ติดไว้บริเวณทางเข้าออกให้เห็นได้ชัดเจนตลอดเวลา</p>					



แบบบันทึก ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	หมายเลขเอกสาร EF-LR02-1	แก้ไขครั้งที่ 00
		หน้า 40
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และ ข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ข้อ 18 ให้นายจ้างจัดให้มีมาตรการป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากสารเคมีอันตรายในบริเวณ สถานที่เก็บรักษา สารเคมีอันตราย รวมทั้งมาตรการเบื้องต้นในการแก้ไข เยียวยาอันตรายที่เกิดขึ้น</p> <p>ข้อ 19 การจัดเก็บสารเคมีอันตรายให้นายจ้างปฏิบัติ ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) เก็บรักษาสารเคมีอันตรายตามมาตรฐานการเก็บรักษาที่อธิบดีประกาศกำหนด</p> <p>(2) จัดทำบัญชีรายชื่อ ปริมาณสารเคมีอันตรายทุกชนิดที่จัดเก็บในสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายแต่ละแห่ง อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้งตามปีปฏิทิน</p> <p>(3) ระมัดระวังมิให้หีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้ม สารเคมีอันตรายชำรุดหรือพังทลาย</p> <p>ข้อ 20 ให้นายจ้างดำเนินการเกี่ยวกับหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้</p>					<p><a href="#">มาตรการป้องกัน อันตราย/การแก้ไข</a></p> <p><a href="#">บัญชีรายชื่อสารเคมี และข้อมูลความ ปลอดภัยในการใช้ สารเคมี (7 รายการ)</a></p>



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 41

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และ ข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ	
			<p>(4) ระมัดระวังมิให้หีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้ม สารเคมีอันตรายชำรุดหรือพังทลาย</p> <p>ข้อ 20 ให้นำจ้างดำเนินการเกี่ยวกับหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้</p> <p>(1) ใช้วัสดุที่แข็งแรง ไม่ชำรุด ผุ กร่อน และสามารถ เคลื่อนย้ายหรือขนส่งได้ด้วยความปลอดภัย สามารถรองรับ ความดันของสารเคมีอันตรายได้ในสภาพการใช้งานปกติ มี อุปกรณ์นิรภัยเพื่อระบายความดัน ให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัย ได้ในกรณีเกิดความดันผิดปกติ</p> <p>(2) ตรวจสอบ และบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ อย่างปลอดภัยตลอดเวลา หากพบว่ามี สารเคมีอันตราย รั่วไหล หรือคาดว่าจะรั่วไหลออกมา ต้องทำการแยกเก็บไว้ ต่างหากในที่ที่ปลอดภัยและ ทำความสะอาดสิ่งรั่วไหล โดยเร็ว รวมทั้งทำการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนให้อยู่ในสภาพที่ ปลอดภัย</p> <p>(3) บรรจุสารเคมีอันตรายไม่เกินพิกัดที่กำหนดไว้ สำหรับภาชนะนั้น</p>						





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 42

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และ ข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(5) มีมาตรการป้องกันไม่ให้นานพาหนะหรือสิ่งอื่นใดชน หรือกระแทกหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุอยู่</p> <p>(6) ควบคุมดูแลหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุมิให้เปิดทิ้งไว้ เว้นแต่เพื่อการตรวจสอบหรือใช้ประโยชน์</p> <p>ข้อ 21 การบรรจุสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดได้ ต้องห่างจากแหล่งความร้อน และแหล่งที่ก่อให้เกิดประกายไฟในระยะที่ปลอดภัย หากสารเคมีอันตรายที่บรรจุอยู่ในภาชนะหรือวัสดุ ห่อหุ้มทำให้ผิวภายนอกของภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายนั้นมีความร้อนต้องมีฉนวน หุ้มโดยรอบ ในกรณีที่ไม่สามารถทำฉนวนหุ้มโดยรอบได้ ให้จัดทำป้ายเตือนการต่อท่อหรืออุปกรณ์ต่าง ๆ เข้ากับภาชนะบรรจุ หากมีลิ้นปิดเปิด ต้องจัดให้อยู่ในตำแหน่ง ที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถปิดเปิดได้อย่างรวดเร็วในกรณีฉุกเฉิน</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 43

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และ ข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ	
			<p>ข้อ 22 การถ่ายเทสารเคมีอันตรายไปยังภาชนะหรือเครื่องมืออื่น นายจ้างต้องติดชื่อสารเคมีอันตราย และสัญลักษณ์เกี่ยวกับความปลอดภัยบนภาชนะหรือเครื่องมือที่บรรจุใหม่ด้วย</p> <p>ข้อ 23 นายจ้างต้องเก็บหีบห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายที่ใช้แล้วซึ่งปนเปื้อน และยังมีได้กำจัด ให้อยู่ในที่ปลอดภัยและเหมาะสมกับชนิดของสารเคมีอันตราย</p> <p><u>หมวด 6</u> การจัดการและการกำจัด</p> <p>ข้อ 26 ให้นายจ้างทำความสะอาดหรือกำจัดสารเคมีอันตรายที่หก รั่วไหล หรือไม่ใช้แล้ว โดยวิธีที่กำหนดในข้อมูลความปลอดภัยตามชนิดของสารเคมีอันตรายนั้น</p> <p>การกำจัดกากสารเคมีอันตรายหรือสารเคมีอันตรายที่เสื่อมสภาพ อาจกำจัดโดยการเผา ฟิ้ง หรือใช้สารเคมี ด้วยวิธีการที่ปลอดภัยตามหลักวิชาการ และเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องฝึกอบรมทบทวนอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง</p>						



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 44

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และ ข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			และเก็บหลักฐาน การฝึกอบรมพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจ ความปลอดภัยตรวจสอบได้ ข้อ 35 ในกรณีที่สารเคมีอันตรายรั่วไหล ฟุ้งกระจาย เกิด อัคคีภัย หรือเกิดการระเบิดนายจ้าง ต้องสั่งให้ลูกจ้างทุกคน ที่ทำงานในบริเวณนั้น หรือบริเวณใกล้เคียงหยุดทำงานทันที และออกไปให้พ้นรัศมี ที่อาจได้รับอันตราย พร้อมทั้งให้ นายจ้างดำเนินการให้ผู้ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและระงับเหตุ ทันที					



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 45

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
23	ES-LR-51	ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการ ประกาศพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ พ.ศ. ๒๕๖๑	ข้อ ๗ ขั้นตอนในการประกาศพื้นที่ควบคุมเหตุ รำคาญ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้ (๑) ตรวจสอบข้อเท็จจริงและรวบรวมข้อมูลที่ เกี่ยวข้องกับแหล่งกำเนิดเหตุรำคาญ สภาพ พื้นที่ ที่เกิดเหตุ ขอบเขตบริเวณพื้นที่เกิดเหตุ รำคาญ และผลกระทบต่อสุขภาพของ ประชาชนหรือชุมชน (๒) วิเคราะห์ สรุปผล และประเมิน สถานการณ์ปัญหาเหตุรำคาญที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ที่เห็นควรควบคุม	23 มี.ค. 66	29 มี.ค. 66	✓	หมวดที่ 5 คณะทำงาน ด้านการ จัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 46

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>(๓) พิจารณาข้อมูลเบื้องต้นว่าสมควรประกาศเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญหรือไม่ โดยพิจารณาจาก ข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ ต้องพิจารณาองค์ประกอบตามข้อ ๕ และลักษณะบ่งชี้ตามข้อ ๖</p> <p>(๔) กรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาเห็นว่า เป็นเหตุรำคาญตามเกณฑ์ ข้อ ๕ และข้อ ๖ ให้ประกาศเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ และในกรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาเห็นว่า ยังไม่สมควรประกาศ เป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ ให้ดำเนินการระงับเหตุรำคาญตาม มาตรา ๒๗ หรือ ๒๘ แล้วแต่กรณี</p> <p>(๕) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การป้องกันระงับเหตุรำคาญในพื้นที่ที่ประกาศควบคุมเหตุรำคาญ โดยอย่างน้อยต้อง</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 47

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ประกอบด้วยขอบเขตพื้นที่ที่เห็นควรควบคุมประเภทสถาน ประกอบกิจการ หรือการกระทำใด ๆ ที่ต้องควบคุม และมาตรการป้องกันหรือระงับเหตุรำคาญ ทั้งนี้ อาจให้สถานประกอบกิจการหรือผู้ก่อเหตุรำคาญรายงานผลการดำเนินงานตามประกาศพื้นที่ควบคุม เหตุรำคาญได้</p> <p>(๖) ปิดประกาศไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ทำการของราชการส่วนท้องถิ่นและบริเวณ ที่จะกำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ และแจ้งให้สถานประกอบกิจการหรือผู้ก่อเหตุรำคาญ</p>					

แบบบันทึก

หมายเลขเอกสาร

แก้ไขครั้งที่ 00



ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง Learning Resources and Educational Media Center	EF-LR02-1	หน้า 48
เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565	

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			หรืออาจก่อให้เกิดเหตุรำคาญในพื้นที่ประกาศ ควบคุมเหตุรำคาญรับทราบและถือปฏิบัติ (๗) ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นดำเนินการติดตาม กำกับ การดำเนินการของสถานประกอบ กิจการ หรือผู้ก่อเหตุรำคาญให้เป็นไปตาม ประกาศพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ (๘) กรณีที่ เหตุรำคาญในพื้นที่ตามประกาศได้ระงับจนไม่ ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพ ของสาธารณชน แล้ว ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศยกเลิก พื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญนั้นโดยไม่ชักช้า					
24	ES-LR-52	กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการ บริหาร จัดการ และดำเนินการด้าน ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ การป้องกันและระงับอัคคีภัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561	3) ปรับปรุงมาตรการป้องกันอันตรายจากถ่าน หิน ผงแร่ที่ลุกไหม้ได้ง่าย เซลลูลอยด์ หรือ ของแข็งที่ติดไฟได้ง่าย อาทิเช่น กำหนดให้ มีการติดตามตรวจวัดอุณหภูมิของกองถ่านหิน อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง และจัดเก็บ รายงานผลการบันทึกไว้ที่สถานประกอบ	19 เม.ย.66	25 เม.ย.66	✓	หมวด 5 คณะทำงาน ด้านการ จัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 49

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			กิจการอย่างน้อย 1 ปี , การป้องกันอันตรายจากการเก็บถ่านหิน ผงแร่ที่ลุกไหม้ได้ง่าย เซลลูโลสยัดหรือของแข็งที่ติดไฟได้ง่ายที่เก็บในไซโล ถัง หรือภาชนะ เป็นต้น					
25	ES-LR-53	ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการตรวจวัด และการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย (ฉบับที่ 2)	<b>ยกเลิก</b> ความในข้อ 8 แห่งประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการตรวจวัด และการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ลงวันที่ 23 พฤศจิกายน พ.ศ. 2559 และให้ใช้ความตามประกาศนี้แทนเพื่อให้สอดคล้องกับการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ที่ดำเนินการโดยบุคคลที่ได้ขึ้นทะเบียนตาม มาตรา 9 หรือนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตตาม มาตรา 11 แห่ง พ.ร.บ. ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการ	19 เม.ย.66	25 เม.ย.66	✓	หมวด 5 คณะทำงาน ด้านการ จัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 50

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			ทำงาน พ.ศ. 2554 เพื่อให้สอดคล้องกับการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ที่ดำเนินการโดยบุคคลที่ได้ขึ้นทะเบียนตามมาตรา 9 หรือนิติบุคคลที่ได้รับอนุญาตตามมาตรา 11 แห่ง พ.ร.บ. ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 จึงกำหนด“แบบรายงานผลการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย” ตามแบบ สอ.3 ใหม่ ท้ายประกาศนี้ การจัดส่งรายงานให้จัดส่งภายใน 15 วัน นับแต่วันที่ทราบผลการตรวจวัดและวิเคราะห์ฯ โดยรายงานฯ ต้องได้รับการรับรองรายงานผลจากผู้ตรวจวัดและตรวจ					



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 51

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			วิเคราะห์สารเคมีอันตรายทางห้องปฏิบัติการ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานคุณสมบัติ					
26	ES-LR-54	ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง ดัชนี คุณภาพอากาศของประเทศไทย พ.ศ. 2566	<b>คำนิยาม</b> "ดัชนีคุณภาพอากาศ" หมายความว่า ดัชนีที่ใช้ เป็นตัวแทนของคุณภาพอากาศ 1 ค่า ใช้เป็น ตัวแทนค่าความเข้มข้น ของสารมลพิษทางอากาศ 6 ชนิด ได้แก่ ฝุ่น ละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10) ก๊าซคาร์บอนมอนนอกไซด์ (CO) ก๊าซโอโซน (O <sub>3</sub> ) ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> ) และ ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> )	22 เมย.67	25 เมย.67	✓	หมวด 5 คณะทำงาน ด้านการ จัดการ สภาพแวดล้อม และความ ปลอดภัย	



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 52

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p><b>สรุปสาระสำคัญ</b></p> <p>1. กำหนดดัชนีคุณภาพอากาศสำหรับการรายงานสถานการณ์มลพิษทางอากาศต่อประชาชน ซึ่งดัชนีคุณภาพอากาศดังกล่าวจะเป็นตัวแทนความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศ 6 ชนิด</p> <p>2. ดัชนีคุณภาพอากาศ แบ่งเป็น 5 ระดับการแจ้งเตือนโดยใช้สีเป็นสัญลักษณ์ โดยมีคะแนนตั้งแต่ 0 ถึงมากกว่า 200 โดยดัชนีคุณภาพอากาศ 100 มีค่าเทียบเท่ากับมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป หากดัชนีคุณภาพอากาศมีค่าสูงเกินกว่า 100 แสดงว่าค่าความเข้มข้นของมลพิษทางอากาศเกินค่ามาตรฐาน ระดับการแจ้งเตือนเป็นไป ตามเกณฑ์ดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทยในประกาศนี้</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 53

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ									
			<table border="1"><thead><tr><th>ดัชนี คุณภาพ อากาศ</th><th>ระดับ</th><th>สี</th></tr></thead><tbody><tr><td>101 – 200</td><td>เริ่มมีผลกระทบต่อ สุขภาพ</td><td>ส้ม</td></tr><tr><td>201 ขึ้นไป</td><td>มีผลกระทบต่อ สุขภาพ</td><td>แดง</td></tr></tbody></table> <p>3. กำหนดหลักการคำนวณดัชนีคุณภาพ อากาศให้เป็นไปตามประกาศฉบับนี้</p>	ดัชนี คุณภาพ อากาศ	ระดับ	สี	101 – 200	เริ่มมีผลกระทบต่อ สุขภาพ	ส้ม	201 ขึ้นไป	มีผลกระทบต่อ สุขภาพ	แดง					
ดัชนี คุณภาพ อากาศ	ระดับ	สี															
101 – 200	เริ่มมีผลกระทบต่อ สุขภาพ	ส้ม															
201 ขึ้นไป	มีผลกระทบต่อ สุขภาพ	แดง															



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 54

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
27	ES-LR-55	ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทบางขนาด พ.ศ. 2567	บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป <b>ยกเลิก</b> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 <b>คำนิยาม</b> "อาคาร" หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างขึ้นไม่ว่าจะมีลักษณะเป็นอาคารหลังเดียวหรือเป็นกลุ่มของอาคารซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ซึ่งเป็นบริเวณเดียวกัน และไม่ควรมีท่อระบายน้ำท่อ	11 ก.ย.67	13 ก.ย.67	✓	หมวดที่ 4 คณะทำงานด้าน การจัดการ ของเสีย	



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 55

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>เดี่ยวหรือมีหลายท่อที่เชื่อมติดต่อกันระหว่าง อาคารหรือไม่ก็ตาม</p> <p>"น้ำทิ้ง" หมายความว่า น้ำที่เกิดจากกิจกรรม ของอาคารที่ระบายหรือจะระบายลงสู่แหล่ง น้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม</p> <p><b>สรุปสาระสำคัญ</b></p> <p>1. อาคาร แบ่งออกเป็น 3 ชนิด คือ</p> <p><u>ชนิดที่ 1</u> อาคารอยู่อาศัย หมายถึง อาคาร ที่มีวัตถุประสงค์ให้เป็นที่พักอาศัยของบุคคล ทั้งการอยู่อาศัยอย่างถาวร หรือชั่วคราว เช่น อาคารชุด หอพัก ที่พัก อาศัยสำหรับลูกจ้างประเภทกิจการก่อสร้าง</p> <p><u>ชนิดที่ 2</u> อาคารพาณิชย์ หมายถึง อาคารที่ใช้ ประโยชน์ในการพาณิชย์กรรม หรือบริการ</p>					



แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 56

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ พบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<p>ธุรกิจอย่างเดี่ยวหรือหลายอย่าง เช่น โรงแรม ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า อาคารที่ทำการ ของเอกชน</p> <p><u>ชนิดที่ 3</u> อาคารสถานพยาบาล หมายถึง สถานพยาบาล ตามกฎหมายว่าด้วย สถานพยาบาลประเภทที่รับผู้ป่วยไว้ค้างคืน แบ่งขนาดของอาคารอยู่อาศัย อาคารพาณิชย์ อาคารสถานพยาบาล ออกเป็น 4 ประเภท คือ อาคารประเภท ก. , อาคารประเภท ข., อาคารประเภท ค. และอาคารประเภท ง. ซึ่ง อาคารแต่ละประเภทต้องควบคุมการระบาย น้ำทิ้งจากอาคารตามประกาศนี้กำหนด การ เก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง และวิธีการตรวจสอบ มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ให้เป็นไปตามที่ประกาศนี้กำหนด</p>					



แบบบันทึก

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร

EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00

หน้า 57

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ลำดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
28	ES-LR-56	ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทของอาคารเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยน้ำเสียลงสู่แหล่งสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2567	สรุปสาระสำคัญ 1. ให้อาคารประเภท ก., ประเภท ข. และประเภท ค. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567 เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม 1) อาคารประเภท ก. จำนวน 8 ประเภท เช่นโรงแรมที่มีจำนวนห้องตั้งแต่ 200 ห้องขึ้นไป ● โรงพยาบาลของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาลที่มีเตียงสำหรับรับผู้ป่วยไว้ค้างคืน ตั้งแต่ 30 เตียงขึ้นไป	11 ก.ย.67	13 ก.ย.67	✓	หมวดที่ 4 คณะทำงานด้าน การจัดการ ของเสีย	





แบบบันทึก  
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง  
Learning Resources and Educational Media Center

หมายเลขเอกสาร  
EF-LR02-1

แก้ไขครั้งที่ 00  
หน้า 58

เรื่อง รายชื่อกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วันที่ประกาศใช้ 1 มกราคม 2565

ระดับ	รหัสเอกสาร	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน	วันที่ ประเมิน	การประเมิน ความ สอดคล้อง	ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ
			<ul style="list-style-type: none"> <li>อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การระหว่างประเทศ หรือของเอกชนที่มีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ 55,000 ตารางเมตรขึ้นไป</li> <li>อาคารของศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้าที่มีพื้นที่ใช้สอยตั้งแต่ 25,000 ตารางเมตรขึ้นไป</li> </ul> <p>เป็นต้น</p>					

ผู้จัดทำ.....นางสาวรุจิรดา ชุ่มแก้ว .....ลายเซ็น.....วันที่ 11 ก.ย. 2567

ผู้ทบทวน.....นางสาวแสงเดือน คำมีสว่าง.....ลายเซ็น.....วันที่ 13 ก.ย. 2567

ผู้อนุมัติ.....นางดาวนภา สุธะนันท.....ลายเซ็น.....วันที่ 17 ก.ย. 2567