

เอกสารประกอบหลักฐานหมวดที่ 1 ตัวชี้วัดที่ 1.4 – 1.4.1

1.4.1 มีการรวบรวมกฎหมายสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับสำนักงาน โดยมีแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

1.4.1 (1) ผู้รับผิดชอบมีความเข้าใจในการรวบรวมกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง

1.4.1 (2) จัดทำรายการกฎหมายที่ครอบคลุมปัญหาสิ่งแวดล้อมและบริบทของสำนักงาน

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้มอบหมายให้ คุณอัมรินทร์ บุญพลอย ประธานกรรมการ หมวด 1 การกำหนดนโยบาย การวางแผนการดำเนินงานและการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง เป็นผู้รับผิดชอบรวบรวมกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับสำนักงาน โดยสรุปสาระสำคัญและประเมินความสอดคล้องเพื่อใช้เป็นแนวทางการจัดการทางด้านสิ่งแวดล้อม การป้องกัน เตรียมความพร้อมกรณีฉุกเฉิน และได้มีการทบทวนทะเบียนกฎหมายของปี พ.ศ. 2566 เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2566

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดทำรายการกฎหมายที่ครอบคลุมปัญหาสิ่งแวดล้อมและบริบทของสำนักงาน จำนวน 6 เรื่อง ดังนี้

1. น้ำเสีย
2. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
3. สิ่งปฏิกูล
4. อากาศ
5. พลังงาน
6. แสงและเสียง

1.4.1 (3) สามารถระบุแหล่งที่มาของกฎหมายและข้อกำหนดข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องได้

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดทำรายการกฎหมายที่ครอบคลุมปัญหาสิ่งแวดล้อมและบริบทของสำนักงาน โดยอ้างอิงจากแหล่งที่มา ดังนี้ [\(เอกสารแนบ แหล่งที่มาของกฎหมาย\)](#)

ปัญหาสิ่งแวดล้อม	แหล่งที่มา
1. น้ำเสีย	1. กฎกระทรวง ฉบับที่ 44 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 2. พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 3. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด 2548

ปัญหาสิ่งแวดล้อม	แหล่งที่มา
	4. กฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำ บัญชีรายละเอียด และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555
2. อากาศเสียและมลพิษ	<p>1. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อากาศเสีย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555</p> <p>2. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อากาศเสีย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559</p> <p>3. ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน 2561</p> <p>4. ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง 2561</p> <p>5. คำสั่งจังหวัดพิษณุโลกที่ 7298/2564 เรื่อง มาตรการป้องกันการแพร่โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โรคโควิด 19 (ลงวันที่ 17 กันยายน 2564)</p>
3. สิ่งปฏิกูล	<p>1. พระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. 2535</p> <p>2. พระราชบัญญัติการสาธารณสุข (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550</p> <p>3. พระราชบัญญัติ รักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560</p> <p>4. กฎกระทรวงมหาดไทย ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2535) (หมวด 5 ระบบกำจัดขยะมูลฝอย)</p> <p>5. กฎกระทรวง ว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545</p> <p>6. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ตราหรือสัญลักษณ์สำหรับพิมพ์บนภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2546</p> <p>7. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดลักษณะของบริเวณที่พักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ 2548</p> <p>8. กฎกระทรวง สุขลักษณะการจัดการมูลฝอยทั่วไป พ.ศ. 2560</p>
4. อากาศ	<p>1. พระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560</p> <p>2. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ลักษณะและวิธีการในการแสดงเครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่และเครื่องหมายเขตสูบบุหรี่ 2561</p> <p>3. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดประเภทหรือชื่อของสถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน และยานพาหนะ ให้ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของสถานที่ละยานพาหนะ เป็นเขตปลอดบุหรี่ หรือเขตสูบบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. 2561</p> <p>4. ประกาศกรมอนามัย เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุมเชื้อสิจิโอนัลลาในหอฝิ่นเย็นขออาคารในประเทศไทย</p>
5. พลังงาน	<p>1. พระราชบัญญัติ การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 2535</p> <p>2. พระราชกฤษฎีกา กำหนดอาคารควบคุม พ.ศ. 2538</p>

ปัญหาสิ่งแวดล้อม	แหล่งที่มา
	3. พระราชบัญญัติ การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 4. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. 2552
6. แสงและเสียง	1. กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559 2. ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง 2561 3. ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน 2561

1.4.1 (4) สามารถระบุความเกี่ยวข้องของกฎหมายกับประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อมได้

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ระบุความเกี่ยวข้องของกฎหมายกับประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม ในทะเบียนการประเมินความสอดคล้องของกฎหมายกับการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

1.4.1 (5) กฎหมายสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องจะต้องเป็นปัจจุบัน

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนินการรวบรวมกฎหมายสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานในปี พ.ศ. 2566 ที่เป็นปัจจุบัน

1.4.1 (6) มีการรวบรวมและทบทวนกฎหมายอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการรวบรวมและทบทวนกฎหมายสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องในปี พ.ศ. 2566 อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ตามที่ระบุในแผนการดำเนินงานสำนักงานสีเขียวประจำปี พ.ศ. 2566 โดยกำหนดผู้รับผิดชอบด้านกฎหมายรวบรวมและจัดทำทะเบียนกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง เพื่อใช้ในการควบคุมปัญหาสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 10 กรกฎาคม 2566 [เอกสารแนบ 1.4\(1\)-บันทึกทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม ได้ที่ https://library.psu.ac.th/greenoffice/file/2566/law.pdf](https://library.psu.ac.th/greenoffice/file/2566/law.pdf)

แผนการดำเนินงานสำนักงานสีเขียว ประจำปี พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายละเอียด	ความถี่	เดือน												ผู้รับผิดชอบ	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
หมวด 1 นโยบาย การวางแผนการดำเนินงาน และการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง																
1	ทบทวนการกำหนดนโยบาย ขอบเขตที่เป็นและขอบเขตกิจกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อมภายใต้การดำเนินงานสำนักงานสีเขียว	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
2	ทบทวนกำหนดนโยบาย ขอบเขต เป้าหมาย สิ่งแวดล้อม	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
3	ทบทวนการกำหนดเป้าหมายและตัวชี้วัดด้านการใช้ทรัพยากร พลังงาน ของเสีย และปริมาณก๊าซเรือนกระจก และประกาศใช้ทราบโดยทั่วกัน	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
4	ทบทวนการแต่งตั้งคณะกรรมการ รวมถึงกำหนดหน้าที่รับผิดชอบ	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
5	ทบทวนประกาศ มาตรการการจัดการสิ่งแวดล้อม	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
6	ทบทวนระบบประเมินปัญหาทรัพยากรสิ่งแวดล้อม (ทราบระหว่างสิ้น, สภาวะปกติ-ผิดปกติ-ฉุกเฉิน) จัดลำดับ ความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อมในสำนักงาน พิจารณา จัดการ แก้ไขปัญหาตามลำดับความสำคัญ	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
7	รวบรวมและจัดทำแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่ชัดเจน เพื่อใช้ในการควบคุมปัญหาสิ่งแวดล้อม ทบทวนกฎหมายสิ่งแวดล้อม และประเมินการปฏิบัติตามเพื่อตรวจสอบความสอดคล้องกับกฎหมาย	1 ครั้ง/ปี														นางสาวอริสราห์ บุญทอง
8	จัดทำข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจกพร้อมวิเคราะห์ข้อมูล	12 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
9	กำหนดโครงการสิ่งแวดล้อมที่นำไปสู่การปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง และนายสันติสุข คำอินทร์
10	กำหนดการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียว (สำหรับหน่วยงานเพื่ออายุและขอประเมินสำนักงานสีเขียว)	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
11	ประชุมสหประชาชาติเพื่อตรวจระบบและกลไกการติดตามงาน เพื่อให้ทำงานได้ตามแผน และไต่ถามการดำเนินงานตามเป้าหมาย	1 ครั้ง/ปี														นางสาววิภาภรณ์ บุญคง
หมวด 2 การสื่อสารและสร้างจิตสำนึก																
12	จัดทำแผนการอบรม และสร้างความรู้ความเข้าใจสิ่งแวดล้อม ประเมินผล และนำผลไปปรับปรุงวิธีการฝึกอบรม	1 ครั้ง/ปี														นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ
12.1	ความรู้ความเข้าใจของสำนักงานสีเขียว															นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ
12.2	การใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ															นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ
12.3	การจัดการมลพิษของเสีย															นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ
12.4	การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม															นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ
12.5	ก๊าซเรือนกระจก															นางศน กัญญา และนายสมชาย บุณศิริ

เอกสารแนบ 1.4(1)-บันทึกทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม

ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม

แบบฟอร์ม 1.4(1)

วันที่ทบทวนรายการกฎหมาย ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

วันที่ประเมินการปฏิบัติตามกฎหมาย ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ผู้จัดทำ นางสาวอัมรินทร์ บุญพลอย

ผู้อนุมัติ..... *คณกมา ศักดิ์*

ลำดับ	ชื่อกฎหมาย	สาระสำคัญของกฎหมาย	การปฏิบัติตามกฎหมาย			หลักฐานการปฏิบัติ
			สอดคล้อง	ไม่สอดคล้อง	เพื่อทราบ	
๑	น้ำเสีย					
๑.๑	พระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕	หมวดที่ ๔ การควบคุมมลพิษ ส่วนที่ ๕ มลพิษทางน้ำ มาตรา ๗๐ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมีหน้าที่ต้องก่อสร้าง ติดตั้ง หรือจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียหรือระบบกำจัดของเสียตามที่เจ้าหน้าที่พนักงานควบคุมมลพิษกำหนด	✓			สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นหน่วยงานบริการที่เป็นอาคารขนาดพื้นที่ดำเนินการ ๙,๓๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่จอดรถภายในอาคาร) และพื้นที่ภายนอกอาคาร สำนักงาน ๖๔๒๒ ตารางเมตร สังกัดอยู่กับมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จึงจัดอยู่ในประเภทอาคารสถานศึกษาของทางราชการหรือเอกชน ประเภท ข ที่มีขนาดอาคารที่กำหนดตามมาตรฐานการระบายน้ำทิ้ง ตั้งแต่ ๕,๐๐๐ แต่ไม่ถึง ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตร ตามประกาศของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. ๒๕๔๘

หน้า ๑ จาก ๗๒



เอกสารทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อมฉบับเต็ม