


ทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อมของสำนักงานประธานวุฒิสภา  
สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา


แบบฟอร์ม ๑.๔ (๑)

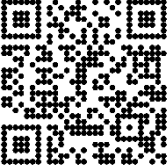
วันที่ทบทวนรายการกฎหมาย ...../...../ .....

วันที่ประเมินการปฏิบัติตามกฎหมาย ...../...../ .....

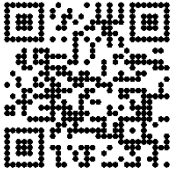
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๑.    | ทั่วไป   |  |                     |             |           |                   |
| ๑.๑   | <p>อนุสัญญาเวียนนาว่าด้วยการปกป้องบรรยากาศชั้นโอโซน ค.ศ. 1985 (Vienna Convention for the Protection of the Ozone Layer)</p>  | <p>ข้อ ๑ นิยามศัพท์ในอนุสัญญานี้</p> <p>“ชั้นโอโซน” หมายถึง ชั้นของโอโซนในชั้นบรรยากาศเหนือขอบเขตรระดับชั้นโลก</p> <p>“ผลกระทบที่ไม่พึงประสงค์” หมายถึง การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมทางกายภาพหรือชีวภาพ รวมถึงการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีผลร้ายต่อสุขภาพมนุษย์อย่างมีนัยสำคัญหรือต่อองค์ประกอบ ความยืดหยุ่น และผลผลิตของระบบนิเวศธรรมชาติและระบบจัดการหรือต่อวัสดุที่มีประโยชน์ต่อมนุษยชาติ</p> <p>“เทคโนโลยีหรืออุปกรณ์ทางเลือก” หมายถึง เทคโนโลยีหรืออุปกรณ์ที่ทำให้สามารถลดหรือกำจัดการปล่อยสารที่มีแนวโน้มจะส่งผลกระทบที่ไม่พึงประสงค์ต่อชั้นโอโซนได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>“สารทางเลือก” หมายถึง สารที่ลด กำจัด หรือหลีกเลี่ยงผลกระทบที่ไม่พึงประสงค์ต่อชั้นโอโซน</p> <p>“พิธีสาร” หมายถึง พิธีสารตามอนุสัญญานี้</p> |                     |             | ✓         |                   |

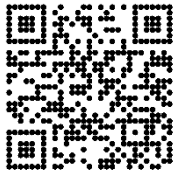
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>ข้อ ๒ ภาระผูกพันทั่วไป</p> <p>๑ สมาชิกแห่งภาคีจะต้องดำเนินมาตรการที่เหมาะสมตามข้อกำหนดของอนุสัญญาฯ นี้ และของพิธีสารที่ใช้บังคับอยู่ตามอนุสัญญาฯ นี้ เพื่อปกป้องสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อมจากผลเสียที่เกิดขึ้นหรือน่าจะเกิดขึ้นอันเป็นผลมาจากกิจกรรมของมนุษย์ที่เปลี่ยนแปลงหรือมีแนวโน้มที่จะเปลี่ยนแปลงชั้นโอโซน</p> <p>๒ เพื่อจุดประสงค์นี้ สมาชิกแห่งภาคีจะต้องปฏิบัติตามวิธีการที่มีอยู่</p> <p>ตามความสามารถของรัฐภาคี :</p> <p>(ก) ให้ความร่วมมือโดยการสังเกต การวิจัย และแลกเปลี่ยนข้อมูลอย่างเป็นระบบ เพื่อให้เข้าใจและสามารถประเมินผลกระทบของกิจกรรมของมนุษย์ได้ดีขึ้น เกี่ยวกับผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อมจากการปรับเปลี่ยนไอออนบวกของชั้นโอโซน</p> <p>(ข) ใช้มาตรการทางกฎหมายหรือการบริหารที่เหมาะสมและให้ความร่วมมือประสานนโยบายที่เหมาะสมเพื่อควบคุม จำกัด ลดหรือป้องกันการกระทำของมนุษย์ต่างๆ ที่อยู่ภายใต้เขตอำนาจศาลหรือการควบคุมของตนหากพบว่ากิจกรรมเหล่านี้มีแนวโน้มที่จะมีผลเสียอันทำให้เกิดการแก้ไขหรือการปรับเปลี่ยนสถานะของชั้นโอโซน</p> |                     |             |           |                   |

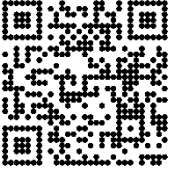
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๑.๒   | พิธีสารมอนทรีออลว่าด้วยสารทำลายชั้นบรรยากาศโอโซน ค.ศ. 1987<br>(Montreal Protocol on Substances That Deplete the Ozone Layer)<br> | <p>“สารควบคุม” หมายถึง สารที่ระบุไว้ในภาคผนวก เอ ของพิธีสารนี้</p> <p>“การบริโภค” หมายถึง การผลิต การนำเข้า หรือการส่งออกสารควบคุม</p> <p>ข้อ ๒ มาตรการควบคุม</p> <p>ภาคีจะต้องลดระดับการบริโภคสารกลุ่ม ๑ และกลุ่ม ๒ ในภาคผนวก เอ ภาคผนวก เอ</p> <p>กลุ่ม 1</p> <p>CFCl<sub>3</sub> (CFC-11)</p> <p>CF<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub> (CFC-12)</p> <p>C<sub>2</sub>F<sub>3</sub>Cl<sub>3</sub> (CFC-113)</p> <p>C<sub>2</sub>F<sub>4</sub>Cl<sub>2</sub> (CFC-114)</p> <p>C<sub>2</sub>F<sub>5</sub>Cl (CFC-115)</p> <p>กลุ่ม 2</p> <p>CF<sub>2</sub>BrCl (halon-1211)</p> <p>CF<sub>3</sub>Br (halon-1301)</p> <p>C<sub>2</sub>F<sub>4</sub>Br<sub>2</sub> (halon-2402)</p> <p>( C = คาร์บอน F = ฟลูออรีน Cl = คลอรีน Br = โบรมีน )</p> <p>(เมื่อสารในกลุ่มภาคผนวก เอ ขึ้นสู่ชั้นบรรยากาศจะแตกตัวออกซึ่งทุกสารจะมีอะตอมของคลอรีนหรือโบรมีนอยู่ เมื่อแตกตัวกันแล้วจะได้อะตอมของคลอรีนหรือโบรมีนออกมา แล้วทำให้เกิดปฏิกิริยาเร่งการสลายตัวของโอโซน O<sub>3</sub> เช่น O<sub>3</sub> ----&gt; O<sub>2</sub> + O</p> <p>Cl + O<sub>3</sub> ----&gt; ClO และ O<sub>2</sub>)</p> |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๑.๓   | <p>กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (UNFCCC) ค.ศ. 1992 (United Nations Framework Convention on Climate Change)</p>  | <p>ภาคีแห่งอนุสัญญานี้ต้องระลึกรั้งถึงอนุสัญญาเวียนนาว่าด้วยการปกป้องชั้นบรรยากาศโอโซน ค.ศ. ๑๙๘๕ และพิธีสารมอนทรีออลว่าด้วยสารทำลายชั้นบรรยากาศโอโซน ค.ศ. ๑๙๘๗</p> <p><b>ข้อ ๑ นิยามศัพท์</b></p> <p>“ก๊าซเรือนกระจก” หมายถึง องค์ประกอบที่เป็นลักษณะก๊าซของบรรยากาศทั้งที่มีอยู่ตามธรรมชาติและกิจกรรมโดยมนุษย์ ซึ่งดูดซับและปล่อยรังสีอินฟราเรดซ้ำ</p> <p>“กักเก็บ” หมายถึง องค์ประกอบหนึ่งหรือหลายองค์ประกอบของระบบภูมิอากาศที่ก๊าซเรือนกระจกหรือสารตั้งต้นของก๊าซเรือนกระจกถูกเก็บไว้</p> <p>“ดูดซับ” หมายถึง กระบวนการใด กิจกรรมหรือกลไกที่กำจัดก๊าซเรือนกระจกออกจากบรรยากาศ</p> <p>“แหล่งกำเนิด” หมายถึง กระบวนการใด หรือกิจกรรมที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกออกจากบรรยากาศ หรือสารตั้งต้นของก๊าซเรือนกระจกเข้าสู่บรรยากาศ</p> <p><b>ข้อ ๖ การศึกษา ฝึกอบรม และการตระหนักรู้ของประชาชน</b><br/>ในการดำเนินการตามพันธกรณีของรัฐภาคีต้อง</p> <p>(เอ) ส่งเสริม และเอื้ออำนวย ระดับชาติและระดับอนุภูมิภาค และภูมิภาคตามความเหมาะสม และสอดคล้องกับกฎหมายและข้อบังคับของประเทศ และภายใต้ศักยภาพของตน</p> |                     |             | ✓         |                   |

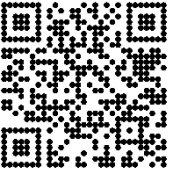
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๑) การพัฒนา และการดำเนินแผนงานด้านการศึกษาและการตระหนักรู้ของประชาชนของด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและผลกระทบ</p> <p>(๒) การเข้าถึงข้อมูลของประชาชนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบ</p> <p>(๓) การมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบและการพัฒนาการตอบสนองที่เพียงพอ และ</p> <p>(๔) การฝึกอบรมบุคลากรทางวิทยาศาสตร์ เทคนิคและการจัดการ</p> <p><b>(ปี) ร่วมมือและส่งเสริมการใช้องค์กรในระดับระหว่างประเทศ</b><br/>ที่มีอยู่อย่างเหมาะสม</p> <p>(๑) การพัฒนาและแลกเปลี่ยนเครื่องมือด้านการศึกษาและการตระหนักรู้ของประชาชนในด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบ และ</p> <p>(๒) การพัฒนาและการดำเนินแผนงานด้านการศึกษาและการฝึกอบรมรวมทั้งการสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับสถาบันระดับประเทศ และแลกเปลี่ยนหรือช่วยเหลือด้านบุคลากรในการฝึกผู้เชี่ยวชาญในสาขานี้ โดยเฉพาะประเทศกำลังพัฒนา</p> <p><b>ข้อ ๑๗ พิธีสาร</b></p> <p>๑. ที่ประชุมรัฐภาคีอาจรับรองพิธีสารของอนุสัญญาฯ ในวาระการประชุมสามัญใดก็ได้</p> |                     |             |           |                   |

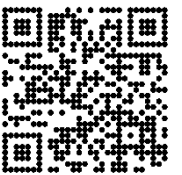
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๑.๔   | พิธีสารเกียวโตของอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ค.ศ. 1998 (Kyoto Protocol)<br> | <p><b>ข้อ ๒</b></p> <p>๑. เพื่อให้บรรลุถึงการจำกัดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเชิงตัวเลขที่วัดได้และพันธกรณีในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายใต้มาตรา ๓ และเพื่อการส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืน ประเทศภาคีจะต้อง</p> <p>(ก) อนุรักษ์และ/หรือเพิ่มเติมรายละเอียดในนโยบายและมาตรการต่อไป โดยสอดคล้องกับสถานการณ์ของประเทศ เช่น</p> <p>(๒) ปกป้องและพัฒนาแหล่งรองรับและที่กักเก็บก๊าซเรือนกระจกที่ไม่ได้ควบคุมโดยพิธีสารมอนทรีออล โดยคำนึงถึงพันธกรณีภายใต้ข้อตกลงด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง</p> <p><b>ข้อ ๓</b></p> <p>๑. ประเทศภาคีจะต้องสร้างความเชื่อมั่นว่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ ดังนี้ (ก๊าซเรือนกระจกตามภาคผนวก A)</p> <p>Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>)</p> <p>Methane (CH<sub>4</sub>)</p> <p>Nitrous oxide (N<sub>2</sub>O)</p> <p>Hydrofluorocarbons (HFCs)</p> <p>Perfluorocarbons (PFCs)</p> <p>Sulphur hexafluoride (SF<sub>6</sub>)</p> <p>Nitrogen trifluoride (NF<sub>3</sub>)**</p> |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |  | <p>ในปริมาณรวมทั้งหมดเทียบเท่าก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ไม่เกินปริมาณที่ได้กำหนดไว้ โดยคิดคำนวณตามที่ได้มีการจำกัดปริมาณที่วัดได้หรือพันธกรณีที่ได้ให้ไว้ โดยคำนึงถึงการลดปริมาณการปล่อยก๊าซต่าง ๆ โดยรวมเหล่านั้นให้ต่ำกว่าระดับที่ปล่อยในปี ค.ศ. ๑๙๙๐ ตามที่ได้มีพันธกรณีไว้</p> <p><i>**ได้เพิ่มเติมเข้ามาในการแก้ไขเพิ่มเติมพิธีสารเกียวโตเมื่อคราวประชุม COP ครั้งที่ ๑๘ ณ กรุงโตเกียว ประเทศการ์ตาร์</i></p>   |                     |             |           |                   |
| ๑.๕   | <p>รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๖๐</p>  | <p><b>มาตรา ๔๓</b> บุคคลและชุมชนย่อมมีสิทธิ</p> <p>(๒) จัดการ บำรุงรักษา และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพอย่างสมดุลและยั่งยืน ตามวิธีการที่กฎหมายบัญญัติ</p> <p><b>มาตรา ๕๗</b> รัฐต้อง</p> <p>(๒) อนุรักษ์ คุ้มครอง บำรุงรักษา พัฒนา บริหารจัดการ และใช้หรือจัดให้มีการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพ ให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุลและยั่งยืน โดยต้องให้ประชาชนและชุมชนในท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมดำเนินการ และได้รับประโยชน์จากการดำเนินการดังกล่าวด้วยตามที่กฎหมายบัญญัติ</p> <p><b>มาตรา ๒๕๕</b> ให้ดำเนินการปฏิรูปประเทศอย่างน้อยในด้านต่าง ๆ ให้เกิดผล ดังต่อไปนี้</p> <p>ข. ด้านอื่น ๆ</p> <p>(๓) จัดให้มีระบบจัดการและกำจัดขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และสามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ด้านอื่น ๆ ได้</p> |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๒.    | น้ำเสีย   |   |                     |             |           |  |
| ๒.๑   | พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕<br> | <p><b>นิยามศัพท์</b></p> <p>“แหล่งกำเนิดมลพิษ” หมายความว่า ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคาร สิ่งก่อสร้าง ยานพาหนะ สถานที่ประกอบกิจการใด ๆ หรือ สิ่งอื่นใด ซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ</p> <p>“มลพิษ” หมายความว่า ของเสีย วัตถุอันตราย และมลสารอื่น ๆ รวมทั้ง กาก ตะกอน หรือสิ่งตกค้างจากสิ่งเหล่านั้น ที่ถูกปล่อยทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือที่มีอยู่ในสิ่งแวดล้อมตามธรรมชาติ ซึ่งก่อให้เกิดหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม หรือภาวะที่เป็นพิษภัยอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้ และให้หมายความรวมถึง รังสี ความร้อน แสง เสียง กลิ่น ความสั่นสะเทือน หรือเหตุรำคาญอื่น ๆ ที่เกิดหรือถูกปล่อยออกจากแหล่งกำเนิดมลพิษด้วย</p> <p><b>หมวดที่ ๔ การควบคุมมลพิษ</b></p> <p><b>ส่วนที่ ๕ มลพิษทางน้ำ</b></p> <p><b>มาตรา ๗๐</b> เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยน้ำเสีย หรือของเสียลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อมนอกเขตที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษไม่เกินมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่กำหนดมีหน้าที่ต้องก่อสร้าง ติดตั้ง หรือจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย หรือระบบกำจัดของเสียตามที่เจ้าหน้าที่พนักงานควบคุมมลพิษกำหนด</p> | ✓                   |             |           | <p>ประเภทการบำบัดน้ำเสียของสำนักงาน อาคารประเภท.ก.</p> <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. การจัดการน้ำเสียของอาคารรัฐสภา (เรียกกาย) สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา</p> <p>๒. การดำเนินการจัดการน้ำเสียของสำนักงานประธานวุฒิสภา</p> <p>๒.๑ จัดทำเส้นทางการจัดการน้ำเสียของสำนักงานประธานวุฒิสภา</p> <p>๒.๒ มีการประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือบุคลากรในสำนักฯ</p> <p>๒.๓ มีการบำบัดน้ำเสียทุกจุดที่ปล่อยน้ำเสีย</p> <p>๒.๔ มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งตามเกณฑ์มาตรฐานที่กฎหมายกำหนด</p> |




| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |  | <p>ในกรณีที่แหล่งกำหนดมลพิษใดมีระบบบำบัดน้ำเสีย หรือระบบกำจัดของเสียอยู่แล้วก่อนวันที่มีประกาศของรัฐมนตรี ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่ง กำเนิมลพิษแจ้งต่อเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเพื่อตรวจสอบ หากเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเห็นว่าระบบบำบัดน้ำเสีย หรือระบบกำจัดของเสียที่มีอยู่แล้วยังไม่สามารถทำการบำบัดน้ำเสีย หรือกำจัดของเสียให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่กำหนดไว้ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีหน้าที่ต้องดำเนินการแก้ไขหรือปรับปรุงตามที่เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษกำหนด</p> |                     |             |           |                   |
| ๒.๒   | <p>พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕</p>  | <p><b>มาตรา ๒๕</b> ในกรณีที่มีเหตุอันอาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ผู้อยู่อาศัยในบริเวณใกล้เคียงหรือผู้ที่ต้องประสบกับเหตุนั้นดังต่อไปนี้ ให้ถือว่าเป็นเหตุรำคาญ</p> <p>(๑) แหล่งน้ำ ทางระบายน้ำ ที่อาบน้ำ ส้วม หรือที่ใส่มูลหรือเถ้า หรือสถานที่อื่นใดซึ่งอยู่ในทำเลไม่เหมาะสม สกปรก มีการสะสมหรือหมักหมมสิ่งของ มีการเททิ้งสิ่งใดเป็นเหตุให้มีกลิ่นเหม็นหรือละอองสารเป็นพิษ หรือเป็นหรือน่าจะเป็นที่เพาะพันธุ์พาหะนำโรคหรือก่อให้เกิดความเสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ</p>                         |                     |             | ✓         |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๒.๓   | <p>ประกาศกระทรวง<br/>ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br/>เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม<br/>การระบายน้ำทิ้งจากอาคาร<br/>บางประเภทและบางขนาด<br/>ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๔๘</p>  | <p>ประกาศกระทรวงฉบับนี้ออกโดยอาศัยอำนาจตามความใน<br/>มาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br/>แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งได้กำหนดให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของ<br/>คณะกรรมการควบคุมมลพิษ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการ<br/>สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ มีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา กำหนด<br/>มาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด สำหรับควบคุมการระบาย<br/>น้ำทิ้ง การปล่อยทิ้งอากาศเสีย การปล่อยทิ้งของเสีย หรือมลพิษอื่นใด<br/>จากแหล่งกำเนิดออกสู่สิ่งแวดล้อม เพื่อรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br/>ให้ได้มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้<br/>ทั้งนี้ บทบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับน้ำเสียตามประกาศกระทรวงฉบับนี้<br/>มีดังนี้</p> <p><b>ข้อ ๒</b> ในประกาศนี้</p> <p>“อาคาร” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างขึ้นไม่ว่าจะมีลักษณะ<br/>เป็นอาคารหลังเดียวหรือเป็นกลุ่มของอาคารซึ่งตั้งอยู่ภายในพื้นที่<br/>ซึ่งเป็นบริเวณเดียวกันและไม่ว่าจะมีท่อระบายน้ำท่อเดียวหรือ<br/>มีหลายท่อที่เชื่อมติดต่อกันระหว่างอาคารหรือไม่ก็ตาม ซึ่งได้แก่...</p> <p>(๗) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือองค์การ<br/>ระหว่างประเทศและของเอกชน</p> <p>“น้ำทิ้ง” หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแล้ว<br/>จนเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งตามที่กำหนดไว้ในประกาศนี้</p> | ✓                   |             |           | <p>หน่วยงานตรวจวัด .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>วันที่ตรวจวัดล่าสุด .....</p> <p>ผลการตรวจวัด อาคารประเภท ก.</p> <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง<br/>ระหว่างเดือน.....</p> <p>๒. ตารางเปรียบเทียบผลการติดตาม<br/>ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง<br/>ระหว่างเดือน.....</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๓</b> กำหนดประเภทของอาคาร ออกเป็น ๕ ประเภท</p> <p>(๑) อาคารประเภท ก</p> <p>(๒) อาคารประเภท ข</p> <p>(๓) อาคารประเภท ค</p> <p>(๔) อาคารประเภท ง</p> <p>(๕) อาคารประเภท จ</p> <p>โดยอาคารรัฐสภาจัดอยู่ในอาคารประเภท ก ตามข้อ ๓ ของประกาศนี้</p> <p><b>ข้อ ๔</b> อาคารประเภท ก หมายความว่าถึง อาคารดังต่อไปนี้</p> <p>(๕) อาคารที่ทำการของทางราชการที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป</p> <p><i>**ทั้งนี้ พื้นที่ใช้สอยโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่และอาคารประกอบ มีจำนวนพื้นที่ใช้สอยจำนวน ๔๒๔,๐๐๐ ตารางเมตร (อ้างอิงจากสัญญาโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ของคณะกรรมการบริหารโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่)</i></p> <p><b>ข้อ ๙</b> กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก ต้องมีค่าดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ความเป็นกรดและด่าง (PH) ต้องมีค่าระหว่าง ๕ - ๙</p> <p>(๒) บีโอดี (BOD) ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๓) สารแขวนลอย (Suspended Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๓๐ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p>(๔) ซัลไฟด์ (Sulfide) ต้องมีค่าไม่เกิน ๑.๐ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p>(๕) สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p>(๖) ตะกอนหนัก (Settleable Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๐.๕ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p>(๗) น้ำมันและไขมัน (Fat Oil and Grease) ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p>(๘) ทีเคเอ็น (TKN) ต้องมีค่าไม่เกิน ๓๕ มิลลิกรัมต่อลิตร</p> <p><b>ข้อ ๑๔</b> กำหนดวิธีการในการตรวจสอบมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) การตรวจสอบค่าความเป็นกรดและด่างให้กระทำโดยใช้เครื่องวัดความเป็นกรดและด่างในน้ำ (PH Meter)</p> <p>(๒) การตรวจสอบค่าบีโอดีให้กระทำโดยใช้วิธีการอะไซด์โมดิฟิเคชัน (Azide Modification) ที่อุณหภูมิ ๒๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๕ วันติดต่อกัน หรือวิธีการอื่นที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษให้ความเห็นชอบ</p> <p>(๓) การตรวจสอบค่าสารแขวนลอยให้กระทำโดยใช้วิธีการกรองผ่านกระดาษกรองใยแก้ว (Glass Fiber Filter Disc)</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๔) การตรวจสอบค่าซัลไฟด์ให้กระทำโดยใช้วิธีการไตเตรท (Titrate)</p> <p>(๕) การตรวจสอบค่าสารที่ละลายได้ทั้งหมดให้กระทำโดยใช้วิธีการระเหยแห้งระหว่างอุณหภูมิ ๑๐๓ องศาเซลเซียสถึงอุณหภูมิ ๑๐๕ องศาเซลเซียสในเวลา ๑ ชั่วโมง</p> <p>(๖) การตรวจสอบค่าตะกอนหนักให้กระทำโดยใช้วิธีการกรวยอิมฮอฟฟ์ (Imhoff cone) ขนาดบรรจุ ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เซนติเมตรในเวลา ๑ ชั่วโมง</p> <p>(๗) การตรวจสอบค่าน้ำมันและไขมันให้กระทำโดยใช้วิธีการสกัดด้วยตัวทำละลายแล้วแยกหาน้ำหนักของน้ำมันและไขมัน</p> <p>(๘) การตรวจสอบค่าที่เคเอ็นให้กระทำโดยใช้วิธีการเจลดาทาล (Kjeldahl)</p> <p><b>ข้อ ๑๕</b> การคิดคำนวณพื้นที่ใช้สอย จำนวนอาคารและจำนวนห้องของอาคาร หรือกลุ่มของอาคารให้เป็นไปตามวิธีการที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p><b>ข้อ ๑๖</b> วิธีการเก็บตัวอย่างน้ำ ความถี่ และระยะเวลาในการเก็บตัวอย่างน้ำ ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๒.๔   | <p>กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก รายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕</p>  | <p>อาคารรัฐสภาซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงเข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงนี้</p> <p>ข้อ ๓ ผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวันตามแบบ ทส. ๑ เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษนั้นเป็นระยะเวลา ๒ ปี นับตั้งแต่วันที่มีการเก็บสถิติและข้อมูลนั้น และจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือนตามแบบ ทส. ๒ และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าหน้าที่พนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป</p> | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <p>- สำเนาแบบ ทส. ๒</p> <p>รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p>ประจำเดือน.....</p> |

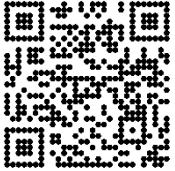
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๒.๕   | กฎกระทรวง ฉบับที่ ๔๔<br>(พ.ศ. ๒๕๓๘) ออกตามความใน<br>พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร<br>พ.ศ. ๒๕๒๒<br> | กฎกระทรวงฉบับนี้ออกโดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ (๓)<br>และมาตรา ๘ (๖) แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒<br>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ<br>ควบคุมอาคารออกกฎกระทรวงไว้<br>ทั้งนี้ บทบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับน้ำเสียตามกฎกระทรวงฉบับนี้ มีดังนี้<br><b>ข้อ ๓<sup>๑</sup></b> อาคารประเภทและลักษณะดังต่อไปนี้ ต้องจัดให้มีระบบ<br>บำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพเพียงพอในการปรับปรุงน้ำเสียจาก<br>อาคารให้เป็นน้ำทิ้งที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน ก่อนที่จะระบายลงสู่<br>แหล่งรองรับน้ำทิ้ง<br>๑. อาคารประเภท ก ประกอบด้วย (ก) - (ซ)<br>(จ) อาคารที่ทำการของราชการที่มีพื้นที่รวมกันทุกชั้นในอาคาร<br>หลังเดียวกัน หรือหลายหลังรวมกันตั้งแต่ ๕๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป<br>๒. อาคารประเภท ข ประกอบด้วย (ก) - (ฎ)<br>๓. อาคารประเภท ค ประกอบด้วย (ก) - (ญ)<br>๔. อาคารประเภท ง ประกอบด้วย (ก) - (ฉ)<br>๕. อาคารประเภท จ หมายความว่าถึง ภัตตาคารหรือร้านอาหาร<br>ที่มีพื้นที่รวมกันทุกชั้นในอาคารหลังเดียวกัน หรือหลายหลังรวมกัน<br>ไม่ถึง ๑๐๐ ตารางเมตร | ✓                   |             |           | ประเภทการบำบัดน้ำเสีย<br>ของสำนักงาน อาคารประเภท.ก.<br><br><b>เอกสารที่แนบ</b><br>๑. การจัดการน้ำเสียของอาคาร<br>รัฐสภา (เรียกกาย) สำนักงาน<br>เลขาธิการวุฒิสภา<br>๒. การดำเนินการจัดการน้ำเสียของ<br>สำนักงานประธานวุฒิสภา<br>๒.๑ จัดทำเส้นทางการจัดการ<br>น้ำเสียของสำนักงานประธานวุฒิสภา<br>๒.๒ มีการประชาสัมพันธ์<br>ขอความร่วมมือบุคลากรในสำนักฯ<br>๒.๓ มีการบำบัดน้ำเสียทุกจุดที่<br>ปล่อยน้ำเสีย<br>๒.๔ มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง<br>ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กฎหมาย<br>กำหนด |

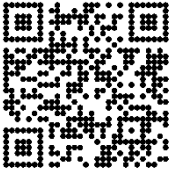
๑ แก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวง ฉบับที่ ๕๑ (พ.ศ. ๒๕๔๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒.

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๕<sup>๒</sup></b> นำทิ้งจากอาคารที่จะระบายจากอาคารลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งได้ต้องมีคุณภาพน้ำทิ้งตามประเภทของอาคารตามมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง ตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฉบับนี้</p> <p><b>ข้อ ๘</b> การกำจัดน้ำทิ้งจากอาคารจะระบายลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งหรือระบายลงสู่พื้นดิน โดยผ่านบ่อหรือโดยวิธีอื่นที่เหมาะสมกับสภาพของอาคารนั้นได้ แต่ต้องไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้อื่นหรือกระทบกระเทือนต่อการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม</p> <p><b>ข้อ ๙</b> ในกรณีที่อาคารใดจัดให้มีทางระบายน้ำเพื่อระบายน้ำจากอาคารลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้ง ทางระบายน้ำนั้นต้องมีลักษณะที่สามารถตรวจสอบและทำความสะอาดได้โดยสะดวก และต้องวางตามแนวตรงที่สุดเท่าที่จะทำได้ โดยต้องมีส่วนลาดเอียงไม่ต่ำกว่า ๑ ใน ๒๐๐ หรือต้องมีส่วนลาดเอียงเพียงพอให้น้ำทิ้งไหลเร็วไม่ต่ำกว่า ๖๐ เซนติเมตรต่อวินาที</p> <p>ทั้งนี้ ขนาดของทางระบายน้ำต้องมีความสัมพันธ์กับปริมาณน้ำทิ้งของอาคารนั้น โดยถ้าเป็นทางระบายน้ำแบบท่อปิดต้องมีเส้นผ่านศูนย์กลางภายในไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร โดยต้องมีบ่อพักสำหรับตรวจการระบายน้ำทุกมุมเหลี่ยมและทุกระยะ ไม่เกิน ๑๒ เมตร หรือทุกระยะไม่เกิน ๒๔ เมตร ถ้าทางระบายน้ำแบบท่อปิดนั้นมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายในตั้งแต่ ๖๐ เซนติเมตรขึ้นไป ในกรณีที่เป็นทางระบายน้ำแบบอื่นต้องมีความกว้างภายในที่ขอบบนสุดไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร</p> |                     |             |           |                   |

๒ แก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวง ฉบับที่ ๕๑ (พ.ศ. ๒๕๔๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒.



| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๓.    | อาชีวอนามัยและความปลอดภัย   |   |                     |             |           |                   |
| ๓.๑   | พระราชบัญญัติ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔<br><br> | <p>มาตรา ๓ พระราชบัญญัตินี้มิให้ใช้บังคับแก่</p> <p>(๑) ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค และราชการส่วนท้องถิ่น (๒) กิจการอื่นทั้งหมดหรือแต่บางส่วนตามที่กำหนดในกฎกระทรวง</p> <p>ให้ราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนท้องถิ่น และกิจการอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวงตามวรรคหนึ่ง จัดให้มีมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในหน่วยงานของตนไม่ต่ำกว่ามาตรฐานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานตามพระราชบัญญัตินี้</p> <p>จึงสามารถนำมาตราฐานของพระราชบัญญัติดังกล่าวมาเป็นมาตรฐานด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสำนักงานประธานวุฒิสภา สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาได้</p> |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๓.๒   | <p>กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕</p>  | <p>กฎกระทรวงฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๘ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔</p> <p><b>หมวด ๑ บททั่วไป</b></p> <p><b>ข้อ ๒</b> ให้นายจ้างจัดให้มีระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบกิจการตามกฎหมายฉบับนี้ และต้องดูแลระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย</p> <p><b>ข้อ ๓</b> ในสถานประกอบกิจการทุกแห่ง ให้นายจ้างจัดทำป้ายข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการดับเพลิงและการอพยพหนีไฟ และปิดประกาศให้เห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p><b>ข้อ ๔</b> ในสถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างตั้งแต่สิบคนขึ้นไป นอกจากต้องปฏิบัติตามข้อ ๓ แล้วให้นายจ้างจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ประกอบด้วย การตรวจตรา การอบรม การรณรงค์ ป้องกันอัคคีภัย การดับเพลิง การอพยพหนีไฟ และการบรรเทาทุกข์ ให้นายจ้างจัดเก็บแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ณ สถานประกอบกิจการพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย</li> <li>๒. รายงานการซ้อมหนีภัยครั้งที่ ๑ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖</li> <li>๓. รายชื่อบุคลากรเข้าร่วมซ้อมหนีไฟ</li> <li>๔. ภาพถ่าย</li> <li>๕. กิจกรรมวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗</li> <li>๖. ภาพถ่ายป้าย อุปกรณ์ดับเพลิง สัญญาณเตือนภัย และจุดรวมพล</li> <li>๗. ใบตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง</li> </ol> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>หมวด ๒ ความปลอดภัยเกี่ยวกับอาคารและทางหนีไฟ</b></p> <p><b>ข้อ ๘</b> ให้นายจ้างจัดให้มีเส้นทางหนีไฟทุกชั้นของอาคารอย่างน้อยชั้นละสองเส้นทางซึ่งสามารถอพยพลูกจ้างที่ทำงานในเวลาเดียวกันทั้งหมดสู่จุดที่ปลอดภัยได้โดยปลอดภัยภายในเวลาไม่เกินห้านาที</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เส้นทางหนีไฟจากจุดที่ลูกจ้างทำงานไปสู่จุดที่ปลอดภัยต้องปราศจากสิ่งกีดขวาง</li> <li>- ประตูที่ใช้ในเส้นทางหนีไฟต้องทำด้วยวัสดุทนไฟ ไม่มีธรณีประตูหรือขอบกั้น และเป็นชนิดที่บานประตูเปิดออกไปตามทิศทางของการหนีไฟกับต้องติดอุปกรณ์ที่บังคับให้บานประตูปิดได้เอง ห้ามใช้ประตูเลื่อน ประตูม้วน หรือประตูหมุน และห้ามปิดตายใส่กลอนกุญแจ ผูก ล่ามโซ่ หรือทำให้เปิดออกไม่ได้ในขณะที่มีลูกจ้างทำงาน</li> </ul> <p><b>ข้อ ๙</b> สถานประกอบการที่มีอาคารตั้งแต่ ๒ ชั้นขึ้นไป หรือมีพื้นที่ประกอบการตั้งแต่ ๓๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป ให้นายจ้างจัดให้มีระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ในสถานประกอบการทุกชั้น โดยให้ปฏิบัติดังต่อไปนี้</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๑) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้อย่างน้อยต้องประกอบด้วย</p> <p>(ก) อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ทั้งที่ใช้ระบบแจ้งเหตุอัตโนมัติและระบบแจ้งเหตุที่ใช้มือเพื่อให้อุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ทำงาน</p> <p>(ข) อุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ต้องสามารถส่งเสียงหรือสัญญาณให้ทุกคนภายในอาคารได้ยินหรือทราบอย่างทั่วถึงเพื่อการหนีไฟ</p> <p>(๒) อุปกรณ์แจ้งเหตุที่ใช้มือต้องอยู่ในที่เห็นได้อย่างชัดเจนเข้าถึงได้ง่าย หรืออยู่ในเส้นทางหนีไฟโดยติดตั้งห่างจากจุดที่ลูกจ้างทำงานไม่เกิน ๓๐ เมตร</p> <p>(๓) เสียงหรือสัญญาณที่ใช้ในการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ต้องมีเสียงหรือสัญญาณที่แตกต่างไปจากเสียงหรือสัญญาณที่ใช้ในสถานประกอบกิจการ</p> <p>(๔) กิจการโรงพยาบาลหรือสถานที่ห้ามใช้เสียงหรือใช้เสียงไม่ได้ผล ต้องจัดให้มีอุปกรณ์หรือมาตรการอื่นใด เช่น สัญญาณไฟหรือรหัส ที่สามารถแจ้งเหตุเพลิงไหม้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๕) การติดตั้งระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้เป็นไปตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หรือมาตรฐานอื่นที่อธิบดีกำหนด</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๑๐</b> ให้นายจ้างจัดให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอสำหรับเส้นทางหนีไฟในการอพยพลูกจ้างออกจากอาคารเพื่อการหนีไฟ รวมทั้งจัดให้มีแหล่งจ่ายไฟฟ้าสำรองที่สามารถจ่ายไฟฟ้าเพื่อการหนีไฟและสำหรับใช้กับอุปกรณ์ดับเพลิงขั้นต้นหรืออุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องได้ในทันทีที่ไฟฟ้ามดับ</p> <p><b>ข้อ ๑๑</b> ให้นายจ้างจัดให้มีป้ายบอกทางหนีไฟที่มีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ขนาดของตัวหนังสือต้องสูงไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร และเห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p>(๒) ป้ายบอกทางหนีไฟต้องมีแสงสว่างในตัวเองหรือใช้ไฟส่องให้เห็นได้อย่างชัดเจนตลอดเวลา</p> <p>ทั้งนี้ ต้องไม่ใช่สีหรือรูปร่างที่กลมกลืนไปกับการตกแต่ง หรือป้ายอื่น ๆ ที่ติดไว้ใกล้เคียง หรือโดยประการใดที่ทำให้เห็นป้ายไม่ชัดเจน</p> <p><b>หมวด ๓ การดับเพลิง</b></p> <p><b>ข้อ ๑๓</b> ให้นายจ้างจัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ โดยต้องปฏิบัติ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ตามประเภทของเพลิง ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมกำหนด หรือตามมาตรฐานที่อธิบดีกำหนด</p> |                     |             |           |                   |



| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๒) เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ทุกเครื่อง ต้องจัดให้มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์แสดงว่าเป็นชนิดใด ใช้ดับเพลิงประเภทใด และเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์นั้นต้องมีขนาดที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะไม่น้อยกว่าหนึ่งเมตรห้าสิบเซนติเมตร</p> <p>(๓) ห้ามใช้เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่อาจเกิดโอระเหยของสารพิษ เช่น คาร์บอนเตตระคลอไรด์</p> <p>(๔) จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ตามจำนวนความสามารถของเครื่องดับเพลิงและการติดตั้ง ดังต่อไปนี้</p> <p>(ก) เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท เอ จำนวน ความสามารถของเครื่องดับเพลิง และการติดตั้ง ให้คำนวณตามพื้นที่ของสถานที่ซึ่งมีสภาพเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยตามที่กำหนดไว้ในตารางที่ ๒ ท้ายกฎกระทรวง</p> <p>เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท บี ความสามารถของเครื่องดับเพลิงที่ติดตั้งต้องมีระยะเข้าถึงตามที่กำหนดไว้ในตารางที่ ๓ ท้ายกฎกระทรวง</p> <p>เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท ซี การติดตั้งให้พิจารณาจากวัตถุซึ่งเป็นเชื้อเพลิงที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงว่าจะทำให้เกิดเพลิงประเภท เอ หรือ บี และติดตั้งเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภทนั้น</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ที่ใช้ดับเพลิงประเภท ดี ในการติดตั้งให้มีระยะเข้าถึงไม่เกิน ๒๓ เมตร</p> <p>(ข) ให้ติดตั้งหรือจัดวางเครื่องดับเพลิงในสภาพที่มั่นคง มองเห็นได้อย่างชัดเจน สามารถนำมาใช้ได้ง่ายและรวดเร็ว</p> <p>(ค) ให้จัดทำรายละเอียดเกี่ยวกับชนิดและวิธีใช้เป็น ภาษาไทยที่เห็นได้อย่างชัดเจนติดไว้ที่ตัวถังหรือบริเวณที่ติดตั้ง</p> <p>(๕) จัดให้มีการดูแลรักษาและตรวจสอบเครื่องดับเพลิง ให้อยู่ใน สภาพที่ใช้งานได้ดี โดยการตรวจสอบต้องไม่น้อยกว่าหกเดือนต่อหนึ่งครั้ง พร้อมกับติดป้ายแสดงผลการตรวจสอบและวันที่ทำการตรวจสอบ ครึ่งสุดท้ายไว้ที่อุปกรณ์ดังกล่าว และเก็บผลการตรวจสอบไว้ให้ พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจได้ตลอดเวลา รวมทั้งต้องมีการ ซ่อมบำรุงและเปลี่ยนถ่ายสารดับเพลิงตามข้อกำหนดของผู้ผลิตด้วย</p> <p>“เพลิงประเภท เอ” หมายความว่า เพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิงธรรมดา เช่น ไม้ ผ้า กระดาษ ยางพลาสติก รวมทั้งสิ่งอื่นที่มีลักษณะเดียวกัน</p> <p>“เพลิงประเภท บี” หมายความว่า เพลิงที่เกิดจากไขหรือของเหลว ที่ติดไฟได้ ก๊าซ และน้ำมันประเภทต่าง ๆ</p> <p>“เพลิงประเภท ซี” หมายความว่า เพลิงที่เกิดจากอุปกรณ์หรือ วัตถุที่มีกระแสไฟฟ้า</p> |                     |             |           |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>“เพลิงประเภท ดี” หมายความว่า เพลิงที่เกิดจากโลหะต่าง ๆ ที่ติดไฟได้ เช่น แมกนีเซียมเซอร์โคเนียม ไทเทเนียม รวมทั้งโลหะอื่นที่มีลักษณะเดียวกัน)</p> <p><b>ข้อ ๑๖</b> ให้นายจ้างปฏิบัติเกี่ยวกับอุปกรณ์ดับเพลิง ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ติดตั้งป้ายแสดงจุดติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงที่เห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p>(๒) ติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงในที่เห็นได้อย่างชัดเจน ไม่มีสิ่งกีดขวาง และสามารถนำมาใช้งานได้โดยสะดวกตลอดเวลา</p> <p>(๓) จัดให้มีการดูแลรักษาและตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดี โดยในการตรวจสอบนั้นต้องไม่น้อยกว่าเดือนละหนึ่งครั้งหรือตามระยะเวลาที่ผู้ผลิตกำหนด พร้อมกับติดป้ายแสดงผลการตรวจสอบและวันที่ทำการตรวจสอบครั้งสุดท้ายไว้ที่อุปกรณ์ดังกล่าว และเก็บผลการตรวจสอบไว้ให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้ตลอดเวลา เว้นแต่เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ให้ตรวจสอบตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๓ (๕)</p> <p><b>หมวด ๘ การดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยจากอัคคีภัยและการรายงาน</b></p> <p><b>ข้อ ๒๗</b> ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างไม่น้อยกว่าร้อยละสี่สิบของจำนวนลูกจ้างในแต่ละหน่วยงานของสถานประกอบกิจการรับการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น โดยให้ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเป็นผู้ดำเนินการฝึกอบรม</p> |                     |             |           |                   |





| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๒๘</b> ให้นายจ้างจัดให้มีการดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยจากอัคคีภัย ดังต่อไปนี้</p> <p>(๒) ต้องจัดให้ผู้ที่ทำหน้าที่เกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย รับการฝึกอบรมเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย การใช้อุปกรณ์ต่าง ๆ ในการดับเพลิง การปฐมพยาบาล และการช่วยเหลือในกรณีฉุกเฉิน</p> <p><b>ข้อ ๒๙</b> ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างฝึกซ้อมอพยพหนีไฟออกจากอาคารไปตามเส้นทางหนีไฟตามที่กำหนดไว้ในหมวด ๒</p> <p><b>ข้อ ๓๐</b> ให้นายจ้างจัดให้ลูกจ้างทุกคนฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟพร้อมกันอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง ทั้งนี้ ให้ลูกจ้างของนายจ้างทุกรายที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกันและในวันและเวลาเดียวกันทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน และก่อนการฝึกซ้อมไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ให้นายจ้างส่งแผนการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ รวมทั้งรายละเอียดเกี่ยวกับการฝึกซ้อมต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายเพื่อให้ความเห็นชอบ</p> <p>ในกรณีที่นายจ้างไม่สามารถดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟตามวรรคหนึ่งได้เอง จะต้องให้ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเป็นผู้ดำเนินการฝึกซ้อม และให้นายจ้างจัดทำรายงานผลการฝึกซ้อมดังกล่าวตามแบบที่อธิบดีกำหนด และยื่นต่ออธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการฝึกซ้อม</p> |                     |             |           |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๓.๓   | <p>ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบและวิธีการรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๙</p>  | <p>ข้อ ๔ การรายงานผลผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์จะต้องลงทะเบียนขอรหัสผู้ใช้ และรหัสผ่านทาง (<a href="http://eservice.labour.go.th">http://eservice.labour.go.th</a>)</p>   |                     |             | ✓         | <p>เนื่องจากประกาศฉบับนี้เป็นการกำหนดขั้นตอนการแจ้งการรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟตามข้อ ๓๐ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ที่กำหนดให้เฉพาะภาคเอกชนที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานต้องดำเนินการเท่านั้น ดังนั้น <u>สำนักงานประสานวุฒิสภาจึงไม่ต้องดำเนินการตามประกาศฉบับนี้</u></p> |
| ๓.๔   | <p>กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. ๒๕๕๙</p>   | <p>กฎกระทรวงฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๘ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติ ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔</p> <p><b>หมวด ๒ แสงสว่าง</b></p> <p>ข้อ ๔ แสงสว่างต้องเป็นไปตามที่อธิบดีประกาศกำหนด</p> <p>ข้อ ๕ นายจ้างต้องใช้หรือจัดให้มีฉาก แผ่นฟิล์มกรองแสง หรือมาตรการอื่นที่เหมาะสมและเพียงพอเพื่อป้องกันมิให้แสงตรงหรือแสงสะท้อนจากแหล่งกำเนิดแสงที่มีแสงจ้าส่องเข้านัยน์ตาลูกจ้างโดยตรงในขณะที่ทำงาน ในกรณีที่ไม่อาจป้องกันได้ ต้องจัดให้ลูกจ้างสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลตามที่กำหนดไว้ในหมวด ๔ ตลอดเวลาที่ทำงาน</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ผลการตรวจสอบแสงสว่าง<br/>วันที่ .....<br/>ผู้ตรวจวัด .....</p> <p>๒. ผลการตรวจสอบเสียง<br/>วันที่ .....<br/>ผู้ตรวจวัด .....</p>  |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>หมวด ๓ เสียง</b></p> <p><b>ข้อ ๗</b> ต้องควบคุมมิให้เจ้าหน้าที่ได้รับระดับสูงสุด (peak sound pressure level) หรือเสียงกระทบหรือเสียง (impact or impulse noise) เกิน ๑๔๐ เดซิเบล หรือได้รับสัมผัสเสียงที่มีระดับเสียงดังต่อเนื่องแบบคงที่ (continuous steady noise) ไม่เกิน ๑๑๕ เดซิเบลเอ</p> <p><b>ข้อ ๘</b> ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดเวลาทำงานในแต่ละวันไม่เกินมาตรฐานอธิบดีประกาศกำหนด</p> <p><b>ข้อ ๙</b> หากระดับเสียงเกินในข้อ ๗ และ ๘ นายจ้างต้องให้ลูกจ้างหยุดทำงานจนกว่าจะได้ปรับปรุงหรือแก้ไขให้ระดับเสียงเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด และให้นายจ้างดำเนินการปรับปรุงหรือแก้ไขทางด้านวิศวกรรม หากไม่สามารถดำเนินการแก้ไขได้ให้นายจ้างต้องให้เจ้าหน้าที่สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฉบับนี้ ตลอดเวลาที่ทำงานเพื่อลดระดับเสียงที่สัมผัส</p> <p><b>ข้อ ๑๐</b> หากระดับเสียงเกินในข้อ ๗ และ ๘ นายจ้างต้องจัดให้มีเครื่องหมายเตือนให้ใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลติดให้เห็นได้ชัดเจน</p> <p><b>ข้อ ๑๑</b> ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดเวลาทำงาน ๘ ชั่วโมงตั้งแต่ ๘๕ เดซิเบลเอขึ้นไปต้องมีมาตรการการอนุรักษ์การได้ยิน</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |   | <p>หมวด ๔ อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล</p> <p>ข้อ ๑๒ งานที่มีระดับเสียงเกินมาตรฐานให้สวมใส่ปลั๊กอุดเสียงหรือที่ครอบหูลดเสียง</p> <p>หมวด ๕ การตรวจวัดและวิเคราะห์สภาพการทำงานและการรายงานผล</p> <p>ข้อ ๑๔ จัดให้มีการตรวจวัดความเสี่ยงภายในสถานประกอบการ</p> <p>ข้อ ๑๕ จัดทำรายงานผลการตรวจวัดวิเคราะห์ พร้อมส่งรายงานต่ออธิบดีภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการตรวจวัด</p> |                     |             |           |   |
| ๓.๕   | <p>ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน</p> <p>ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๐</p>  | <p>ข้อ ๓ นายจ้างต้องควบคุมระดับเสียงที่ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน (Time Weighted Average-TWA) มิให้เกิน ๘๕ เดซิเบลเอ</p>   | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <p>๑. ผลการตรวจสอบเสียง</p> <p>วันที่ .....</p> <p>ผู้ตรวจวัด .....</p> |


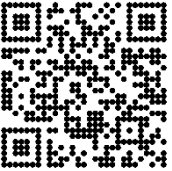
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๓.๖   | <p>ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง</p> <p>ลงวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐</p>  | <p>ข้อ ๔ นายจ้างต้องจัดให้สถานประกอบกิจการมีความเข้มของแสงสว่างไม่ต่ำกว่ามาตรฐานที่ประกาศนี้กำหนด</p> <p>- มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง ณ บริเวณพื้นที่ทั่วไป และบริเวณการผลิตภายในสถานประกอบกิจการ</p> <p>๑) ทางออกฉุกเฉิน เส้นทางหนีไฟ บันไดทางฉุกเฉิน เฉลี่ย ๑๐ ลักซ์</p> <p>๒) ทางเดิน ห้องสุขา ห้องเก็บของ เฉลี่ย ๑๐๐ ลักซ์ จุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ๕๐ ลักซ์</p> <p>๓) ห้องสำนักงาน ห้องเอกสาร ห้องประชุม เฉลี่ย ๓๐๐ ลักซ์ จุดที่ความเข้มของแสงสว่างต่ำสุด ๑๕๐ ลักซ์ ตามตารางแนบท้าย ตารางที่ ๑</p> <p>- มาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง ณ บริเวณที่ทำงาน ที่ลูกจ้างต้องทำงานโดยใช้สายตามองเฉพาะจุดหรือต้องใช้สายตาอยู่กับที่ในการทำงาน งานประจำในสำนักงาน งานเขียน งานพิมพ์ งานบันทึกข้อมูล การอ่าน และประมวลผลข้อมูล การจัดเก็บแฟ้ม ค่าความเข้มแสง ๔๐๐ - ๕๐๐ ลักซ์ ตามตารางแนบท้าย ตารางที่ ๒</p> | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <p>๑. ผลการตรวจสอบความเข้มของแสงสว่าง</p> <p>วันที่ .....</p> <p>ผู้ตรวจวัด .....</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๔     | สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย   |   |                     |             |           |  |
| ๔.๑   | พระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕<br> | <p>มาตรา ๔ ในพระราชบัญญัตินี้</p> <p>“สิ่งปฏิกูล” หมายความว่า อุจจาระหรือปัสสาวะ และหมายความรวมถึงสิ่งอื่นใดซึ่งเป็นสิ่งโสโครกหรือมีกลิ่นเหม็น</p> <p>“มูลฝอย” หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุ ถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ ซากสัตว์ หรือสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่น และหมายความรวมถึงมูลฝอยติดเชื้อ มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน</p> <p>มาตรา ๑๘ การเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยในเขตราชการส่วนท้องถิ่นใด ให้เป็นอำนาจส่วนราชการส่วนท้องถิ่นนั้น</p> <p>มาตรา ๑๙ ห้ามมิให้ผู้ใดดำเนินการรับการเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย โดยทำเป็นธุรกิจหรือโดยได้รับประโยชน์ตอบแทนด้วยการคิดค่าบริการ เว้นแต่จะได้รับใบอนุญาตจากเจ้าหน้าที่พนักงาน</p> <p>มาตรา ๒๐ เพื่อประโยชน์ในการรักษาความสะอาดและการจัดระเบียบในการเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยให้ราชการส่วนท้องถิ่นมีอำนาจออกข้อบัญญัติท้องถิ่นดังต่อไปนี้</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒. การดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการขยะ</p> <p>๓. หนังสือขอความอนุเคราะห์สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ให้สำนักงานเขตดุสิตจัดเก็บและจัดการขยะของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาให้ถูกต้องสุขลักษณะตามกฎหมาย</p> <p>๔. ตารางการสุ่มตรวจขยะ</p> <p>๕. ภาพถ่ายการเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยที่ถูกต้องด้วยสุขลักษณะ</p> |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
|       |   | <p>(๑) ห้ามการถ่าย เท ทิ้ง หรือทำให้มีขึ้นในที่หรือทางสาธารณะซึ่งสิ่งกมลหรือมูลฝอยนอกจากในที่ราชการส่วนท้องถิ่นจัดไว้ให้</p> <p>(๓) เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ใด ๆ ต้องเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยหรือให้ถูกต้องด้วยสัญลักษณ์ตามสภาพ หรือลักษณะการใช้อาคารหรือสถานที่ตามวิธีการเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยที่ราชการส่วนท้องถิ่นกำหนด</p>  |                     |             |           |  |
| ๔.๒   | <p>ข้อบังคับกรุงเทพมหานครว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลของอาคารสถานที่และสถานบริการการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๔๕</p>  | <p>ข้อ ๘ เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ ต้องจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยจำนวนเพียงพอที่จะใส่มูลฝอยได้โดยไม่ล้นออกนอกภาชนะ</p> <p>ข้อ ๑๐ กรณีเป็น อาคารขนาดใหญ่พิเศษ ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร ต้องจัดให้มีที่พักรวมมูลฝอยที่มีขนาดและจำนวนเพียงพอที่จะรองรับมูลฝอยจากอาคารได้ในปริมาณสามวัน ในบริเวณที่เจ้าหน้าที่ของกรุงเทพมหานครสามารถนำรถเก็บขนมูลฝอยเข้าไป หากไม่อาจจัดที่พักรวมมูลฝอยในบริเวณดังกล่าวผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่จะต้องช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกในการเก็บ ขน มูลฝอยของเจ้าหน้าที่กรุงเทพมหานคร เช่น การจัดเจ้าหน้าที่ของเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่เก็บ ขนมูลฝอยไปส่งที่รถเก็บขนมูลฝอยของกรุงเทพมหานครหรือของเอกชนผู้ได้รับอนุญาต เป็นต้น</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒. การดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการขยะ</p> <p>๓. หนังสือขอความอนุเคราะห์สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ให้สำนักงานเขตดุสิตจัดเก็บและจัดการขยะของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาให้ถูกต้องสัญลักษณ์ตามกฎหมาย</p> <p>๔. ตารางการสุ่มตรวจขยะ</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>ที่พักรวมมูลฝอยดังกล่าวจะต้องทำด้วยวัสดุที่มั่นคงแข็งแรง สามารถป้องกันน้ำหรือของเหลวซึมจากภายในและจากภายนอก พื้นผิวภายในเรียบ มีรูปทรง ทำความสะอาดง่ายกรณีเป็นอุปกรณ์ ต้องมีฝาปิดมิดชิด กรณีเป็นอาคารหรือส่วนหนึ่งของอาคารต้องมี ประตูปิดได้สนิท ทั้งนี้ เพื่อป้องกันสัตว์หรือแมลงเข้าไป รวมทั้ง สามารถป้องกันมิให้กลิ่นรบกวนบุคคลที่เดินผ่านไปมาหรือที่อาศัย อยู่ใกล้เคียงเกินสมควร</p> <p>(ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ มาตรา ๔ “อาคารขนาดใหญ่พิเศษ” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างขึ้นเพื่อใช้ พื้นที่อาคารหรือส่วนใดของอาคารเป็นที่อยู่อาศัย หรือประกอบ กิจกรรมประเภทเดียวหรือหลายประเภท โดยมีพื้นที่รวมกันทุกชั้น ในหลังเดียวกันตั้งแต่หนึ่งหมื่นตารางเมตรขึ้นไป)</p> <p>มาตรา ๗๓/๑ ผู้ใดฝ่าฝืนข้อกำหนดของท้องถิ่นซึ่งออกตามความ ในมาตรา ๒๐ (๑) (๒) (๓) หรือ (๖) ในกรณีเกี่ยวกับมูลฝอยติดเชื้อ หรือมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ต้องระวางโทษปรับ ไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท</p> |                     |             |           |                   |





| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๔.๓   | พระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. ๒๕๓๕<br>       | หมวด ๓/๑ การจัดการสิ่งปฏิกูลมูลฝอย<br>มาตรา ๓๔/๑ การเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ในเขตพื้นที่ของราชการส่วนท้องถิ่นใด ให้เป็นหน้าที่และอำนาจของราชการส่วนท้องถิ่นนั้น แต่ไม่รวมถึงองค์การบริหารส่วนจังหวัด<br>การเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงมหาดไทยกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา และในกรณีที่มีกฎหมายกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ หรือมาตรฐานไว้เป็นการเฉพาะ ให้เป็นหน้าที่ของราชการส่วนท้องถิ่นที่จะต้องปฏิบัติ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ หรือมาตรฐานนั้นด้วย | ✓                   |             |           | เอกสารที่แนบ<br>๑. ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร<br>๒. การดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการขยะ<br>๓. หนังสือขอความอนุเคราะห์สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ให้สำนักงานเขตดุสิตจัดเก็บและจัดการขยะของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ให้ถูกต้องสุขลักษณะตามกฎหมาย<br>๔. ตารางการสุ่มตรวจขยะ |
| ๔.๔   | ข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง การเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๔๔<br> | ข้อบัญญัติกรุงเทพมหานครนี้ตราขึ้นโดยความเห็นชอบโดยสภากรุงเทพมหานครอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.๒๕๓๕ ประกอบกับมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกรุงเทพมหานคร พ.ศ.๒๕๒๘<br>ข้อ ๕ ห้ามมิให้ผู้ใดถ่าย เท ทิ้ง หรือทำให้มีขึ้นซึ่งสิ่งปฏิกูล หรือมูลฝอยในที่หรือทางสาธารณะ นอกจากที่ที่กรุงเทพมหานครจัดไว้ให้<br>ข้อ ๖ เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ใด ๆ ต้องจัดให้มีที่รองรับสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยภายในอาคารหรือสถานที่นั้นอย่างเพียงพอและถูกสุขลักษณะ                 | ✓                   |             |           | เอกสารที่แนบ<br>- ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>ห้ามมิให้ผู้ใดถ่าย เท ค่อย เชี่ย ทิ้ง หรือทำให้มีขึ้นซึ่งสิ่งปฏิกูล หรือมูลฝอยนอกที่รองรับสิ่งปฏิกูล หรือมูลฝอยที่เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ใด ๆ จัดให้มีขึ้น เว้นแต่เป็นการกระทำของเจ้าหน้าที่กรุงเทพมหานครในอำนาจหน้าที่หรือบุคคลที่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น</p> <p>ห้ามมิให้ผู้ใดขุดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย หรือนำสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยไปฝังหรือถมในที่ดินใด เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น</p> <p><b>ข้อ ๗</b> เพื่อประโยชน์ในการรักษาความสะอาดและการจัดระเบียบในการเก็บ ขน และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครมีอำนาจออกคำสั่งหรือข้อบังคับ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเก็บ แยก ขน ทั้ง รวบรวม และกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยของอาคารหรือสถานที่ใดๆ ต้องจัดให้มีตามสภาพหรือลักษณะการใช้อาคารหรือสถานที่นั้น ๆ</p> <p><b>ข้อ ๘</b> ห้ามมิให้ผู้ใดขน นำพา หรือเคลื่อนย้ายสิ่งปฏิกูลไปในที่สาธารณะเว้นแต่จะได้ใส่ในภาชนะหรือที่เก็บมิดชิดไม่ให้มีสิ่งปฏิกูลหรือกลิ่นรบกวนออกมาภายนอกและต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากพนักงานท้องถิ่น</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |  | <p>ข้อ ๙ ห้ามมิให้ผู้ใด ถ่าย เท ทิ้งสิ่งปฏิกูลในที่รองรับมูลฝอย</p> <p>ข้อ ๑๑ ห้ามมิให้ผู้ใดค้ำย เชื้อ ขูด ขน มูลฝอย ในที่รองรับมูลฝอย รถหรือเรือเก็บ ขน มูลฝอยหรือสถานที่เทมูลฝอยใด ๆ เว้นแต่เป็นการกระทำของเจ้าหน้าที่กรุงเทพมหานครที่มีหน้าที่ หรือผู้ได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่พนักงานท้องถิ่น</p> <p>ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการเก็บขน สิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยตามที่กรุงเทพมหานครกำหนด ตามข้อบัญญัติ กรุงเทพมหานครว่าด้วยค่าธรรมเนียมการเก็บและขนสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข</p> |                     |             |           |   |
| ๔.๕   | <p>ข้อบังคับกรุงเทพมหานครว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดการมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลของอาคาร สถานที่ และสถานบริการการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๔๕</p>  | <p>ข้อบังคับกรุงเทพมหานครนี้ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครตราขึ้น โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๒๘ ประกอบกับ ข้อ ๗ และข้อ ๑๔ แห่งข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง การเก็บขนและกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๔๕</p>   | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒. ภาพถ่ายการจัดการขยะในสำนักงานประธานวุฒิสภา</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>หมวด ๒ การจัดการมูลฝอยของอาคารหรือสถานที่ใด ๆ ที่ไม่ใช่สถานบริการสาธารณสุข</b></p> <p><b>ข้อ ๗</b> เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่ต้องจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยที่ทำจากวัสดุมั่นคง แข็งแรง มีรูปทรงที่ทำความสะอาดได้ง่าย มีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันสัตว์ไม่ให้คุ้ยเขี่ย รวมทั้งไม่ก่อให้เกิดความรำคาญเกินควร</p> <p><b>ข้อ ๘</b> ต้องจัดให้มีภาชนะรองรับจำนวนเพียงพอที่จะใส่มูลฝอยได้โดยไม่ล้นออกนอกภาชนะ</p> <p><b>ข้อ ๑๐</b> อาคารขนาดใหญ่พิเศษ ต้องจัดให้มีที่พักรวมมูลฝอยได้ในปริมาณ ๓ วัน ในบริเวณที่เจ้าหน้าที่ของกรุงเทพมหานครสามารถนำรถเก็บขนมูลฝอยเข้าไป หากไม่อาจจัดที่พักรวมมูลฝอยในบริเวณดังกล่าวผู้ครอบครองอาคารหรือสถานที่จะต้องช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกในการเก็บ ขนมูลฝอยของเจ้าหน้าที่กรุงเทพมหานคร</p> <p>ที่พักรวมมูลฝอยดังกล่าวจะต้องทำด้วยวัสดุที่มั่นคงแข็งแรง สามารถป้องกันน้ำหรือของเหลวซึมจากภายในและจากภายนอกพื้นผิวภายในเรียบ มีรูปทรง ทาความสะอาดง่ายกรณีเป็นอุปกรณ์ต้องมีฝาปิดมิดชิด กรณีเป็นอาคารหรือส่วนหนึ่งของอาคารต้องมีประตูปิดได้สนิท ทั้งนี้ เพื่อป้องกันสัตว์หรือแมลงเข้าไป รวมทั้งสามารถป้องกันมิให้กลิ่นรบกวนบุคคลที่เดินผ่านไปมาหรือที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงเกินสมควร</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |  | เป็นหน้าที่ของเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารต้องจัดการใส่มูลฝอยในถุงพลาสติก หรือถุงที่ กทม. กำหนดให้มีการแยกมูลฝอยต้องดำเนินการแยกมูลฝอยที่อยู่ในสภาพที่จะขนได้โดยสะดวก  |                     |             |           |   |
| ๔.๖   | กฎกระทรวง ฉบับที่ ๓๓ (พ.ศ. ๒๕๓๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒<br> | รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยโดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมอาคารได้ตรากฎกระทรวงฉบับนี้โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕(๓) และมาตรา ๘(๑) (๔) (๖) (๗) และ (๘) แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒<br><b>หมวด ๕ ระบบกำจัดขยะมูลฝอย</b><br>ข้อ ๓๘ ในอาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษต้องมีการจัดเก็บขยะมูลฝอยโดยวิธีขนลำเลียงหรือทิ้งลงปล่องทิ้งมูลฝอย<br>ข้อ ๔๐ อาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ ต้องจัดให้มีที่พักรวมมูลฝอยที่มีลักษณะ ดังต่อไปนี้<br>(๑) ต้องมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๓ เท่าของปริมาณมูลฝอยที่เกิดขึ้นในแต่ละวัน<br>(๒) ผนังต้องทำด้วยวัสดุถาวรและทนไฟ<br>(๓) ผนังผิวภายในต้องเรียบและกันน้ำซึม<br>(๔) ต้องมีการป้องกันกลิ่นและน้ำฝน<br>(๕) ต้องมีการระบายน้ำเสียงจากมูลฝอยเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย<br>(๖) ต้องมีการระบายอากาศและป้องกันน้ำซึม | ✓                   |             |           | <b>เอกสารที่แนบ</b><br>- ภาพถ่ายการจัดการขยะ<br>ในสำนักงานประสานวุฒิสภา |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |  | <p><b>ข้อ ๔๑</b> ที่พักมุลฝอยของอาคารสูงหรืออาคารขนาดใหญ่พิเศษ ต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ฝาผนัง และประตูต้องแข็งแรงทนทาน ประตูต้องปิดได้สนิท เพื่อป้องกันกลิ่น</p> <p>(๒) ขนาดเหมาะสมกับสถานที่และสะดวกต่อการทำความสะอาด</p>   |                     |             |           |   |
| ๔.๗   | <p><b>กฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๔๕</b></p>  | <p><u>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขโดยคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุขได้ตรากฎกระทรวงฉบับนี้โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ และมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง (๑) และวรรคสองแห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕</u></p> <p><b>ข้อ ๒</b> กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเป็นการทั่วไปตามเงื่อนไข ต่อไปนี้</p> <p>๑) ข้อกำหนดทุกหมวดตามกฎกระทรวงนี้ให้มีผลบังคับในท้องที่ของกรุงเทพมหานคร เมืองพัทยา และเทศบาลนคร และเทศบาลเมืองทุกแห่ง</p> <p>๒) ข้อกำหนดเฉพาะในส่วนที่ว่าด้วยการขนและการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ ให้กระทรวงสาธารณสุขกำหนดยกเว้นไม่ใช้บังคับในท้องที่ของราชการส่วนท้องถิ่นนอกจากข้อ ๑. ตามความเหมาะสมกับสภาพท้องที่ โดยจะกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขอย่างใดก็ได้ ตามที่เห็นสมควรทั้งนี้ โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. การประชาสัมพันธ์พื้นที่ทิ้งขยะประเภทขยะติดเชื้อและขยะอันตราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะติดเชื้อ บริเวณหน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> <li>- ขยะอันตราย บริเวณทางลงลานจอดรถ ชั้น B1 และบริเวณหน้าห้องน้ำ พื้นที่หน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> </ul> |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>๓) ข้อกำหนดใดส่วนที่ว่าด้วยการเก็บมูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมายกระทรวงนี้ ให้มีผลใช้บังคับแก่สถานบริการการสาธารณสุขและห้องปฏิบัติการ เชื้ออันตรายในเขตส่วนราชการท้องถิ่นทุกแห่ง</p> <p><b>ข้อ ๓</b> ในกฎหมายกระทรวงนี้</p> <p>“มูลฝอยติดเชื้อ” หมายความว่า มูลฝอยที่มีเชื้อโรคปะปนอยู่ใน ปริมาณหรือมีความเข้มข้นซึ่งถ้ามีการสัมผัสหรือใกล้ชิดกับมูลฝอย เหล่านั้นแล้วสามารถทำให้เกิดโรคได้</p> <p>๑) ซากชิ้นส่วนที่มาจากการผ่าตัด</p> <p>๒) วัสดุของมีคม เช่น เข็ม ใบมีด กระบอกฉีดยา หลอดแก้ว ภาชนะที่ทำด้วยแก้ว สไลด์ และแผ่นกระจกปิดสไลด์</p> <p>๓) วัสดุซึ่งสัมผัสหรือสงสัยว่าจะสัมผัสกับเลือด ส่วนประกอบ ของเลือด ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเลือด สารน้ำจากร่างกายของมนุษย์ หรือสัตว์ หรือวัคซีนที่ทำจากเชื้อโรคที่มีชีวิต เช่น สำลี ผ้าก๊อซ ผ้าต่าง ๆ และท่อยาง</p> <p>๔) มูลฝอยทุกชนิดที่มาจากห้องรักษาผู้ป่วยติดเชื้อร้ายแรง</p> <p><b>ข้อ ๔</b> ห้ามมิให้ผู้ใดถ่าย เท ทิ้ง หรือทำให้มีขึ้นในที่สาธารณะ นอกจากจะจัดการในที่ที่ราชการส่วนท้องถิ่นกำหนดไว้ให้</p> <p><b>ข้อ ๕</b> ห้ามมิให้ผู้ใดทำการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ เว้นแต่จะเป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎหมายกระทรวงนี้</p> |                     |             |           |                   |



| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>หมวด ๒ การเก็บมูลฝอยติดเชื้อ</b></p> <p><b>ข้อ ๑๓</b> ภาชนะบรรจุสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อประเภทวัสดุของมีคมต้องมีลักษณะดังนี้</p> <p>(๑) ทำด้วยวัสดุแข็ง ทนทาน ทนต่อการกัดกร่อน มีฝาปิดมิดชิดสามารถเคลื่อนย้ายโดยไม่สัมผัสมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(๒) ภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อที่เป็นถุง ต้องทำจากพลาสติกหรือวัสดุอื่นที่มี เหนียวไม่ฉีกขาดง่าย ทนทานต่อสารเคมีและการรับน้ำหนัก กันน้ำได้ ไม่รั่วซึมและไม่ดูดซึม</p> <p>ภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อต้องมีสีแดง ทึบแสงและมีข้อความสีดำที่มีขนาดสามารถอ่านได้ชัดเจนว่า “มูลฝอยติดเชื้อ” อยู่ภายใต้รูปหัวกะโหลกไขว้ คู่กับตราหรือสัญลักษณ์ที่ใช้ระหว่างประเทศตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาและต้องมีข้อความว่า “ห้ามนำกลับมาใช้อีก” และ “ห้ามเปิด”</p> <p><b>ข้อ ๑๔</b> การเก็บมูลฝอยติดเชื้อในภาชนะสำหรับบรรจุมูลฝอยติดเชื้อในห้องที่มีการป้องกันสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค จำเป็นต้องใช้งานตลอดเวลา จะไม่มีฝาปิดเปิดก็ได้</p> |                     |             |           |                   |

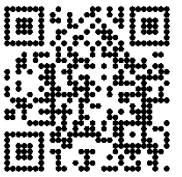


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๑๕</b> การเก็บมูลฝอยติดเชื้อ ต้องดำเนินการโดยไม่ปนกับมูลฝอยอื่น บรรจุมูลฝอยติดเชื้อไม่เกินสามในสี่ส่วนของความจุ แล้วผูกมัดปากถุง หากมีปริมาณมาก ต้องจัดมุมสำหรับวางมูลฝอยอันตราย ห้ามเก็บไว้เกินหนึ่งวัน ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อที่มีลักษณะตามข้อ ๑๖ ต้องทำความสะอาดอย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง</p> <p><b>ข้อ ๑๖</b> มีที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อที่เป็นห้องหรือเป็นอาคารเฉพาะ แยกจากอาคารรอกำจัดโดยมีลักษณะดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) มีลักษณะไม่แพร่เชื้อ และอยู่ในที่ที่สะดวกต่อการขนมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัด</p> <p>(๒) มีขนาดกว้างเพียงพอที่จะเก็บกักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อได้อย่างน้อยสองวัน</p> <p>(๓) พื้นและผนังต้องเรียบ ทำความสะอาดได้ง่าย</p> <p>(๔) มีรางหรือท่อระบายน้ำทิ้งเชื่อมต่อกับระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p>(๕) มีลักษณะโปร่ง ไม่อับชื้น</p> <p>(๖) มีการป้องกันสัตว์แมลง ปิดด้วยกุญแจหรือปิดด้วยวิธีอื่นที่บุคคลทั่วไปไม่สามารถที่จะเข้าไปได้</p> <p>(๗) มีข้อความเป็นคำเตือนที่มีขนาดสามารถเห็นได้ชัดเจนว่า “ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื้อ” ไว้ที่หน้าห้องหรือหน้าอาคาร</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๘) มีลานสำหรับล้างรถเข็นอยู่ใกล้ที่พักรวมมูลฝอยติดเชื่อมิรางหรือท่อรวบรวมน้ำเสียจากการล้างรถเข็นเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย ในกรณีที่เกิดกับภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื่อไว้เกิน ๗ วัน ต้องสามารถควบคุมอุณหภูมิให้อยู่ที่ ๑๐ องศาเซลเซียส หรือต่ำกว่านั้นได้</p> <p><b>ข้อ ๑๗</b> การเคลื่อนย้ายภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื่อไปเก็บกักในที่พักต้องดำเนินการให้ถูกสุขลักษณะ ดังนี้</p> <p>(๑) ผู้ปฏิบัติงานต้องผ่านการฝึกอบรมการป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื่อ ตามหลักสูตรและระยะเวลาที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p>(๒) ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลมีเส้นทางเคลื่อนย้ายที่แน่นอน ต้องกระทำโดยระมัดระวังทำความสะอาดและฆ่าเชื้อรถเข็นและอุปกรณ์ในการปฏิบัติงานอย่างน้อยวันละครั้ง</p> <p><b>ข้อ ๒๑</b> การขนมูลฝอยติดเชื่อจากที่พักรวมมูลฝอยติดเชื่อของสถานบริการการสาธารณสุขหรือของห้องปฏิบัติการเชื้ออันตราย ต้องดำเนินการให้ถูกสุขลักษณะดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ต้องขนโดยยานพาหนะขนมูลฝอยติดเชื่อตามข้อ ๒๐ (๑) เท่านั้น</p> <p>(๒) ต้องขนตามวันและเวลาที่กำหนด โดยคำนึงถึงปริมาณของมูลฝอยติดเชื่อและสถานที่จัดเก็บ เว้นแต่กรณีที่มีเหตุจำเป็น</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |  | <p><b>ข้อ ๒๕</b> การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ มีวิธีการดังนี้</p> <p>(๑) เผาในเตาเผา</p> <p>(๒) ทำลายเชื้อด้วยไอน้ำ</p> <p>(๓) ทำลายเชื้อด้วยความร้อน</p> <p>(๔) วิธีอื่นตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p>  |                     |             |           |   |
| ๔.๘   | <p><b>ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดลักษณะของบริเวณที่พักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ</b></p> <p>ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๔๘</p>  | <p>เพื่อให้การเก็บกักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อของสถานบริการสาธารณสุข ด้านสถานพยาบาลประเภทไม่รับผู้ป่วยค้างคืน กำหนดลักษณะของบริเวณที่พักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ ดังนี้</p> <p><b>ข้อ ๑</b> บริเวณที่พักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อต้องมีลักษณะและอุปกรณ์ ดังนี้</p> <p>(๑) ตั้งอยู่ในสถานพยาบาลในจุดที่เหมาะสม แยกเป็นสัดส่วน เฉพาะ ไม่อับชื้น สะดวกสำหรับการขนมูลฝอยติดเชื้อไปกำจัด และต้องไม่ตั้งอยู่ในบริเวณที่เก็บเครื่องมืออุปกรณ์ในการรักษา</p> <p>(๒) มีภาชนะสำหรับรองรับภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อที่มีลักษณะตามที่กำหนด</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. การประชาสัมพันธ์พื้นที่ทิ้งขยะประเภทขยะติดเชื้อและขยะอันตราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะติดเชื้อ บริเวณหน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> <li>- ขยะอันตราย บริเวณทางลงลานจอดรถ ชั้น B1 และบริเวณหน้าห้องน้ำ พื้นที่หน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> </ul> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |   | <p>ก) ทำด้วยวัสดุที่แข็งแรง ทนทานต่อสารเคมี พื้นผิวต้องมีลักษณะเรียบ ทำความสะอาดง่าย ไม่รั่วซึม มีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันสัตว์แมลงพาหะนำโรค และให้มีการฆ่าเชื้อก่อนนำไปใช้</p> <p>ข) ต้องมีขนาดความจุเพียงพอ สามารถเก็บกักภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อได้อย่างน้อย ๒ วัน ในกรณีที่เกิดไว้เกิน ๗ วัน ต้องให้อยู่ที่อุณหภูมิไม่เกิน ๑๐ องศาเซลเซียส</p> <p>ค) ต้องพิมพ์ข้อความว่า “ที่พักมูลฝอยติดเชื้อ” ขนาดและสีที่มองเห็นได้ชัดเจนคู่กับตราสัญลักษณ์ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ตราสัญลักษณ์สำหรับพิมพ์บนภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. ๒๕๕๖ บนภาชนะรองรับภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ</p> |                     |             |           |   |
| ๔.๙   | <p><u>ประกาศกระทรวงสาธารณสุข</u><br/><u>เรื่อง ตราหรือสัญลักษณ์สำหรับ</u><br/><u>พิมพ์บนภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อ</u><br/><u>พ.ศ. ๒๕๕๖</u></p>  |  <p>กำหนดตราหรือสัญลักษณ์ที่ต้องพิมพ์ลงบนภาชนะบรรจุมูลฝอยติดเชื้อให้มีลักษณะเป็นรูปวงเดือน ๓ วง สีดำ ซ้อนทับบนวงกลมสีดำ โดยสัญลักษณ์ต้องรัศมี ไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว</p>   | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. การประชาสัมพันธ์พื้นที่ทิ้งขยะประเภทขยะติดเชื้อและขยะอันตราย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะติดเชื้อ บริเวณหน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> <li>- ขยะอันตราย บริเวณทางลงลานจอดรถ ชั้น B1 และบริเวณหน้าห้องน้ำ พื้นที่หน้าห้องพยาบาล ชั้น ๑ อาคารรัฐสภา (สว.)</li> </ul> |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๔.๑๐  | <p><u>กฎกระทรวงสุขลักษณะการจัดการมูลฝอยทั่วไป พ.ศ. ๒๕๖๐</u></p>  | <p><u>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขโดยคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุขได้ตรากฎกระทรวงฉบับนี้โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕</u></p> <p><b>หมวด ๑ บททั่วไป</b></p> <p><b>ข้อ ๒</b> ในกฎกระทรวงนี้</p> <p>“มูลฝอยทั่วไป” หมายความว่า เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัตถุ ถุงพลาสติก ภาชนะที่ใส่อาหาร เถ้า มูลสัตว์ ซากสัตว์ หรือสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด ที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่น แต่ไม่หมายความรวมถึง</p> <p>(๑) มูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>(๒) มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน และ</p> <p>(๓) สิ่งของที่ไม่ใช่แล้วหรือของเสียทั้งหมดที่เกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน ของเสียจากวัตถุดิบ ของเสียที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิตของเสียที่เป็นผลิตภัณฑ์เสื่อมคุณภาพ และของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ภาพถ่ายการส่งขยะกำจัดให้แก่ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ สำนักงานเขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒. ภาพถ่ายการจัดการขยะในสำนักงานประธานวุฒิสภา</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>“มูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่” หมายความว่า มูลฝอยทั่วไปที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่หรือ นำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ได้</p> <p>“มูลฝอยติดเชื้อ” หมายความว่า มูลฝอยติดเชื้อตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ</p> <p>“มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หมายความว่า มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตราย ที่เกิดจากกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน ที่เป็นวัตถุหรือปนเปื้อนสารที่มีคุณสมบัติเป็นสารพิษ สารไวไฟ สารออกซิไดซ์ สารเปอร์ออกไซด์ สารระคายเคือง สารกัดกร่อน สารที่เกิดปฏิกิริยาได้ง่าย สารที่เกิดระเบิดได้ สารที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม สารหรือสิ่งอื่นใดที่อาจก่อหรือมีแนวโน้มที่จะทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม แต่ไม่หมายความรวมถึงมูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ กากกัมมันตรังสี และของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน</p> <p>“น้ำชะมูลฝอย” หมายความว่า ของเหลวที่ไหลชะผ่านหรือของเหลวที่ออกมาจากมูลฝอยทั่วไป ซึ่งอาจประกอบด้วยสารละลายหรือสารแขวนลอยผสมอยู่</p> <p>“อาคารอยู่อาศัยรวม” หมายความว่า อาคารหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของอาคารที่ใช้เป็น ที่อยู่อาศัยสำหรับหลายครอบครัว โดยแบ่งออกเป็นหน่วยแยกจากกันสำหรับแต่ละครอบครัว</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>“ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอย” หมายความว่า ประชาชน และเจ้าของ หรือผู้ครอบครองอาคาร สถานที่ประกอบการ สถานที่บริการ โรงงาน อุตสาหกรรม ตลาด หรือสถานที่ใด ๆ ที่เป็นแหล่งกำเนิดมูลฝอย</p> <p><b>หมวด ๒ การเก็บมูลฝอยทั่วไป</b></p> <p><b>ข้อ ๕</b> ผู้ก่อให้เกิดขยะมูลฝอยคัดแยกขยะ ต้องแยกมูลฝอยทั่วไป มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน และมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่</p> <p><b>ข้อ ๖</b> ถูหรือภาชนะจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <p>๑. มีความเหนียว ทนทาน ไม่ขาดง่าย ไม่รั่วซึม ขนาดเหมาะสม เคลื่อนย้ายสะดวก ง่ายต่อการถ่ายเท</p> <p>๒. มีการบ่งชี้ให้ชัดเจนว่าเป็นมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่ที่ถูหรือภาชนะ โดยมีขนาดและสีที่สามารถมองเห็นอย่างชัดเจน</p> <p><b>ข้อ ๗</b> จะต้องใส่ในปริมาณที่เหมาะสม กรณีบรรจุลงถุง มัดปากถุง ให้แน่น กรณีบรรจุในภาชนะจะต้องมีการทำความสะอาดภาชนะ บรรจุนั้นอย่างสม่ำเสมอ</p> <p><b>ข้อ ๘</b> อาคารชุด หรือโรงแรม ที่มีจำนวนห้อง ๘๐ ห้องขึ้นไป หรือ มีพื้นที่ใช้สอยมากกว่า ๔,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป หรือสถานที่ประกอบการ โรงงาน อาคารขยะ ๒ ลูกบาศก์เมตร ขึ้นไปต่อวัน ต้องจัดให้มีที่พัก ขยะมูลฝอยทั่วไป และมูลฝอยกลับมาใช้ใหม่</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๙</b> ที่พักขยะจะต้องมีคุณสมบัติดังนี้</p> <p>๑. อาคาร หรือห้องแยก เป็นสัดส่วน ป้องกันน้ำฝน หรือมีภาชนะรองรับมูลฝอยทั่วไปและกลับมาใช้ใหม่ได้ไม่น้อยกว่า ๒ วัน จะต้องอยู่ห่างจากแหล่งน้ำ สถานที่ประกอบอาหาร</p> <p>๒. ผนังมีการป้องกันน้ำซึม ทำความสะอาดง่าย ป้องกันสัตว์ และแมลงพาหะนำโรค มีการระบายอากาศ</p> <p>๓. มีรางหรือท่อระบายน้ำ หรือระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อรวบรวมไปจัดการตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>๔. ประตูกว้างพอที่จะสามารถเคลื่อนย้ายมูลฝอยได้สะดวก ทำป้ายติดบริเวณที่เป็นพื้นที่พักมูลฝอย “ที่พักมูลฝอยทั่วไป”</p> <p><b>ข้อ ๑๐</b> ภาชนะที่รองรับมูลฝอยทั่วไป และนำกลับมาใช้ใหม่ จะต้อง มีป้ายข้อความว่า “มูลฝอยทั่วไป” หรือมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่</p> <p><b>ข้อ ๑๑</b> ภาชนะรองรับขนาดใหญ่ที่รับปริมาณมูลฝอยได้มากกว่า ๒ ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป จะต้องทนทาน แข็งแรง ไม้รั่ว ป้องกันสัตว์ ล้างทำความสะอาดได้ง่าย อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง และจะต้องมีระบบรวบรวมและป้องกันน้ำชะมูลฝอยไหลปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม ภาชนะรองรับต้องวางอยู่ห่างแหล่งน้ำและที่ประกอบอาหาร</p> |                     |             |           |                   |



| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |   | ข้อ ๑๕ ห้ามผู้ประกอบการหรือโรงงานทิ้งของเสียจากโรงงานของเสียจากวัตถุดิบ ของเสียจากการผลิต ผลิตภัณฑ์ที่เสื่อมคุณภาพ และของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ปะปนกับมูลฝอยทั่วไป   |                     |             |           |   |
| ๔.๑๑  | <p><u>กฎกระทรวงการจัดการมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๓</u></p>  | <p>กฎกระทรวงฉบับนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข โดยคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ออกโดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง (๑) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งมีสาระสำคัญดังนี้</p> <p>ข้อ ๒ กำหนดนิยามคำว่า</p> <p>“มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หมายความว่า มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายที่เกิดจากกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชนที่เป็นวัตถุหรือปนเปื้อนสารที่มีคุณสมบัติเป็นสารพิษ สารไวไฟ สารออกซิไดซ์ สารเปอร์ออกไซด์ สารระคายเคือง สารกัดกร่อน สารที่เกิดปฏิกิริยาได้ง่าย สารที่เกิดระเบิดได้ สารที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรมสารหรือสิ่งอื่นใดที่อาจก่อหรือมีแนวโน้มที่จะทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม แต่ไม่หมายความรวมถึงมูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ กากกัมมันตรังสี และของเสียอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน</p> |                     |             | ✓         | - เนื่องจาก <b>สำนักงานประจักษ์วิศวะ</b> มีปริมาณมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนจำนวนน้อยกว่า ๑๐๐ กิโลกรัมต่อเดือน จึงเป็นเรื่องเพื่อทราบเท่านั้น |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>“ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หมายความว่า ประชาชนและเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่พักอาศัย ร้านจำหน่ายสินค้า สถานประกอบการ สถานบริการ ตลาด สถานบริการ การสาธารณสุขตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ หรือสถานที่ใด ๆ ที่เป็นแหล่งกำเนิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน</p> <p><b>ข้อ ๓ วรรคสอง</b> ห้ามถ่าย เท ทิ้ง ทำให้มีขึ้น หรือกำจัดซึ่งมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนในที่หรือทางสาธารณะ นอกจากถ่าย เท ทิ้ง หรือกำจัด ณ สถานที่ หรือตามวิธีที่ราชการส่วนท้องถิ่นกำหนดหรือจัดให้</p> <p><b>ข้อ ๔ (๑)</b> ราชการส่วนท้องถิ่นต้องดำเนินการเก็บ ขน หรือกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข ที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้</p> <p><b>ข้อ ๘</b> ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ต้องคัดแยกมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนออกจากมูลฝอยทั่วไปและมูลฝอยติดเชื้อตามประเภท ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) หลอดไฟ</p> <p>(๒) ถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๓) ภาชนะบรรจุสารเคมี และให้รวมถึงกระป๋องสเปรย์ กระป๋องสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสี ขวดน้ำยาล้างห้องน้ำ ตลับหมึกพิมพ์ ภาชนะบรรจุน้ำมันปิโตรเลียม หรือภาชนะบรรจุผลิตภัณฑ์ป้องกันหรือกำจัดแมลงและสัตว์ฟันแทะในบ้านเรือน</p> <p>(๔) ยาและเวชภัณฑ์ตามที่ รัฐมนตรีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p>(๕) ผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์</p> <p>(๖) มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนประเภทอื่นตามที่ รัฐมนตรีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา</p> <p><b>ข้อ ๙</b> ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนที่คัดแยกแล้วตามข้อ ๘ ในภาชนะบรรจุมูลฝอยตามข้อ ๑๐ โดยไม่ให้มีส่วนล้าออกนอกภาชนะนั้นก่อนนำไปบรรจุในภาชนะรองรับมูลฝอยตามข้อ ๑๑ หรือนำไปไว้ที่จุดแยกทิ้งมูลฝอย ตามข้อ ๑๒ หรือนำไปไว้ในสถานที่พักรวมมูลฝอยตามข้อ ๑๓</p> <p>ทั้งนี้ ในกรณีที่มีปริมาณมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมต่อเดือน ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องจัดให้มีสถานที่พักรวมมูลฝอยตามข้อ ๑๓ เพื่อเก็บมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>กรณีมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนประเภทหลอดไฟ ตามข้อ ๘ (๑) ให้ผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนบรรจุหลอดไฟนั้นในภาชนะบรรจุมูลฝอยตามข้อ ๑๐ (๑)</p> <p><b>ข้อ ๑๐</b> ภาชนะบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ภาชนะบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนที่เป็นกล่องหรือถัง ต้องทำจากวัสดุที่แข็งแรง ทนทาน ไม่รั่วซึม มีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันสัตว์และแมลงพาหะนำโรคได้ ขนาดเหมาะสม สามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก และง่ายต่อการถ่ายและเทมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน</p> <p>(๒) ภาชนะบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนที่เป็นถุง ต้องทำจากพลาสติกหรือวัสดุอื่นที่มีความเหนียว ทนทาน ไม่ฉีกขาดง่าย ไม่รั่วซึม ขนาดเหมาะสม และสามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก</p> <p><b>ข้อ ๑๑</b> ภาชนะรองรับมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> |                     |             |           |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๑) ต้องทำจากวัสดุที่แข็งแรง ทนทาน สามารถทนต่อการกัดกร่อนหรือการเกิดปฏิกิริยาของสารเคมี กันน้ำได้ ไม่รั่วซึม มีฝาปิดมิดชิดเหมาะสมตามประเภทของมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน และสามารถป้องกันการรั่วไหลระหว่างการเก็บรวบรวมและขนส่ง</p> <p>(๒) มีข้อความว่า “มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หรือข้อความที่ทำให้เข้าใจได้ว่าเป็นมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน โดยมีขนาดและสีของข้อความที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ทั้งนี้ ตราหรือสัญลักษณ์เพื่อแสดงบนภาชนะรองรับมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องเป็นไปตามที่รัฐมนตรีมีประกาศกำหนด</p> <p><b>ข้อ ๑๒</b> จุดแยกทิ้งมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ตั้งอยู่ในจุดที่สะดวกต่อการทิ้งมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนและอยู่ห่างจากบ่อน้ำตื้น แหล่งน้ำดิบ และแหล่งน้ำสาธารณะที่ประชาชนใช้ประโยชน์โดยไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนกับแหล่งน้ำ สามารถป้องกันแดดและป้องกันน้ำซึมหรือน้ำฝนได้ และมีป้ายซึ่งระบุข้อความที่ทำให้เข้าใจได้ว่าเป็นสถานที่ทิ้งมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน</p> |                     |             |           |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๒) พื้นเรียบ ทำความสะอาดง่าย และมีการระบายอากาศที่เหมาะสม</p> <p>(๓) มีภาชนะรองรับมูลฝอยตามข้อ ๑๑ ในจำนวนที่เหมาะสม หรือมีภาชนะสำหรับเก็บมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ตามประเภทที่กำหนดในข้อ ๘ ที่ทำจากวัสดุที่แข็งแรง ทนทาน ไม่รั่วซึม ทำความสะอาดง่าย สามารถป้องกันการรั่วคั่ง และมีขนาดเหมาะสม โดยมีข้อความว่า “มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หรือข้อความที่ ทำให้เข้าใจได้ว่าเป็นมูลฝอยที่เป็นพิษ หรืออันตรายจากชุมชน และมีขนาดและสีของข้อความที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน</p> <p>ทั้งนี้ ตราหรือสัญลักษณ์เพื่อแสดงบนภาชนะสำหรับเก็บมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนต้องเป็นไปตามที่รัฐมนตรีมีประกาศกำหนด</p> <p><b>ข้อ ๑๓</b> สถานที่พักรวมมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์และมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) เป็นอาคารหรือห้องแยกเป็นสัดส่วนเฉพาะที่สามารถรองรับปริมาณมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนที่เกิดขึ้นตามประเภทที่กำหนดในข้อ ๘ และปิดมิดชิด</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๒) มีพื้นคอนกรีตหรือมีพื้นที่น้ำซึมผ่านไม่ได้ มีผนังเรียบทำความสะอาดง่าย สามารถป้องกันแดดและฝนและการหกรั่วไหลของมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน และมีการระบายอากาศที่เหมาะสม</p> <p>(๓) มีข้อความว่า “สถานที่พักรวมมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน” หรือข้อความที่ทำให้เข้าใจได้ว่าเป็นสถานที่พักรวมมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนไว้ที่หน้าอาคารหรือหน้าห้องนั้น และมีขนาด และสีของข้อความที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน</p> <p><b>ข้อ ๑๔</b> ให้ราชการส่วนท้องถิ่นจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยตามข้อ ๑๑ จุดแยกทิ้งมูลฝอยตามข้อ ๑๒ หรือสถานที่พักรวมมูลฝอยตามข้อ ๑๓ ในที่หรือทางสาธารณะตามความเหมาะสมหรือตามที่ราชการส่วนท้องถิ่นกำหนด</p> <p><b>ข้อ ๑๕</b> ให้หน่วยงานหรือบุคคลตามข้อ ๔ ซึ่งได้แก่</p> <p>(๑) ราชการส่วนท้องถิ่น</p> <p>(๒) ราชการส่วนท้องถิ่นร่วมกับหน่วยงานของรัฐหรือราชการส่วนท้องถิ่นอื่นที่ดำเนินการภายใต้ข้อตกลงร่วมกันตามมาตรา ๑๘ วรรคสอง</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๓) บุคคลซึ่งราชการส่วนท้องถิ่นมอบให้ดำเนินการเก็บ ขน หรือกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนภายใต้การควบคุมดูแลของราชการส่วนท้องถิ่นตามมาตรา ๑๘ วรรคสาม</p> <p>(๔) บุคคลซึ่งได้รับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นให้ดำเนินการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนโดยทำเป็นธุรกิจหรือโดยได้รับประโยชน์ตอบแทนด้วยการคิดค่าบริการตามมาตรา ๑๙</p> <p>ตรวจสอบการคัดแยกและการบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนในสถานที่พักรวมมูลฝอยตามข้อ ๑๓ ของผู้ซึ่งก่อให้เกิดมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนที่มีปริมาณมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนตั้งแต่ ๑๐๐ กิโลกรัมต่อเดือน ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และสัญลักษณ์ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) มีการคัดแยก ถ่าย เท และบรรจุมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนแต่ละประเภท ตามที่กำหนดในข้อ ๘ ในภาชนะที่เหมาะสม</p> <p>(๒) มีการเก็บมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชนในสถานที่พักรวมมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน โดยป้องกันมิให้ผู้ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องเข้าไปในสถานที่พักรวมดังกล่าว</p> |                     |             |           |                   |




| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๔.๑๒  | ประกาศกระทรวงมหาดไทย<br>เรื่อง การจัดการมูลฝอย<br>พ.ศ. ๒๕๖๐<br> | <b>ข้อ ๘</b> ภาชนะรองรับมูลฝอยต้องมีลักษณะที่เหมาะสมกับการใช้งาน โดยมีสีเฉพาะสำหรับรองรับมูลฝอยแต่ละประเภท หรืออาจกำหนดข้อความหรือสัญลักษณ์อื่นซึ่งแสดงถึงมูลฝอยประเภทนั้นไว้อย่างชัดเจนที่ภาชนะรองรับมูลฝอยแทนก็ได้<br>(๑) สีน้ำเงิน สำหรับมูลฝอยทั่วไป<br>(๒) สีเขียว สำหรับมูลฝอยอินทรีย์<br>(๓) สีเหลือง สำหรับมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่<br>(๔) สีส้ม สำหรับมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน<br>เพื่อความปลอดภัยอาจจัดภาชนะรองรับมูลฝอยตามวรรคหนึ่งให้มีลักษณะโปร่งใสก็ได้ |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๕     | อากาศ  |  |                     |             |           |  |
| ๕.๑   | พระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. ๒๕๖๐<br> | <p>“ผู้ดำเนินการ” หมายความว่า เจ้าของ ผู้จัดการ หรือผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานของสถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน หรือยานพาหนะที่เป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p><b>หมวด ๕ การคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่</b></p> <p><b>มาตรา ๔</b> ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบแห่งชาติมีอำนาจประกาศประเภทหรือชื่อของสถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน และยานพาหนะ ให้ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของสถานที่และยานพาหนะดังกล่าว เป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p>รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการฯ อาจกำหนดให้มีเขตสูบบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่ ตามวรรคหนึ่งก็ได้</p> <p><b>มาตรา ๔๒</b> ห้ามผู้ใดสูบบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่ เว้นแต่เป็นเขตสูบบุหรี่ที่กำหนดตามมาตรา ๔๑ วรรคสอง</p> <p><b>มาตรา ๔๓</b> เมื่อรัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการฯ ประกาศให้สถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน หรือยานพาหนะใดเป็นเขตปลอดบุหรี่ ให้ผู้ดำเนินการจัดให้สถานที่หรือยานพาหนะดังกล่าวมีสภาพและลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการรณรงค์การไม่สูบบุหรี่</li> <li>- การติดสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่</li> </ul> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๑) มีเครื่องหมายแสดงไว้ให้เห็นได้โดยชัดเจนว่าเป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p>(๒) ปราศจากอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการสูบบุหรี่</p> <p>(๓) มีสภาพและลักษณะอื่นใดตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ</p> <p><b>มาตรา ๔๔</b> ในกรณีที่เขตปลอดบุหรี่ใดมีประกาศกำหนดเขตสูบบุหรี่ตามมาตรา ๔๑ วรรคสอง ผู้ดำเนินการอาจจัดให้มีเขตสูบบุหรี่ได้ โดยต้องมีสภาพและลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) มีเครื่องหมายติดแสดงไว้ให้เห็นได้โดยชัดเจนว่าเป็นเขตสูบบุหรี่</p> <p>(๒) ไม่อยู่ในบริเวณทางเข้าออกของสถานที่หรือยานพาหนะนั้น หรือในบริเวณอื่นใด อันเปิดเผยเห็นได้ชัด</p> <p>(๓) มีพื้นที่เป็นสัดส่วนชัดเจน โดยคำนึงถึงการระบายอากาศที่เหมาะสม และไม่มีลักษณะที่อาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้อื่น</p> <p>(๔) แสดงสีอรณรงค์เพื่อการลด ละ เลิกการบริโภคผลิตภัณฑ์ยาสูบตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ</p> <p>(๕) มีสภาพและลักษณะอื่นใดตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด โดยคำแนะนำของคณะกรรมการ</p> <p><b>มาตรา ๔๕</b> เครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ตามมาตรา ๔๓ (๑) หรือเขตสูบบุหรี่ตามมาตรา ๔๔ (๑) ที่ผู้ดำเนินการจัดให้มีต้องเป็นไปตามลักษณะและวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>มาตรา ๔๖</b> ให้ผู้ดำเนินการมีหน้าที่ประชาสัมพันธ์หรือแจ้งเตือนว่าสถานที่นั้นเป็นเขตปลอดบุหรี่ และควบคุมดูแลห้ามปราม หรือดำเนินการอื่นใด เพื่อไม่ให้มีการสูบบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่ ในกรณีที่มีผู้ฝ่าฝืนสูบบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่ หากผู้ดำเนินการได้ดำเนินการตามวรรคหนึ่งตามสมควรแล้ว ผู้ดำเนินการนั้นไม่มีความผิด</p> <p><b>หมวด ๖ พนักงานเจ้าหน้าที่</b></p> <p><b>มาตรา ๔๘</b> เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามหมวด ๕ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) เข้าไปในสถานที่สาธารณะหรือสถานที่ทำงานในระหว่างเวลาพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตก หรือในเวลาทำการของสถานที่นั้น เพื่อตรวจสอบให้เป็นไปตามหมวด ๕</p> <p>(๒) มีหนังสือสอบถามหรือมีหนังสือเรียกบุคคลใดมาให้ถ้อยคำ หรือให้ส่งคำชี้แจง เอกสาร ข้อมูล หรือวัตถุใดที่จำเป็นเพื่อประกอบการพิจารณาของพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเพื่อการดำเนินคดี</p> <p>(๓) เรียกขอคู่มือประจำตัวประชาชน หรือเอกสารอื่นใด ซึ่งระบุชื่อ ที่อยู่ และปรากฏรูปถ่ายของผู้ถือบัตรเพื่อบันทึกข้อมูล ในกรณีที่มีการกระทำความผิดหรือกรณีที่มีหลักฐานตามสมควรว่า มีการกระทำความผิดตามหมวด ๕</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(๔) ถ่ายภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว บันทึกเสียง หรือเก็บรวบรวมวัตถุอื่นใด เพื่อเป็นพยานหลักฐาน</p> <p>(๕) ออกคำสั่งเป็นหนังสือเพื่อให้ชำระเงินค่าปรับตามที่เปรียบเทียบในกรณีที่มีการกระทำความผิดตามหมวด ๕ ทั้งนี้ หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกคำสั่ง และแบบของหนังสือดังกล่าว ให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการฯ</p> <p><b>หมวด ๗ บทกำหนดโทษ</b></p> <p><b>มาตรา ๖๗</b> ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา ๔๒ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๕,๐๐๐ บาท</p> <p><b>มาตรา ๖๘</b> ผู้ดำเนินการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๔๓ หรือมาตรา ๔๔ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p><b>มาตรา ๖๙</b> ผู้ดำเนินการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๔๕ ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๕,๐๐๐ บาท</p> <p><b>มาตรา ๗๐</b> ผู้ดำเนินการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๔๖ วรรคหนึ่ง ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๓,๐๐๐ บาท</p> |                     |             |           |                   |

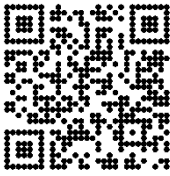
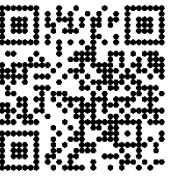
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
| ๕.๒   | <p>ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ลักษณะและวิธีการในการแสดงเครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่และเครื่องหมายเขตสูบบุหรี่ พ.ศ. ๒๕๖๑</p>  | <p>ข้อ ๓ ในประกาศนี้</p> <p>“สัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่” หมายถึง สัญลักษณ์ที่ประกอบด้วย รูปวงกลมที่มีเส้นขอบหนาสีแดง และมีรูปมวนบุหรี่สีเทาเรตสีดำ ที่มีควันซึ่งมีขนาดใหญ่เห็นได้ชัดเจนอยู่ภายในวงกลมนั้น โดยมีเส้นตรงสีแดงซึ่งมีความหนาของเส้นในขนาดเพียงพอให้เห็นได้ชัดเจน พาดทับรูปมวนบุหรื่อดังกล่าวในแนวเฉียง</p> <p>“สัญลักษณ์เขตสูบบุหรี่” หมายถึง สัญลักษณ์ที่ประกอบด้วย รูปวงกลมที่มีเส้นขอบหนาสีฟ้า และมีรูปมวนบุหรี่สีเทาเรตสีดำ ที่มีควันซึ่งมีขนาดใหญ่เห็นได้ชัดเจนอยู่ภายในวงกลมนั้น</p> <p>ข้อ ๔ เครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) สติกเกอร์ แผ่นป้าย หรือวัสดุอื่นใดที่ใช้แสดงสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่ต้องมีพื้นผิว พื้นหลัง หรือสีที่ทำให้มองเห็นสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่ และข้อความตาม (๓) ได้อย่างชัดเจน</p> <p>(๒) แสดงสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่ ซึ่งมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของวงกลมไม่น้อยกว่า ๑๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>(๓) แสดงอักษรข้อความที่มีขนาดใหญ่เห็นได้ชัดเจนเป็นภาษาไทย ว่า “ห้ามสูบบุหรี่ ฝ่าฝืน มีโทษปรับตามกฎหมาย” หรือเป็นภาษาอังกฤษว่า “No smoking. It is against the law to smoke in this area” หรือข้อความอื่นในทำนองเดียวกัน</p> | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการรณรงค์การไม่สูบบุหรี่</li> <li>- การติดสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่</li> </ul> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|--|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๕</b> เครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ที่จะใช้ติดแสดง ณ สถานที่สาธารณะ เฉพาะบริเวณที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดให้ระยะห่างจากประตู หน้าต่าง ทางเข้า ทางออก ท่อหรือ ช่องระบายอากาศ หรือพื้นที่โดยรอบ เป็นเขตปลอดบุหรี่ด้วย ต้องมีอักษรข้อความที่มีขนาดใหญ่เห็นได้ชัดเป็นภาษาไทยว่า “ห้ามสูบบุหรี่ ในระยะ ๕ เมตร” หรือเป็นภาษาอังกฤษว่า “No smoking within 5 meters” หรือข้อความอื่นในทำนองเดียวกันซึ่งแสดงให้ประชาชนเข้าใจได้ว่าเขตปลอดบุหรี่ในบริเวณนั้นครอบคลุมถึงระยะห่างดังกล่าว</p> <p><b>ข้อ ๖</b> ให้ติดแสดงเครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ในลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) สถานที่สาธารณะที่รัฐมนตรีประกาศให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่โดยกำหนดให้ พื้นที่ และบริเวณทั้งหมดซึ่งใช้ประกอบภารกิจของสถานที่นั้นทั้งภายในและภายนอกอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างบริเวณที่จัดไว้ให้ผู้มารับบริการใช้ประโยชน์ร่วมกันไม่ว่าจะมีรั้วล้อมหรือไม่ก็ตาม เป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p>(ก) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน ณ ทางเข้าหลักของสถานที่สาธารณะนั้น</p> <p>(ข) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน และในจำนวนที่เหมาะสม บริเวณพื้นที่ นอกอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างของสถานที่สาธารณะนั้น</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p>(ค) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน ณ ทางเข้าหลักของอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างของสถานที่สาธารณะนั้น</p> <p>(ง) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน และในจำนวนที่เหมาะสม ภายในและดาดฟ้าของอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างของสถานที่สาธารณะนั้น</p> <p>(๒) สถานที่สาธารณะที่รัฐมนตรีประกาศให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ โดยกำหนดให้พื้นที่เฉพาะส่วนที่ระบุไว้ของสถานที่นั้นเป็นเขตปลอดบุหรี่</p> <p>(ก) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน ณ ทางเข้าหลักของอาคารโรงเรือน พื้นที่ใต้หลังคา หรือสิ่งปลูกสร้างของสถานที่สาธารณะนั้น</p> <p>(ข) ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน และในจำนวนที่เหมาะสมภายในและดาดฟ้าของอาคารหรือโรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างของสถานที่สาธารณะนั้น</p> <p>(ค) ยานพาหนะที่รัฐมนตรีประกาศให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่โดยกำหนดให้เป็นเขตปลอดบุหรี่ ให้ติดแสดงไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน และในจำนวนที่เหมาะสมภายในยานพาหนะ</p> |                     |             |           |                   |







| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๗</b> เครื่องหมายเขตสูบบุหรี่ต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) สติกเกอร์ แผ่นป้าย หรือวัสดุอื่นใดที่ใช้แสดงสัญลักษณ์เขตสูบบุหรี่ต้องมีพื้นผิว พื้นหลัง หรือสีที่ทำให้มองเห็นสัญลักษณ์เขตสูบบุหรี่ และข้อความตาม (๓) ได้อย่างชัดเจน</p> <p>(๒) แสดงสัญลักษณ์เขตสูบบุหรี่ ซึ่งมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของวงกลมไม่น้อยกว่า ๗๐ มิลลิเมตร และต้องไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร</p> <p>(๓) แสดงอักษรข้อความที่มีขนาดใหญ่เห็นได้ชัดเจนเป็นภาษาไทยว่า “เขตสูบบุหรี่” หรือ เป็นภาษาอังกฤษว่า “Smoking Area” หรือข้อความอื่นในทำนองเดียวกัน</p> <p><b>ข้อ ๘</b> ให้ติดแสดงเครื่องหมายเขตสูบบุหรี่ไว้โดยเปิดเผย มองเห็นได้ชัดเจน ภายในบริเวณที่จัดให้เป็นเขตสูบบุหรี่ ในกรณีที่เขตสูบบุหรี่ดังกล่าวมีทางเข้าอย่างชัดเจน ให้ติดแสดงเครื่องหมาย เขตสูบบุหรี่ ณ ทางเข้าเขตสูบบุหรี่ดังกล่าวด้วย</p> <p><b>ข้อ ๙</b> เครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ หรือเขตสูบบุหรี่ที่ได้มีการติดแสดงไว้ก่อนวันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ ให้ได้ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามประกาศฉบับนี้ แต่ทั้งนี้ต้องไม่เกินหนึ่งปีนับแต่วันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ</p> |                     |             |           |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๕.๓   | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดประเภทหรือชื่อของ สถานที่สาธารณะ สถานที่ทำงาน และยานพาหนะ ให้ส่วนหนึ่งส่วนใด หรือทั้งหมดของสถานที่และ ยานพาหนะ เป็นเขตปลอดบุหรี่ หรือเขตสูบบุหรี่ ในเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. ๒๕๖๑<br> | ข้อ ๕ ให้สถานที่ดังต่อไปนี้เป็นสถานที่สาธารณะที่ให้มีการคุ้มครอง สุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ โดยกำหนดให้พื้นที่และบริเวณทั้งหมด ซึ่งใช้ประกอบภารกิจของสถานที่นั้น ทั้งภายในและภายนอกอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้าง บริเวณที่จัดไว้ให้ผู้มารับบริการใช้ประโยชน์ ร่วมกัน ไม่ว่าจะมียุทธศาสตร์หรือไม่ก็ตาม เป็นเขตปลอดบุหรี่ แต่สามารถ จัดให้มีเขตสูบบุหรี่เป็นการเฉพาะได้ ในพื้นที่นอกอาคาร โรงเรือน หรือสิ่งปลูกสร้างได้<br><br>(๕.๑) สถานศึกษาระดับอุดมศึกษา<br>(๕.๒) สถานที่ราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ<br>(๕.๓) ท่าอากาศยาน | ✓                   |             |           | เอกสารที่แนบ<br>- มีการรณรงค์การไม่สูบบุหรี่<br>- การติดสัญลักษณ์เขตปลอดบุหรี่  |
| ๕.๔   | ประกาศกรมอนามัย เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุม เชื้อสลิจิไอเนลลาในหอผึ่งเย็น ของอาคารในประเทศไทย<br>   | ** เป็นประกาศด้านวิชาการ ไม่ได้เป็นประกาศที่มีผลบังคับใช้ ทางกฎหมาย (ไม่ได้มีการประกาศลงในราชกิจจานุเบกษา) **<br>- เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการคุ้มครองสุขภาพอนามัยของประชาชน ที่อยู่ในและนอกอาคาร<br><br>ส่วนที่ ๑ บทนำ<br><br>ข้อ ๑ คำนำ<br>- โรคลีเจียนแนร์ (Legionnaires' disease) โรคติดเชื้อจากแบคทีเรีย ในจีนีสลิจิไอเนลาอย่างเฉียบพลันในทางเดินหายใจส่วนล่าง  | ✓                   |             |           | เอกสารที่แนบ<br>๑. แผนการควบคุมตรวจสอบและ บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศภายใน สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗<br>๒. รายงานการบำรุงรักษา เครื่องปรับอากาศ สำนักงาน ประธานวุฒิสภา |

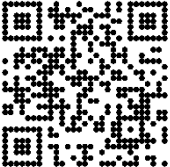
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |            | <p>- กลุ่มคนที่มีความเสี่ยง ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีร่างกายอ่อนแอหรือกำลังอยู่ระหว่างการรักษาโรคบางชนิด ผู้ที่ดื่มสุราหรือสูบบุหรี่จัดและผู้ที่ได้รับการรักษาโรคบางชนิด</p> <p>- สาเหตุโรค การหายใจเอาละอองน้ำที่ปนเปื้อนเชื้อลีสจีโอเนลลา ซึ่งเจริญเติบโตได้ดีในห่อผ้าเย็นที่ไม่มีการดูแลบำรุงรักษาอย่างถูกต้องเข้าสู่ร่างกาย</p> <p><b>ข้อ ๔</b> หน้าที่ความรับผิดชอบ</p> <p>ผู้ได้รับใบอนุญาต ผู้ดำเนินการ เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการติดตั้งห่อผ้าเย็น มีหน้าที่ดังนี้</p> <p>๑. จัดทำแผนหรือโครงการควบคุมป้องกันโรคฯ โดยมีองค์ประกอบดังรายละเอียดในฉบับกฎหมาย</p> <p>๒. มีและใช้มาตรการคุ้มครองความปลอดภัยแก่ผู้ควบคุมและบำรุงรักษาห่อผ้าเย็น ผู้ควบคุมผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมและบำรุงรักษาห่อผ้าเย็นด้านการป้องกันและควบคุมเชื้อฯ ที่กรมอนามัยและกรมควบคุมโรคฯ กำหนด</p> <p>๓. จัดให้มีผู้ควบคุมและบำรุงรักษาห่อผ้าเย็น ผู้ควบคุมวุฒิระดับปริญญาตรี ด้านวิทยาศาสตร์ สุขภาพบาล อนามัยสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย สาธารณสุขศาสตร์หรือสาขาอื่น ๆ ที่มีประสบการณ์และความรู้ด้านการสาธารณสุข</p> |                     |             |           | <p>๓. ประกาศสำนักงานประธานวุฒิสภา เรื่อง มาตรการป้องกันและรองรับผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษทางอากาศและมลพิษทางเสียง</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องจดทะเบียนระบบฝังเย็นทุกระบบของอาคารกับพนักงานเจ้าหน้าที่ ตามแบบทำยประกาศนี้</li> <li>- ต้องจัดให้มีคู่มือแนะนำไว้ประจำระบบปรับอากาศทุกระบบ รายละเอียดได้จากฉบับกฎหมาย</li> <li>- ต้องปฏิบัติ/แก้ไข/ปรับปรุง ให้ถูกต้องตามข้อปฏิบัติฉบับนี้ทุกประการ</li> </ul> <p><b>ส่วนที่ ๒ หอฝังเย็น</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. การออกแบบและก่อสร้าง</li> <li>๒. สถานที่ติดตั้งหอฝังเย็น</li> <li>๓. น้ำที่เติมซดเซย ต้องเป็นน้ำจากแหล่งน้ำเดียวกับที่ใช้ในหอฝังเย็น</li> <li>๔. การระบายน้ำทิ้ง</li> <li>๕. การทดสอบก่อนใช้งาน และการใช้งาน ระบบปรับสภาวะอากาศ</li> </ol> <p><b>ส่วนที่ ๓ การดูแลรักษาและตรวจสอบฝ้าระวางระบบฝังเย็น</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. การดำเนินการและบำรุงรักษาระบบ <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดหาคู่มือการบำรุงรักษาประจำระบบ</li> <li>- ตรวจสอบความสะอาด ความสกปรก กากตะกอน ทุกเครื่อง ด้วยสายตา ๑ สัปดาห์/ครั้ง</li> <li>- จัดทำและดำเนินการตามแผนบำรุงรักษา</li> </ul> </li> </ol> |                     |             |           |                   |

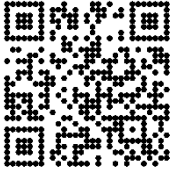
| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|--|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |  |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |  | ๒. การทำความสะอาด การทำลายเชื้อ<br>๓. การบำบัดน้ำ ในระบบฯ<br>๔. การใช้สารชีวภาพ<br>๕. การบันทึกข้อมูล สมุดบันทึกต้องเก็บ $\geq 2$ ปี<br>๖. แผนการดำเนินการเมื่อโรคฯ ระบาด<br>๗. การเก็บตัวอย่างน้ำ และการตรวจสอบทางจุลชีววิทยา<br>๘. การแก้ไขการปนเปื้อนเชื้อฯ  |                     |             |           |                   |
| ๕.๕   | พระราชบัญญัติการสาธารณสุข<br>พ.ศ. ๒๕๓๕<br> | <b>มาตรา ๒๕</b> ในกรณีที่มีเหตุอันอาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ผู้อยู่อาศัยในบริเวณใกล้เคียงหรือผู้ที่ต้องประสบกับเหตุนั้นดังต่อไปนี้ ให้ถือว่าเป็นเหตุรำคาญ<br>(๓) อาคารอันเป็นที่อยู่ของคนหรือสัตว์ โรงงานหรือสถานที่ประกอบการใดไม่มีการระบายอากาศ การระบายน้ำ การกำจัดสิ่งปฏิกูล หรือการควบคุมสารเป็นพิษหรือมีแต่ไม่มีการควบคุมให้ปราศจากกลิ่นเหม็นหรือละอองสารเป็นพิษอย่างพอเพียงจนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ<br>(๔) การกระทำใด ๆ อันเป็นเหตุให้เกิดกลิ่น แสง รังสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่น ละออง เขม่า ฝ้า หรือกรณีอื่นใด จนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ |                     |             | ✓         |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
| ๕.๖   | พระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒<br>  | มาตรา ๑๐ ทวิ ห้ามมิให้ผู้ใดนำรถที่เครื่องยนต์ก่อให้เกิดก๊าซฝุ่น คาร์บอนมอนอกไซด์ หรือเสียงเกินเกณฑ์ที่ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา มาใช้ในทางเดินรถ<br><br>มาตรา ๑๕๒ ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๑๐ ทวิ ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท   |                     |             | ✓         |                   |
| ๕.๗   | ข้อกำหนดกรมตำรวจ เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าควันดำ ก๊าซ และระดับเสียงของรถซึ่งอยู่ในเกณฑ์ที่ยินยอมให้นำมาใช้ในทางเดินรถได้<br>             | อาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๐ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒ แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติจราจรทางบก (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๓๕ อธิบดีกรมตำรวจ จึงออกข้อกำหนดเกณฑ์มาตรฐานค่าควันดำ ก๊าซ และระดับเสียงของรถ ที่ยินยอมให้นำใช้ในทางเดินรถ ตลอดจนการตรวจสอบและวิธีการตรวจวัด ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมที่ว่าด้วยเรื่องดังกล่าว   |                     |             | ✓         |                   |
| ๕.๘   | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่องกำหนดมาตรฐานค่าควันดำของรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด พ.ศ. ๒๕๖๔<br> | ข้อ ๓ มาตรฐานค่าควันดำจากรถยนต์เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือตรวจวัดควันดำระบบวัดความทึบแสงขณะเครื่องยนต์ไม่มีภาระ ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ ๓๐ ที่ระยะความยาวของทางเดินแสงมาตรฐานและระยะความยาวคลื่นแสงมาตรฐาน<br><br>ข้อ ๔ มาตรฐานค่าควันดำจากรถยนต์เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือตรวจวัดควันดำระบบกระตาศกรองขณะเครื่องยนต์ไม่มีภาระ ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ ๔๐ และให้มาตรฐานดังกล่าว มีผลใช้บังคับได้จนถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๗ |                     |             | ✓         |                   |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๖     | พลังงาน   |   |                     |             |           |   |
| ๖.๑   | พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕<br> | <p><b>หมวด ๒ การอนุรักษ์พลังงานในอาคาร</b></p> <p><b>มาตรา ๑๗</b> การอนุรักษ์พลังงานในอาคารได้แก่การดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) การลดความร้อนจากแสงอาทิตย์ที่เข้ามาในอาคาร</p> <p>(๒) การปรับอากาศอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการรักษาอุณหภูมิภายในอาคารให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม</p> <p>(๓) การใช้วัสดุก่อสร้างอาคารที่จะช่วยอนุรักษ์พลังงาน ตลอดจนการแสดงคุณภาพของวัสดุก่อสร้างนั้น ๆ</p> <p>(๔) การใช้แสงสว่างในอาคารอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(๕) การใช้และการติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์ และวัสดุ ที่ก่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานในอาคาร</p> <p>(๖) การใช้ระบบควบคุมการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์</p> <p>(๗) การอนุรักษ์พลังงานโดยวิธีอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง</p> <p><b>หมวด ๓ การอนุรักษ์พลังงานในเครื่องจักร หรืออุปกรณ์และส่งเสริมการใช้วัสดุหรืออุปกรณ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน</b></p> <p><b>มาตรา ๒๓</b> เพื่อประโยชน์ในการอนุรักษ์พลังงานในเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ รวมทั้งให้มีการส่งเสริมการใช้วัสดุหรืออุปกรณ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ มีอำนาจออกกฎกระทรวง ในเรื่องดังต่อไปนี้</p> | ✓                   |             |           | <p>เอกสารที่แนบ</p> <p>- ประกาศสำนักงานประธานวุฒิสภา เรื่อง มาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร และการควบคุมมลพิษทางอากาศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
|       |  | <p>(๑) กำหนดมาตรฐานด้านประสิทธิภาพการใช้พลังงานของเครื่องจักร หรืออุปกรณ์</p> <p>(๒) กำหนดเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ตามประเภท ขนาด ปริมาณการใช้พลังงาน อัตราการเปลี่ยนแปลงพลังงาน และประสิทธิภาพการใช้พลังงานอย่างไรใด เป็นเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูง</p> <p>(๓) กำหนดวัสดุหรืออุปกรณ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงานตามประเภทคุณภาพและมาตรฐานอย่างไรใด เป็นวัสดุหรืออุปกรณ์ เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>(๔) กำหนดให้ผู้ผลิตและผู้จำหน่ายเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ ต้องแสดงค่าประสิทธิภาพการใช้พลังงาน</p> |                     |             |           |  |
| ๖.๒   | <p>พระราชกฤษฎีกากำหนดอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๓๘</p>  | <p><b>มาตรา ๓</b> กำหนดการใช้พลังงานต่อไปนี้เป็นอาคารควบคุม</p> <p><b>ข้อ ๑</b> อาคารหลังเดียวหรือหลายหลังภายใต้เลขที่บ้านเดียวกันที่ได้รับอนุมัติจากผู้จำหน่ายให้ใช้เครื่องวัดไฟฟ้า หรือให้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าชุดเดียวหรือหลายชุดรวมกันมีขนาดตั้งแต่ ๑,๐๐๐ กิโลวัตต์ หรือ ๑,๑๗๕ กิโลวัตต์แอมแปร์ขึ้นไป</p>   | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>- ประกาศสำนักงานประธานวุฒิสภา เรื่อง มาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร และการควบคุมมลพิษทางอากาศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> |

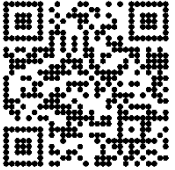


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๖.๓   | <p>กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานหลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงาน ในโรงงานควบคุม และอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒</p>  | <p><b>ข้อ ๓</b> เจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีการจัดการพลังงานในอาคารควบคุม โดยจัดทำนโยบายอนุรักษ์พลังงาน เป้าหมายและแผนการอนุรักษ์พลังงาน และวิธีการจัดการพลังงาน กรณีใช้กฎกระทรวงนี้ครั้งแรกจะต้องประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น</p> <p><b>ข้อ ๔</b> นโยบายพลังงานจะต้องมุ่งมั่นในการจัดการพลังงาน โดยจัดทำเป็นเอกสาร และลงลายมือชื่อเจ้าของอาคารควบคุม จะต้องเผยแพร่ นโยบายพลังงาน เพื่อให้บุคลากรรับทราบและปฏิบัติตาม</p> <p><b>ข้อ ๕</b> จัดให้มีคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน กำหนดโครงสร้างอำนาจหน้าที่ และความรับผิดชอบ โดยจัดทำเป็นเอกสารเผยแพร่ ให้บุคลากรของอาคารทราบ</p> <p><b>ข้อ ๖</b> เจ้าของอาคารประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน โดยการตรวจสอบและประเมินการใช้พลังงานที่มีนัยสำคัญตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่รัฐมนตรีประกาศ</p> <p><b>ข้อ ๗</b> จัดให้มีการกำหนดเป้าหมาย และแผนงานอนุรักษ์พลังงานที่ประสงค์จะให้ลดลง โดยกำหนดเป็นร้อยละของปริมาณพลังงานเดิมที่ใช้ หรือกำหนดการใช้พลังงานต่อหนึ่งหน่วยผลผลิต รวมทั้งระบุระยะเวลาการดำเนินการ การลงทุน และผลที่คาดว่าจะได้รับ สามารถจัดให้มีแผนการฝึกอบรมและกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ประกาศสำนักงานประธานวุฒิสภา เรื่อง นโยบายด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๒. ประกาศสำนักงานประธานวุฒิสภา เรื่อง เป้าหมายด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๓. คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักงานประธานวุฒิสภา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> <p>๔. แผนปฏิบัติการดำเนินการขับเคลื่อนสู่สำนักงานสีเขียว (Green Office) สำนักงานประธานวุฒิสภา สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๘</b> เจ้าของอาคารควบคุมต้องควบคุมดูแลให้มีการดำเนินการตามแผนอนุรักษ์พลังงาน</p> <p><b>ข้อ ๙</b> เจ้าของอาคารต้องจัดให้มีการตรวจ ติดตาม และประเมินการจัดการพลังงาน รวมถึงทบทวน วิเคราะห์ และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงานตามเวลาที่กำหนดอย่างเหมาะสมเป็นประจำ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง</p> <p><b>ข้อ ๑๐</b> เจ้าของอาคารควบคุมจัดให้มีการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานของอาคารควบคุมโดยผู้ตรวจสอบรับรอง</p> <p><b>ข้อ ๑๑</b> เจ้าของอาคารควบคุมส่งรายงานผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานตามที่กำหนดในกฎกระทรวงนี้ของปีที่ล่วงมาให้แก่อธิบดีภายในเดือนมีนาคมของทุกปี</p> |                     |             |           |                   |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย   | สาระสำคัญของกฎหมาย   | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|--|--|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |  |  | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
| ๗     | การจัดซื้อจัดจ้าง  |  |                     |             |           |   |
| ๗.๑   | พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐<br> | <p><b>มาตรา ๖๕</b> ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป ตามมาตรา ๕๕ (๑) หรือวิธีคัดเลือก ตามมาตรา ๕๕ (๒) ให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการโดยพิจารณาถึงประโยชน์ของหน่วยงานของรัฐ และวัตถุประสงค์ของการใช้งานเป็นสำคัญ โดยให้คำนึงถึงเกณฑ์ราคาและพิจารณาเกณฑ์อื่นประกอบด้วยดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) ต้นทุนของพัสดุนั้นตลอดอายุการใช้งาน</p> <p>(๒) มาตรฐานของสินค้าหรือบริการ</p> <p>(๓) บริการหลังการขาย</p> <p>(๔) พักตร์ที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน</p> <p>(๕) การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ</p> <p>(๖) ข้อเสนอด้านเทคนิคหรือข้อเสนออื่น ในกรณีที่กำหนดให้มีการยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคหรือข้อเสนออื่นก่อนตามวรรคหก</p> <p>(๗) เกณฑ์อื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง</p> <p>พัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุนตาม (๔) ให้เป็นไปตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งอย่างน้อยต้องส่งเสริมหรือสนับสนุนพัสดุที่สร้างนวัตกรรม หรือพัสดุที่อนุรักษ์พลังงานหรือสิ่งแวดล้อม</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. ประกาศสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เรื่อง ประกวดราคาซื้อหมึกพิมพ์ จำนวน ๑๗ รายการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ (ไตรมาสที่ ๑) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ลงวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖</p> <p>๒. ประกาศสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เรื่อง ประกวดราคาจ้างเหมาบริการทำความสะอาดอาคารที่ทำการสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ระยะเวลา ๕ เดือน ตั้งแต่ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๗ ถึง วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)</p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ   |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|---|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |   |
|       |            | <p>ให้รัฐมนตรีออกระเบียบกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอตามวรรคหนึ่ง ซึ่งอย่างน้อยต้องกำหนดให้หน่วยงานของรัฐเลือกใช้เกณฑ์ใดเกณฑ์หนึ่งหรือหลายเกณฑ์ก็ได้ ประกอบกับเกณฑ์ราคา และต้องกำหนดน้ำหนักของแต่ละเกณฑ์ให้ชัดเจน แต่หากหน่วยงานของรัฐไม่อาจเลือกใช้เกณฑ์อื่นประกอบและจำเป็นต้องใช้เกณฑ์เดียวในการพิจารณาคัดเลือกให้ใช้เกณฑ์ราคา รวมทั้งการให้คะแนนพร้อมด้วยเหตุผลของการให้คะแนนในแต่ละเกณฑ์ ทั้งนี้ ในกรณีที่ไม่สามารถออกระเบียบกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอของพัสดุทุกประเภทได้ จะกำหนดกรณีตัวอย่างของพัสดุประเภทหนึ่งประเภทใดเพื่อเป็นแนวทางในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอของพัสดุอื่น ๆ ก็ได้</p> <p>เมื่อพิจารณาข้อเสนอประกอบกับเกณฑ์ที่หน่วยงานของรัฐใช้ในการพิจารณาแล้ว การพิจารณาเลือกข้อเสนอให้จัดเรียงลำดับตามคะแนน ข้อเสนอใดที่มีคะแนนสูงสุดให้หน่วยงานของรัฐเลือกข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นและให้บันทึกผลการพิจารณาดังกล่าวด้วย</p> <p>ให้หน่วยงานของรัฐประกาศเกณฑ์ที่ใช้ในการพิจารณาคัดเลือกและน้ำหนักของแต่ละเกณฑ์ไว้ในประกาศเชิญชวนหรือหนังสือเชิญชวนแล้วแต่กรณี ด้วย</p> |                     |             |           | <p>๓. สัญญาจ้างทำความสะอาดอาคารที่ทำการสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ระยะเวลา ๓ เดือน ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖</p> <p>๔. สัญญาจ้างทำความสะอาดอาคารที่ทำการสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ (ระยะเวลา ๕ เดือน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗)</p> |


| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย  | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ  |
|-------|---|---|---------------------|-------------|-----------|--|
|       |   |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |  |
|       |   | <p>ในกรณีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่มีลักษณะที่จะต้องคำนึงถึงเทคโนโลยีของพัสดุ หรือคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ หรือกรณีอื่นที่ทำให้มีปัญหาในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอตามวรรคหนึ่ง หน่วยงานของรัฐอาจกำหนดให้มีการยื่นข้อเสนอด้านเทคนิค หรือข้อเสนออื่นก่อนการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอตามวรรคหนึ่งก็ได้ ทั้งนี้ ตามระเบียบที่รัฐมนตรีกำหนด</p>   |                     |             |           |  |
| ๗.๒   | <p>กฎกระทรวงกำหนดพัสดุ และวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ ที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓</p>  | <p>กฎกระทรวงฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง มาตรา ๕๖ วรรคหนึ่ง (๑) (ข) (๒) (๓) และวรรคสอง มาตรา ๖๕ วรรคสอง และมาตรา ๗๕ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ที่กำหนดให้พัสดุที่รัฐ ต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน ให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งอย่างน้อยต้องส่งเสริมหรือสนับสนุนพัสดุที่สร้างนวัตกรรมหรือพัสดุ ที่อนุรักษ์พลังงานหรือสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้</p> <p><b>หมวด ๗/๒ พักตร์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</b></p> <p><b>ข้อ ๒๗/๔ ในหมวดนี้</b></p> <p>“พัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” หมายความว่า สินค้าหรือบริการ ที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่าสินค้าหรือบริการประเภท เดียวกัน แต่มีคุณสมบัติหรือคุณภาพเทียบเท่าหรือสูงกว่าสินค้า หรือบริการประเภทเดียวกัน โดยพิจารณาจากขั้นตอนการจัดหา วัตถุดิบ การผลิต การขนส่ง การใช้งาน การนำกลับไปใช้ (reuse) การแปรใช้ใหม่ (recycle) และการนำไปกำจัด</p> | ✓                   |             |           | <p><b>เอกสารที่แนบ</b></p> <p>๑. หนังสือแนวทางการจัดซื้อจัดจ้าง ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. หนังสือการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. หนังสือขอความร่วมมือส่งเสริม และสนับสนุนการจัดซื้อจัดจ้างสินค้า และผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p><a href="#">๔. บัญชีรายการสินค้าที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อมที่ใช้จริงภายในสำนักงาน</a></p> <p><a href="#">ประธานวุฒิสภา สำนักงานเลขาธิการ วุฒิสภา</a></p> |

| ลำดับ | ชื่อกฎหมาย | สาระสำคัญของกฎหมาย  | การปฏิบัติตามกฎหมาย |             |           | หลักฐานการปฏิบัติ |
|-------|------------|---|---------------------|-------------|-----------|-------------------|
|       |            |   | สอดคล้อง            | ไม่สอดคล้อง | เพื่อทราบ |                   |
|       |            | <p><b>ข้อ ๒๗/๕</b> ให้พัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามบัญชีรายชื่อสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของกรมควบคุมมลพิษ เป็นพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน</p> <p><b>ข้อ ๒๗/๖</b> วิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามข้อ ๒๗/๕ ให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้</p> <p>(๑) หากพัสดุที่จะจัดซื้อจัดจ้างมีผู้ขายสินค้าหรือผู้ให้บริการเพียงรายเดียว ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจงจากผู้ขาย หรือผู้ให้บริการโดยตรง</p> <p>(๒) หากพัสดุที่จะจัดซื้อจัดจ้างมีผู้ขายสินค้าหรือผู้ให้บริการตั้งแต่ ๒ รายขึ้นไป ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีคัดเลือก หากหน่วยงานของรัฐไม่ประสงค์จะจัดซื้อจัดจ้างโดยวิธีตาม (๑) และ (๒) จะใช้วิธีประกาศเชิญชวนทั่วไปก็ได้</p> |                     |             |           |                   |

แหล่งอ้างอิงกฎหมาย : ๑) ทะเบียนกฎหมายเกี่ยวกับสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

๒) www.krisdika.go.th สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

๓) www.dcce.go.th กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

จัดทำโดย..... 

(นายภูวเรศ สมพร)

นิติกรปฏิบัติการ

ผู้จัดทำ

๑๐ มกราคม ๒๕๖๗

ตรวจสอบโดย..... 

(นางสาวปัทมาภรณ์ ชุสกุล)

หัวหน้าคณะทำงาน หมวด ๑

ผู้ตรวจสอบ

๑๐ มกราคม ๒๕๖๗

อนุมัติโดย..... 

(นายวุฒิชัย วงศ์เมธีสุเมธ)

ผู้อำนวยการสำนักงานประธานวุฒิสภา

ผู้อนุมัติ

๑๐ มกราคม ๒๕๖๗