

# กฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อมใกล้ตัวน่ารู้



ชื่อกฎหมาย	สาระสำคัญของกฎหมาย
<b>1. ด้านน้ำเสีย</b> 1.1. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้ง จากอาคารบางประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2548	อาคารหรือสำนักงานที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นตั้งแต่ 5,000 - 10,000 ตารางเมตร ต้องควบคุมคุณภาพน้ำทิ้งจากอาคารให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่กระทรวงฯ กำหนด
<b>2. ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย</b> 2.1. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555	<b>การป้องกันและระงับอัคคีภัย</b> ต้องดำเนินการ 1. จัดให้มีระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 2. จัดทำป้ายข้อปฏิบัติการดับเพลิงและการอพยพหนีไฟ 3. จัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย 4. จัดให้มีเส้นทางหนีไฟทุกชั้นของอาคาร 5. จัดให้มีระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ 6. จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้
2.2. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549	ดูแลและปรับความเข้มของแสงสว่างให้ไม่ต่ำกว่าค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวงนี้ ทั้งบริเวณพื้นที่ทั่วไป พื้นที่ใช้ประโยชน์ในกระบวนการผลิต และต้องคำนึงถึงการลักษณะการใช้งานของสายตาของคนทำงาน
<b>3. ด้านสิ่งปนื้อกูล</b> 3.1. พ.ร.บ.สาธารณสุข พ.ศ. 2535	การกระทำใด ๆ อันเป็นเหตุให้เกิด กลิ่น แสง รังสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่นละออง เขม่า เถ้า ให้อึดเป็นเหตุรำคาญ ต้องจัดการควบคุมไม่ให้เกิดกระทบหรือก่อความรำคาญกับคนทำงาน/อาคารสำนักงาน
3.2. พ.ร.บ.การสาธารณสุข (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550	การเก็บ ขน หรือกำจัดสิ่งปนื้อกูลหรือมูลฝอยในเขตราชการส่วนท้องถิ่นใดให้เป็นอำนาจส่วนราชการส่วนท้องถิ่น ซึ่งกำหนดโทษปรับเรื่องมูลฝอยติดเชื้อและมูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน โดยปรับสูงสุดไม่เกินหนึ่งแสนบาท จำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือทั้งจำทั้งปรับ
3.3. เทศบัญญัติเทศบาลตำบลศาลายา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดการมูลฝอย และสิ่งปนื้อกูลของอาคารสถานที่ พ.ศ. 2556	ต้องจัดให้มีที่รองรับสิ่งปนื้อกูลและหรือมูลฝอยภายในอาคารอย่างพอเพียงและถูกสุขลักษณะ และต้องรักษาบริเวณอาคารหรือสถานที่นั้นไม่ให้เกิดการถ่ายเทหรือทิ้งสิ่งปนื้อกูลและหรือมูลฝอยในประการที่ขัดต่อสุขลักษณะ
<b>4. ด้านอากาศ</b> 4.1. ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม (สารเคมี)	ห้ามมิให้ทำงานในที่ที่มีปริมาณฝุ่นแร่ในบรรยากาศตลอดระยะเวลาการทำงานปกติโดยเฉลี่ยเกินกว่าที่กำหนดไว้ • ฝุ่นขนาดที่สามารถเข้าถึงและสะสมในถุงลมของปอดได้ (Respirable dust) ไม่เกิน 5 mg/M3 • ฝุ่นทุกขนาด (Total dust) ไม่เกิน 15 mg/M3

## ชื่อกฎหมาย

## สาระสำคัญของกฎหมาย

<p><b>5. ด้านพลังงาน</b></p> <p>5.1. พ.ร.บ.การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน 2535</p> <p>5.2. พ.ร.บ.การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550</p> <p>5.3. ประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง การกำหนดค่าสัมประสิทธิ์สมรรถนะขั้นต่ำ ค่าประสิทธิภาพ การให้ความเย็นและค่าพลังงานไฟฟ้าต่อต้นความเย็นของระบบปรับอากาศที่ติดตั้งใช้งานในอาคาร พ.ศ. 2552</p> <p>5.4. ประกาศอธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนดคุณสมบัติ หลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไข ของวัสดุ อุปกรณ์ หรือเครื่องจักรที่มีผลต่อการประหยัดพลังงาน ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2552 และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2553</p>	<p><b>การอนุรักษ์พลังงานในอาคาร</b> จะดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งก็ได้ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ลดความร้อนจากแสงอาทิตย์ที่เข้าสู่อาคาร</li> <li>2. ปรับอากาศภายในอาคารให้มีประสิทธิภาพ และรักษาอุณหภูมิภายในอาคารให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม</li> <li>3. ใช้วัสดุก่อสร้างอาคารที่ช่วยอนุรักษ์พลังงานตามประกาศของกระทรวงฯ</li> <li>4. ใช้แสงสว่างอย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>5. ใช้และการติดตั้งเครื่องจักร อุปกรณ์ และวัสดุที่ก่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานในอาคาร</li> <li>6. ใช้ระบบควบคุมการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์</li> <li>7. วิธีอื่นๆ ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง</li> </ol>
<p><b>6. ด้านอื่น ๆ</b></p> <p>6.1. พ.บ.ร.คุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ. 2535</p>	<p>หน่วยงานต่าง ๆ สมควรคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ มิให้ต้องรับควันบุหรี่ในสถานที่สาธารณะ โดยการห้ามสูบบุหรี่ในบางสถานที่ หรือจัดเขตให้ผู้สูบบุหรี่โดยเฉพาะ หรือโดยวิธีอื่นๆ</p>
<p>6.2. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่9) พ.ศ. 2540 เรื่อง สภาพและลักษณะของเขตสูบบุหรี่</p>	<p><b>การจัดพื้นที่เป็นพื้นที่เขตสูบบุหรี่</b> ต้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นบริเวณที่มีระบบปรับอากาศต้องมีการระบายอากาศถ่ายเทหมุนเวียน</li> <li>2. ไม่อยู่ในบริเวณที่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ประชาชนข้างเคียง</li> </ol>
<p>6.3. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่10) พ.ศ. 2545 กำหนดชื่อหรือประเภทของสถานที่สาธารณะที่ให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่</p>	<p>กำหนดให้สถานที่ราชการหรือรัฐวิสาหกิจ เป็นสถานที่ที่ให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ โดยขณะทำการให้บริการหรือให้บริการเป็นเขตปลอดบุหรี่ เว้นแต่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. บริเวณห้องพักส่วนตัว หรือห้องทำงานส่วนตัวของผู้ปฏิบัติงานในสถานที่นั้น</li> <li>2. บริเวณที่จัดไว้ให้เป็น เขตสูบบุหรี่</li> </ol>
<p>6.4. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่19) พ.ศ. 2553 เรื่องกำหนดชื่อหรือประเภทของสถานที่สาธารณะที่ให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่และกำหนดส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของสถานที่สาธารณะดังกล่าวเป็นเขตสูบบุหรี่ หรือเขตปลอดบุหรี่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองสุขภาพผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ. 2535</p>	<p><b>สถานที่ที่เป็นเขตปลอดบุหรี่</b> ได้แก่ สถานบริการสาธารณสุขและส่งเสริมสุขภาพ สถานศึกษา สถานที่สาธารณะที่ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ยานพาหนะสถานียขนส่งสาธารณะ แต่สามารถจัดเขตสูบบุหรี่ได้ภายนอกอาคาร</p> <p><b>สถานที่ที่เป็นเขตปลอดบุหรี่ แต่สามารถจัดให้มีเขตสูบบุหรี่</b> ได้แก่ สถานที่บริการน้ำมันเชื้อเพลิง แก๊สเชื้อเพลิง สถานที่ราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐ จัดไว้ภายนอกอาคาร</p>
<p>6.5. ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการในการแสดงเครื่องหมายของขอบเขตสูบบุหรี่และเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. 2551</p> <p>6.6. ประกาศกระทรวงสาธารณสุขพ.ศ. 2550 เรื่อง สภาพและลักษณะของเขตปลอดบุหรี่ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ.2535</p>	<p><b>ลักษณะของเขตปลอดบุหรี่</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ต้องแสดงเครื่องหมายเขตปลอดบุหรี่ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข</li> <li>2. ไม่มีการสูบบุหรี่</li> <li>3. ไม่มีอุปกรณ์ หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการสูบบุหรี่</li> </ol>