

กรณีปกติ วันดำเนินงานแล้วเสร็จ วันที่ 21 ธ.ค 64

กรณีที่มีข้อยุ่งยากหรือต้องสืบค้นข้อมูลเพิ่มเติม
วันดำเนินงานแล้วเสร็จ วันที่

ใบขอใช้บริการสำนักกฎหมาย

ชื่อผู้ขอใช้บริการ นายจักรพันธ์ พรหมมิตร ตำแหน่ง ส.ส. กรุงเทพมหานคร

เลขที่สมาชิก 055-267 แบบ ระบบบัญชีรายชื่อ ระบบแบ่งเขต จ. นครปฐม มีความประสงค์ขอใช้บริการดังนี้

- ชนิดของงานที่ขอใช้บริการ งานร่าง แก้ไข ค้นคว้า งานพิมพ์ อื่น ๆ
- ร่างกฎหมาย
 - การตรวจสอบความจำเป็นในการตรา พ.ร.บ.
 - วิเคราะห์ข้อมูลกฎหมาย
 - วิเคราะห์ข้อมูลทางวิชาการ
 - ค้นข้อมูลทางกฎหมาย
 - เปรียบเทียบกฎหมาย
 - ร่างญัตติ
 - ร่างญัตติด่วน
 - ร่างญัตติตั้งกรรมการฯ
 - ร่างญัตติตั้งกรรมการฯ
 - ร่างคำแปรญัตติ
 - ร่างหนังสือติดต่อราชการ
 - ร่างคำอภิปราย
 - ร่างกระทู้ถาม สด
 - ร่างกระทู้ถามทั่วไป (ตอบในที่ประชุมสภาฯ)
 - ร่างกระทู้ถามทั่วไป (ตอบในราชกิจจานุเบกษา)
 - ร่างกระทู้ถามทั่วไป (ตอบในห้องกระทู้ถาม)
 - ค้นข้อมูลทางวิชาการ
 - พิมพ์งานที่ ส.ส. ร่างมา
 - อื่น ๆ ระบุ

จำนวนเรื่องที่ขอใช้บริการ เรื่อง
รายละเอียด ร่างพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมรัฐธรรมนูญ พ.ร.บ.

สิ่งที่แนบมาด้วย

๑.	จำนวน	หน้า
๒.	จำนวน	หน้า
๓.	จำนวน	หน้า

การยินยอมให้เผยแพร่งานที่ขอใช้บริการ ทางเว็บไซต์สำนักกฎหมาย (www.parliament.go.th/elaw)

- ยินยอม
 ไม่ยินยอม

ผู้ขอใช้บริการ
วันรับงาน 21 / 12 / 64
ผู้ร่าง ส.ส. จ. นครปฐม
ผู้พิมพ์ ส.ส. จ. นครปฐม ผู้ตรวจทาน
จำนวน 1 เรื่อง แผ่น
ผบ. กลุ่มงาน

สภาผู้แทนราษฎร

ถนนสามเสน เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน พ.ศ.

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ร่างพระราชบัญญัติฯ และเอกสารประกอบในเรื่องนี้

ข้าพเจ้ากับคณะ ขอเสนอร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน พ.ศ. พร้อมด้วย
บันทึกหลักการและเหตุผล และบันทึกวิเคราะห์สรุปสาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ ประกอบกับเอกสาร
การดำเนินการตามมาตรา ๗๗ วรรคสอง ของรัฐธรรมนูญ (ถ้ามี) มาเพื่อได้โปรดนำเสนอสภาผู้แทนราษฎร
พิจารณาและหากสภาผู้แทนราษฎรลงมติเห็นชอบแล้วก็ขอได้โปรดนำเสนอวุฒิสภาพิจารณารัฐธรรมนูญ
แห่งราชอาณาจักรไทยต่อไป

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

๑.

ผู้เสนอ

(นางสาวภาดาท์ วรรณนท์)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคพลังประชารัฐ

หมายเลขประจำตัวสมาชิก ๒๖๗

๒.

ผู้เสนอ

(.....)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....

หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๓.

ผู้เสนอ

(.....)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....

หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๔.

ผู้เสนอ

(.....)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....

หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๕.

ผู้เสนอ

(.....)

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....

หมายเลขประจำตัวสมาชิก

ผู้เสนอ ร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน พ.ศ.

๖. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๗. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๘. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๙. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๐. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๑. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๒. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๓. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๔. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๕. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๖. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๗. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๘. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๑๙. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

๒๐. (.....)
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรค.....
หมายเลขประจำตัวสมาชิก

บันทึกหลักการและเหตุผล
ประกอบร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน
พ.ศ.

หลักการ

ให้มีกฎหมายว่าด้วยอากาศสะอาดเพื่อประชาชน

เหตุผล

เนื่องจากสถานการณ์มลพิษทางอากาศ เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องติดต่อกันมาเป็นระยะเวลานาน ไม่ต่ำกว่าสิบปี และมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น มีการขยายครอบคลุมไปยังพื้นที่ต่าง ๆ กว้างขวางขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตทุกชีวิต ก่อให้เกิดอันตราย ต่อสุขภาพกาย สุขภาพจิต และสร้างความเสียหาย ต่อประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เด็ก ผู้สูงอายุ และสตรีมีครรภ์ ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนลดลง ซึ่งปัญหามลพิษทางอากาศ นอกจากจะส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตรวมทั้ง ประชาชนแล้ว ยังส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม ทั้งในด้านงบประมาณในการบรรเทา ฟื้นฟู ซ่อมแซม ความเสียหายต่าง ๆ ที่เกิดจากผลกระทบของมลพิษทางอากาศ เช่น ค่าใช้จ่ายในการ รักษาพยาบาล ความเสียหายต่อธุรกิจการท่องเที่ยว รวมทั้งยังส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของประเทศด้วย จึงสมควรที่รัฐจะต้องมีการ ควบคุม ดูแล ตรวจสอบ ติดตาม และแก้ไข ปัญหามลพิษทางอากาศ เพื่อนำไปสู่ การมีอากาศที่สะอาด ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนดีขึ้น ซึ่งจะส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ โดยรวม รวมทั้งเป็นการสร้างภาพลักษณ์ของประเทศให้ดีขึ้น จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๔ ในพระราชบัญญัตินี้

“มาตรฐานคุณภาพอากาศ” หมายความว่า ค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศที่กำหนดเป็นเกณฑ์ทั่วไปสำหรับการจัดการสภาพแวดล้อมเพื่อให้เกิดความสะอาดของคุณภาพอากาศที่ดี

“อากาศเสีย” หมายความว่า ของเสียที่อยู่ในสภาพเป็นไอเสีย กลิ่นควัน ก๊าซ เขม่า ฝุ่นละออง เถ้าถ่าน หรือมลสารอื่นที่มีสภาพละเอียดบางเบาจนสามารถรวมตัวอยู่ในบรรยากาศได้

“มลพิษ” หมายความว่า ของเสีย วัตถุอันตราย และมลสารอื่น ๆ รวมทั้งกาก ตะกอน หรือสิ่งตกค้างจากสิ่งเหล่านั้น ที่ถูกปล่อยทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือที่มีอยู่ในสิ่งแวดล้อมตามธรรมชาติ ซึ่งก่อให้เกิดหรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม หรือภาวะที่เป็นพิษภัยอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้ และให้หมายความรวมถึง รังสี ความร้อน แสง เสียง กลิ่น ความสั่นสะเทือน หรือเหตุรำคาญอื่น ๆ ที่เกิดหรือถูกปล่อยออกจากแหล่งกำเนิดมลพิษด้วย

“ภาวะมลพิษทางอากาศ” หมายความว่า สภาวะที่อากาศในชั้นบรรยากาศเปลี่ยนแปลงหรือปนเปื้อนโดยมลพิษซึ่งทำให้คุณภาพของอากาศเสื่อมโทรมลง

“หน่วยงานของรัฐ” หมายความว่า ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นของรัฐตามที่กฎหมายกำหนด

“ส่วนราชการ” หมายความว่า กระทรวง ทบวง กรม หรือส่วนราชการที่เรียกชื่ออย่างอื่น และมีฐานะเป็นกรม และให้หมายความรวมถึงจังหวัดและกลุ่มจังหวัดตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการแผ่นดินด้วย

“กลุ่มจังหวัด” หมายความว่า “กลุ่มจังหวัด” ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑

“องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” หมายความว่า องค์กรการบริหารส่วนตำบล เทศบาล องค์กรบริหารส่วนจังหวัด เมืองพัทยา กรุงเทพมหานคร และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง

“เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด” หมายความว่า เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานของรัฐ หรือบุคคลซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ ”

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา ๕ ให้นายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่กับออกกฎกระทรวง ระเบียบ ประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ในส่วนที่เกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ของตน กฎกระทรวง ระเบียบ และประกาศนั้นเมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด ๑
บททั่วไป

ส่วนที่ ๑

นโยบายพื้นฐานแห่งรัฐว่าด้วยอากาศสะอาดเพื่อประชาชน

→ ๓๓๑
อัคนี

มาตรา ๖ รัฐต้องจัดให้มีระบบการบริหารจัดการสภาพแวดล้อมให้มีอากาศสะอาด เพื่อประชาชนอย่างจริงจังและยอมรับรู้ว่าอากาศสะอาดเป็นปัจจัยพื้นฐานในการดำรงชีวิตของประชาชน และเพื่อให้บรรลุเป้าหมายในการจัดการเพื่อให้เกิดอากาศสะอาด รัฐจะต้องดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) จัดให้มีนโยบายในระดับชาติเกี่ยวกับการจัดการให้มีระบบสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน

(๒) การสั่งการต่าง ๆ ต่อหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง และการปรับปรุงระบบการบริหารราชการ เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาดโดยจะต้องให้ความสำคัญกับสาเหตุพื้นฐานอันเป็นที่มาของมลพิษทางอากาศแต่ละประเภท

(๓) ให้การสนับสนุนการบูรณาการการปฏิบัติงานของทุกหน่วยงานของรัฐและภาคส่วน เช่น เอกชนหรือและกลุ่มเอกชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นควัน และอากาศที่ไม่สะอาด ด้วยการอำนวยความสะดวก การสนับสนุนเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ข้อมูลต่าง ๆ การจัดสรรงบประมาณอย่างเพียงพอ

(๔) จัดทำระบบมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดตามมาตรฐานสากล และพัฒนาระบบการติดตาม ตรวจสอบ เฝ้าระวัง และเตือนภัยแก่ประชาชนเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศ

(๕) ดำเนินการในทางความสัมพันธ์ระหว่างประเทศเพื่อสร้างความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศ รวมไปถึงการพัฒนาความร่วมมือในระดับประชาคมอาเซียนเพื่อจัดให้มีแผนงานโครงการเพื่อให้มีอากาศสะอาด

(๖) ดำเนินการให้หน่วยงานของรัฐเสนอหรือและดำเนินการตามหน้าที่และอำนาจปรับปรุงกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งใดก่อให้เกิดความไม่สะดวกหรือล่าช้า มีความซ้ำซ้อนหรือเป็นการเพิ่มภาระการดำเนินการโดยไม่จำเป็น หรือมีปัญหาหรืออุปสรรคอื่นใดที่ทำให้การจัดการให้มีระบบสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน

(๗) เสนอให้มีกฎหมาย เพื่อพัฒนาระบบการจัดการคุณภาพอากาศที่มีประสิทธิภาพ สะดวก และรวดเร็ว

การดำเนินการตามวรรคหนึ่ง ต้องไม่กระทบต่อความเสมอภาค สิทธิและเสรีภาพของประชาชน และต้องไม่เลือกปฏิบัติ

ส่วนที่ ๒

สิทธิในอากาศสะอาด

มาตรา ๗ สิทธิของบุคคลในการได้รับอากาศสะอาดย่อมได้รับการคุ้มครองโดยกฎหมาย

มาตรา ๘ เพื่อเป็นการใช้สิทธิในการได้รับอากาศสะอาดประชาชนทุกคนมีสิทธิที่จะรวมตัวเป็นองค์กรกลุ่ม คณะบุคคล หรือเป็นชุมชนและใช้สิทธิในการเข้ามามีส่วนร่วมในการตัดสินใจในกระบวนการของรัฐ ทั้งการกำหนดนโยบายที่เกี่ยวกับการจัดการเพื่ออากาศสะอาด การมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบาย การจัดทำแผน การกำหนดแผน การนำแผนไปสู่การปฏิบัติ การควบคุมกำกับ การติดตามผลการดำเนินการให้เป็นไปตามแผน

เพื่อเป็นการคุ้มครองสุขภาพของประชาชน รัฐมีหน้าที่จะต้องแจ้งเตือน หรือให้ข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศที่อาจจะมีผลกระทบต่อประชาชน ทั้งนี้ ประชาชนมีสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับมลพิษทางอากาศที่สำคัญและจำเป็นเพื่อประโยชน์ในการป้องกันตนเองและครอบครัว

มาตรา ๙ การใช้สิทธิทางศาลในการคุ้มครองหรือป้องกันตนเองหรือบุคคลอื่นจากมลพิษทางอากาศย่อมได้รับการคุ้มครอง การใช้สิทธิทางศาลให้หมายความรวมถึง การฟ้องร้องต่อบุคคลผู้ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศโดยมิชอบด้วยกฎหมาย

มาตรา ๑๐ บุคคลมีหน้าที่สนับสนุนและส่งเสริมดำเนินการต่าง ๆ ร่วมกับหน่วยงานของรัฐในการดำเนินการใด ๆ เพื่อให้มีอากาศสะอาดตามสมควรแก่สถานะ

ให้เป็นหน้าที่ของรัฐโดยการมีส่วนร่วมของภาคเอกชนและภาคประชาชนในการกำหนดมาตรการต่าง ๆ การส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในชีวิตประจำวัน การพัฒนาอาชีพหรือกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ทางสังคม หรือวัฒนธรรม ที่เป็นสาเหตุของมลพิษทางอากาศ

หมวด ๒

การบริหารจัดการอากาศสะอาดเพื่อประชาชน

ส่วนที่ ๑

คณะกรรมการอากาศสะอาด

มาตรา ๑๑ ให้มีคณะกรรมการหนึ่ง เรียกว่า “คณะกรรมการอากาศสะอาด” ประกอบด้วยบุคคลดังต่อไปนี้

(๑) นายกรัฐมนตรีเป็นประธานกรรมการ

(๒) รองนายกรัฐมนตรีซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมายเป็นรองประธานกรรมการคนที่หนึ่ง

(๓) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นรองประธานกรรมการ

คนที่สอง

(๔) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ผู้อำนวยการสำนักงานปรมาณู เป็นกรรมการ

(๕) กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเกี่ยวกับการป้องกันหรือแก้ไขคุณภาพอากาศไม่เกินแปดคน ซึ่งคณะรัฐมนตรีแต่งตั้ง เป็นกรรมการ โดยต้องมีผู้แทนภาคเอกชนหรือภาคประชาชนร่วมอยู่ด้วยไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง

ให้ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นกรรมการและเลขานุการ และให้รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และรองปลัดกระทรวงสาธารณสุขที่ปลัดกระทรวงมอบหมาย และผู้แทนภาคเอกชนคนหนึ่งที่ได้รับมอบหมาย เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มาตรา ๑๒ คณะกรรมการอากาศสะอาดมีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) เสนอนโยบายและแผนเกี่ยวกับการจัดการให้มีระบบสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนเพื่อขอความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี

(๒) กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาด

(๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพอากาศซึ่งไม่ขัดหรือแย้งกับยุทธศาสตร์ชาติ

(๔) พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศของ จังหวัด กลุ่มจังหวัด และขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามมาตรา ๓๕

(๕) เสนอแนะมาตรการด้านการเงิน การคลัง การภาษีอากร และการส่งเสริมการลงทุน เพื่อปฏิบัติตามนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพอากาศต่อคณะรัฐมนตรี

(๖) เสนอแนะให้มีการแก้ไขเพิ่มเติมหรือปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการส่งเสริมและรักษาคุณภาพอากาศสะอาดต่อคณะรัฐมนตรี

(๗) พิจารณาให้ความเห็นชอบในการกำหนดมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่รัฐมนตรีเสนอตามมาตรา ๔๒

(๘) พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตมลพิษทางอากาศ ตามมาตรา ๔๗

(๙) ประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนดเขตควบคุมมลพิษทางอากาศ ตามลำดับความรุนแรงของมลพิษทางอากาศ

(๑๐) กำกับดูแลและเร่งรัดให้มีการตราพระราชกฤษฎีกา ออกกฎกระทรวง ข้อบังคับ ข้อบัญญัติท้องถิ่น ประกาศ ระเบียบ และคำสั่งที่จำเป็นเพื่อให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการไปตามยุทธศาสตร์ และแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพอากาศ

(๑๑) เสนอความเห็นต่อนายกรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาสั่งการในกรณีปรากฏว่า ส่วนราชการ หรือรัฐวิสาหกิจใด ผ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ หรือข้อบังคับเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพอากาศ อันอาจทำให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรง

(๑๒) กำหนดมาตรการเพื่อเสริมสร้างความร่วมมือและประสานงานระหว่างส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นควัน และการพัฒนาคุณภาพอากาศ

(๑๓) เสนอรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์คุณภาพอากาศของประเทศ และผลการปฏิบัติงาน ตามนโยบาย ยุทธศาสตร์และแผนงานการจัดการให้มีระบบสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน รวมถึงปัญหาอุปสรรคและแนวทางในการแก้ไขต่อคณะรัฐมนตรี อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

(๑๔) เสนอแนะการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของ ชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับ ความต้องการและความจำเป็นของหน่วยงานของรัฐ

(๑๕) จัดให้มีโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาระบบการเก็บข้อมูล ระบบการ ติดตามเฝ้าระวัง ระบบการประมวลผล ระบบการเตือนภัย และโครงข่ายระบบข้อมูลสารสนเทศ เกี่ยวกับ มลพิษทางอากาศและข้อมูลของสภาพแวดล้อมอื่น ๆ ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพของอากาศ เพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม และโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพที่เพียงพอ

(๑๖) จัดให้มีกลไกและมาตรการสนับสนุน อำนวยความสะดวกแก่การดำเนินการเพื่อพัฒนา ระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน รวมถึงการให้สิทธิประโยชน์และแรงจูงใจที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบูรณาการเพื่อป้องกัน และแก้ไขปัญหาฝุ่นควัน และการพัฒนาคุณภาพอากาศ

(๑๗) แต่งตั้งคณะกรรมการด้านวิชาการหรือคณะอนุกรรมการ เพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

(๑๘) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นที่ให้เป็นการอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการอากาศสะอาด

มาตรา ๑๓ ให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งมีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสามปี แต่อาจได้รับการแต่งตั้งใหม่ได้เป็นระยะเวลาติดต่อกันไม่เกินอีกหนึ่งวาระ

ในกรณีที่มีการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพิ่มขึ้นในระหว่างที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งแต่งตั้งไว้แล้วยังมีวาระอยู่ในตำแหน่ง ให้ผู้ที่ได้รับแต่งตั้งให้เป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพิ่มขึ้นอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้รับแต่งตั้งไว้แล้ว

มาตรา ๑๔ นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระตามมาตรา ๑๓ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งพ้นจากตำแหน่ง เมื่อ

(๑) ตาย

(๒) ลาออก

(๓) เป็นบุคคลล้มละลาย

(๔) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

(๕) ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ

(๖) คณะรัฐมนตรีให้ออก เพราะไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ตามปกติ หรือมีความประพฤติเสื่อมเสียหรือมีส่วนได้เสียในกิจการหรือธุรกิจใด ๆ ที่อาจมีผลกระทบโดยตรงหรือก่อให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ในกรณีที่กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิพ้นจากตำแหน่งก่อนวาระ คณะรัฐมนตรีอาจแต่งตั้งผู้อื่นเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิแทนได้ และให้ผู้ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งแทนอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่ตนแทน

มาตรา ๑๕ ในการประชุมคณะกรรมการอากาศสะอาด ถ้าประธานกรรมการไม่มาประชุมหรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้รองประธานกรรมการคนที่หนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม ถ้าประธานกรรมการและรองประธานคนที่หนึ่งไม่มาประชุมหรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้รองประธานกรรมการคนที่สองเป็นประธานในที่ประชุม ถ้าประธานกรรมการและรองประธานกรรมการทั้งสองคนไม่มาประชุมหรือไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ ให้กรรมการที่มาประชุมเลือกกรรมการคนหนึ่งเป็นประธานในที่ประชุม

มาตรา ๑๖ การประชุมคณะกรรมการอากาศสะอาดต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด จึงจะเป็นองค์ประชุม

การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่งให้มีหนึ่งเสียงในการลงคะแนน ถ้าคะแนนเสียงเท่ากัน ให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด

มาตรา ๑๗ คณะกรรมการอากาศสะอาดอาจแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ หรือคณะอนุกรรมการ เพื่อพิจารณาหรือปฏิบัติการอย่างหนึ่งอย่างใดตามที่คณะกรรมการอากาศสะอาดจะมอบหมายก็ได้

การประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการและคณะกรรมการให้นำมาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๖ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

มาตรา ๑๘ ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดมีอำนาจเรียกให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และบุคคลอื่นส่งเอกสารการสำรวจผลกระทบต่อคุณภาพอากาศ และเอกสารหรือข้อมูลที่เกี่ยวข้องของโครงการและแผนงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือบุคคลนั้นมาพิจารณา ในการนี้ อาจเรียกบุคคลที่เกี่ยวข้องมาชี้แจงด้วย หากเห็นว่าแผนงาน โครงการ และมาตรการใด อาจจะทำให้เกิดผลเสียร้ายแรงต่อคุณภาพอากาศหรือคุณภาพสิ่งแวดล้อม หรือมีผลต่อสิทธิอากาศสะอาดของประชาชน ให้เสนอมาตรการแก้ไขต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป

ในกรณีที่เอกสารหรือข้อมูลที่คณะกรรมการอากาศสะอาดเรียกให้ส่งตามวรรคหนึ่ง เป็นเอกสารหรือข้อมูลเกี่ยวกับความลับอันมีลักษณะเป็นสิทธิบัตรซึ่งได้รับความคุ้มครองตามกฎหมายว่าด้วยสิทธิบัตร ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนดวิธีการและมาตรการที่เหมาะสม เพื่อป้องกันมิให้เอกสารหรือข้อมูลเหล่านั้นถูกเผยแพร่สู่บุคคลอื่นใด นอกจากนี้ จะต้องใช้เอกสารหรือข้อมูลนั้นเพียงเพื่อวัตถุประสงค์ของมาตรานี้เท่านั้น

มาตรา ๑๙ ในการปฏิบัติกรตามหน้าที่ คณะกรรมการอากาศสะอาด คณะกรรมการผู้ชำนาญการ หรือคณะกรรมการ อาจเชิญบุคคลใดมาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย ความเห็น หรือคำแนะนำทางวิชาการได้เมื่อเห็นสมควร และอาจขอความร่วมมือจากบุคคลใดเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อเท็จจริง หรือเพื่อสำรวจกิจกรรมใด ๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อคุณภาพอากาศหรือคุณภาพสิ่งแวดล้อม

มาตรา ๒๐ ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ คณะกรรมการอากาศสะอาด อาจมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมมลพิษ หรือกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ปฏิบัติการหรือเตรียมข้อเสนอมายังคณะกรรมการอากาศสะอาดเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไปได้

ส่วนที่ ๒

คณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการ

มาตรา ๒๑ ให้คณะกรรมการบริหารงานกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ ที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑ ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการ ตามลำดับ โดยให้ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ทำหน้าที่เชิญเลขานุการคณะกรรมการแทนหัวหน้าสำนักงานจังหวัด

มาตรา ๒๒ ผู้ว่าราชการจังหวัดอาจแต่งตั้งคณะกรรมการอากาศสะอาดอำเภอ เพื่อสนับสนุนการดำเนินการใด ๆ ที่เป็นอำนาจหน้าที่ของจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด โดยให้เจ้าหน้าที่รัฐที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย ทำหน้าที่เลขานุการคณะกรรมการองค์กรสะอาดอำเภอ

มาตรา ๒๓ การแต่งตั้งผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการตามมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๒ ให้มีผู้แทนภาคเอกชนร่วมเป็นผู้ช่วยเลขานุการ

มาตรา ๒๔ ให้คณะกรรมการตามมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๒ มีอำนาจแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิผู้เชี่ยวชาญ หรือผู้ได้รับผลกระทบต่อการใช้สิทธิอากาศสะอาดเพื่อประชาชนไม่น้อยกว่า ๓ คน โดยนำมาตรา ๑๓ และมาตรา ๑๔ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

หมวด ๓

มาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาด

มาตรา ๒๕ เพื่อประโยชน์ในการจัดระบบสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดในชั้นบรรยากาศโดยทั่วไปตามมาตรฐานสากล

เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน คณะกรรมการอากาศสะอาดอาจกำหนดค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดเพื่อการฟื้นฟูคุณภาพอากาศ โดยการจัดเป็นลำดับขั้นอัตราค่าพิกัดจากค่าคุณภาพอากาศปัจจุบันของแหล่งมลพิษต่าง ๆ เพื่อไปสู่คุณภาพอากาศสะอาดตามมาตรฐานสากลภายในกำหนดระยะเวลาตามที่คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนด

การกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดตามวรรคหนึ่ง จะต้องอาศัยหลักวิชาการ กฎเกณฑ์ และหลักฐานทางวิทยาศาสตร์เป็นพื้นฐาน และจะต้องคำนึงถึงความเป็นไปได้ในเชิงเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องด้วย

ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มอบหมายให้ส่วนราชการในสังกัด ทำหน้าที่ในการศึกษา พัฒนา ติดตาม และประเมินความเหมาะสมของหลักเกณฑ์ และวิธีการในการกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้ง จัดทำรายงานผลการศึกษา และข้อเสนอแนะเพื่อกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดที่ได้กำหนดไว้แล้วให้เหมาะสมตามความก้าวหน้าในทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และความเปลี่ยนแปลงในทางเศรษฐกิจและสังคมของประเทศทุกสองปีต่อคณะกรรมการอากาศสะอาด

หมวด ๔

ระบบการตรวจคุณภาพอากาศและระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพอากาศ

มาตรา ๒๖ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พัฒนาระบบฐานข้อมูลแผนที่ทางภูมิศาสตร์แสดงจุดที่มีนัยสำคัญต่อคุณภาพอากาศ พร้อมทั้ง ติดตั้งอุปกรณ์เครื่องวัดคุณภาพอากาศให้ครอบคลุมพื้นที่ที่อาจจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษที่เกิดขึ้นในท้องที่ต่าง ๆ ในรูปแบบข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) และพัฒนาระบบปฏิบัติการทางคอมพิวเตอร์เพื่อการติดตาม การประมวลผล การวิเคราะห์สถานการณ์คุณภาพอากาศตามมาตรฐานสากล จากแหล่งมลพิษทางอากาศชนิดต่าง ๆ

มาตรา ๒๗ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดทำระบบฐานข้อมูลพื้นฐานของคุณภาพอากาศชั้นบรรยากาศของประเทศในแต่ละช่วงเวลาแบบดิจิทัล พร้อมทั้งจัดเก็บข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับคุณภาพอากาศของแหล่งมลพิษต่าง ๆ ในแต่ละช่วงเวลาแบบดิจิทัล

แนวทาง วิธีการ และอุปกรณ์เครื่องวัดและหลักเกณฑ์ในการกำหนดค่ามาตรฐานต่าง ๆ ของข้อมูลเกี่ยวกับอากาศที่จำเป็นจะต้องจัดเก็บให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนด

ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีอำนาจเรียกข้อมูลเกี่ยวกับการปล่อยมลพิษทางอากาศจากแหล่งต่าง ๆ รวมถึงข้อมูลที่จัดเก็บโดยหน่วยงานของรัฐและข้อมูลที่กฎหมายกำหนดให้ผู้ประกอบการ เจ้าของกิจการ หรือผู้ครอบครองทรัพย์สินจะต้องจัดทำเป็นบันทึกหรือต้องจัดเก็บเพื่อเป็นระบบฐานข้อมูลพื้นฐานของคุณภาพอากาศชั้นบรรยากาศของประเทศ

ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพอากาศตามวรรคหนึ่งแก่ประชาชน

มาตรา ๒๘ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำโครงข่ายระบบฐานข้อมูลดิจิทัลกลางที่สามารถเชื่อมต่อระบบฐานข้อมูลที่สามารถรายงานผลได้ทันทีและตลอดเวลา

มาตรา ๒๙ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำขอบเขตพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ซึ่งจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศ(Airshed)ที่อยู่ในระดับวิกฤติจากแหล่งมลพิษที่เกิดขึ้นในท้องที่ต่าง ๆ ในรูปแบบข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) เพื่อการติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศ

ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำรายงานสถานการณ์ผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติที่เกิดจากแหล่งมลพิษต่าง ๆ ในท้องที่ต่อคณะกรรมการอากาศสะอาด คณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการโดยเร็ว และให้ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับคุณภาพอากาศผลกระทบต่อสุขภาพต่อประชาชนในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียงที่อาจจะได้รับผลกระทบ

หมวด ๕

ยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศ

มาตรา ๓๐ กรมควบคุมมลพิษมีหน้าที่จัดทำรายงานสถานการณ์ประจำปีของสถานะคุณภาพอากาศเพื่อเป็นฐานข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำยุทธศาสตร์การบูรณาการเพื่อการปรับปรุงคุณภาพอากาศ

ข้อมูลพื้นฐานตามวรรคหนึ่งอย่างน้อยจะต้องประกอบด้วย

(๑) ข้อมูลจากสถานีวัดคุณภาพอากาศ ณ จุดต่าง ๆ ที่มีการประมวลผลและแสดงให้เห็นถึงขอบเขตการขยายตัวมลพิษทางอากาศแต่ละประเภท และ จากแต่ละแหล่งที่มีการปล่อยมลพิษ โดยเป็นข้อมูลทั้งในระดับประเทศ ระดับภาค ระดับจังหวัด และในระดับท้องถิ่นต่าง ๆ ทั้งนี้ ข้อมูลในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่าง ๆ ให้เป็นหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเป็นผู้ดำเนินการให้การสนับสนุนการจัดทำระบบฐานข้อมูลต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในแต่ละจังหวัด ยกเว้นกรุงเทพมหานคร

(๒) ผลการวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์มลพิษที่เกิดขึ้นในรอบระยะเวลาต่าง ๆ ที่มีการเฝ้าระวังติดตาม แนวโน้ม และการพยากรณ์ภาวะมลพิษทางอากาศในระดับต่าง ๆ จากระบบฐานข้อมูลที่ได้รับมาจากสถานีวัด

(๓) ระบุพื้นที่ซึ่งได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติ พร้อมทั้งระบุกิจกรรม หรือโครงการ ที่จะเข้าไปดำเนินการในพื้นที่ดังกล่าวเพื่อการเฝ้าติดตามอย่างใกล้ชิด หรือมีความจำเป็นที่จะต้องกำหนดเป็นกฎหมายที่มีผลบังคับเป็นการเฉพาะพื้นที่

(๔) จัดทำข้อเสนอแนะที่สำคัญและจำเป็นต่อฝ่ายบริหารและฝ่ายนิติบัญญัติเพื่อดำเนินการภายใต้อำนาจหน้าที่ของตน

(๕) ฐานข้อมูลทั้งเชิงปริมาณและในเชิงคุณภาพเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศจากแหล่งต่าง ๆ ที่สัมพันธ์กับคุณภาพของอากาศของประเทศ

มาตรา ๓๑ ให้ยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศเป็น แนวทางปฏิบัติการกำกับทิศทาง และการจัดสรรงบประมาณในการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน

มาตรา ๓๒ เพื่อบูรณาการและขับเคลื่อนระบบการพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้เลขาธิการคณะกรรมการอากาศสะอาดจัดทำกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาด เสนอต่อคณะกรรมการอากาศสะอาด

การจัดทำกรอบยุทธศาสตร์ต้องมีส่วนร่วมจากหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองท้องถิ่นจากพื้นที่ที่ประสบปัญหาจากมลพิษทางอากาศ นักพัฒนาเอกชนที่ดำเนินงานทางด้านสิ่งแวดล้อมและหรือทางด้านผู้คนวัน ผู้แทนภาคประชาสังคม และผู้แทนจากภาควิชาการในสาขาต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

กรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน อย่างน้อยต้องมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

(๑) วิสัยทัศน์ เป้าหมาย และยุทธศาสตร์หลัก

(๒) ระบบ กลไก และแนวทางการขับเคลื่อนระบบ การจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน รวมถึงการจัดสรรงบประมาณ การจัดระบบแรงจูงใจ และการอำนวยความสะดวก

(๓) แนวทางและมาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินการเพื่อจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน

(๔) กลไกการนำยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนไปสู่การปฏิบัติ

(๕) แนวทางและมาตรการพัฒนาบุคลากรในการบริหารจัดการและการควบคุมมลพิษทางอากาศ

(๖) การกำหนดภารกิจของหน่วยงานของรัฐที่ต้องดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามแผน

มาตรา ๓๓ ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดจัดให้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศภายใต้กรอบยุทธศาสตร์ตามมาตรา ๓๒ รวมถึงกรอบวงเงินงบประมาณที่จะต้องใช้จ่ายตามแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศ รวมถึงผลลัพธ์สำคัญที่คาดว่าจะได้รับ

มาตรา ๓๔ แผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศ จะต้องประกอบด้วย

(๑) โครงการจัดหาระบบฐานข้อมูลแบบดิจิทัลของแหล่งมลพิษต่าง ๆ ระดับจังหวัด และให้ขยายไประดับอำเภอตามระยะเวลาที่คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนด

(๒) โครงการจัดทำโครงข่ายระบบฐานข้อมูลดิจิทัลกลางที่สามารถเชื่อมต่อกับระบบที่สามารถรายงานผลได้ทันทีและตลอดเวลา

(๓) โครงการการกำหนดแผนการลดและจำกัดการปลดปล่อยมลพิษแหล่งต่าง ๆ ตามเป้าหมายของโครงการ ตามจำนวนพื้นที่เป้าหมายของแหล่งมลพิษทางอากาศที่ต้องการจะลดการปลดปล่อย ตารางกำหนดแผนกิจกรรมต่าง ๆ และระยะเวลาที่กำหนด

(๔) โครงการกำหนดขอบเขตพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ซึ่งจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษที่เกิดขึ้นในท้องที่ต่าง ๆ ในรูปแบบข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (GIS) เพื่อใช้ในการติดตั้งอุปกรณ์ในการตรวจวัดการติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศในระยะต่าง ๆ

(๕) โครงการพัฒนาและติดตั้งอุปกรณ์และระบบปฏิบัติการ เพื่อติดตามประมวลผลการวิเคราะห์เกี่ยวกับสถานการณ์คุณภาพอากาศตามมาตรฐาน จากแหล่งมลพิษทางอากาศชนิดต่าง ๆ ตาม (๔)

(๖) โครงการหรือมาตรการ การบังคับใช้กฎหมาย กฎระเบียบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อทำให้แผนการลดและจำกัดการปลดปล่อยมลพิษทางอากาศของแต่ละแหล่งบรรลุผลตามแผน และกำหนดมาตรการในการบังคับให้เป็นไปตามกฎหมายที่สูงขึ้น สำหรับพื้นที่ซึ่งเป็นแหล่งมลพิษที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติที่ไม่สามารถดำเนินการลดและจำกัดการปลดปล่อยมลพิษลงได้ตามเป้าหมาย

มาตรา ๓๕ เมื่อมีการจัดทำกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาดตามมาตรา ๓๒ และแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพอากาศตามมาตรา ๓๔ แล้วให้กระทรวงมหาดไทย ร่วมกับ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และสำนักงานประเมิน ให้การสนับสนุนในด้านต่าง ๆ ต่อ จังหวัด กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการนำเอากรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาดและแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพอากาศ ไปจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการในระดับพื้นที่ และให้เป็นหน้าที่ตามกฎหมายของจังหวัด กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดำเนินการให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการที่ท้องถิ่นได้จัดทำขึ้น

มาตรา ๓๖ ให้มีการปรับปรุงกรอบยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาดตามมาตรา ๓๒ และแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพอากาศตามมาตรา ๓๔ ทุก ๆ สามปีเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์คุณภาพอากาศและสภาพแวดล้อม

หมวด ๖

มลภาวะทางอากาศ

ส่วนที่ ๑

บทบัญญัติทั่วไป

มาตรา ๓๗ ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดแต่งตั้ง “คณะกรรมการมลพิษทางอากาศ” ซึ่งประกอบด้วยบุคคลดังต่อไปนี้

(๑) ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานกรรมการ

(๒) อธิบดีกรมการปกครอง อธิบดีกรมการขนส่งทางบก อธิบดีกรมเจ้าท่า อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม อธิบดีกรมอนามัย

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เป็นกรรมการ

(๓) ผู้ทรงคุณวุฒิไม่เกินหกคนซึ่งคณะกรรมการอากาศสะอาดแต่งตั้ง เป็นกรรมการ

(๔) ผู้แทนจากภาคเอกชน ไม่เกินสามคน เป็นกรรมการ

(๕) อธิบดีกรมควบคุมมลพิษเป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้นำความในมาตรา ๑๓ มาตรา ๑๔ และมาตรา ๑๖ มาบังคับใช้แก่การกำหนดวาระ

คุณสมบัติของกรรมการ และการประชุม โดยอนุโลม

มาตรา ๓๘ ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศมีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) กำหนดค่าความเป็นพิษขั้นสูงและขั้นต่ำตามมาตรฐานสากลของมลภาวะทางอากาศตามประเภทและลักษณะของมลพิษจากแหล่งมลพิษต่าง ๆ ตามหมวดนี้

(๒) พิจารณาและให้ความเห็นชอบเพื่อเสนอให้รัฐมนตรีประกาศกำหนดให้เขตพื้นที่ใด ๆ เป็นเขตพื้นที่อาจจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษต่าง ๆ ตามหมวดนี้

(๓) เสนอความเห็นเกี่ยวกับการให้มีการดำเนินการแก้ไขเพิ่มเติมหรือปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุม ป้องกัน ลด หรือขจัดมลพิษทางอากาศ หรือเพื่อการฟื้นฟูสภาพแวดล้อมให้เกิดอากาศสะอาดต่อคณะกรรมการอากาศสะอาด

(๔) เสนอความเห็นเกี่ยวกับการกำหนดมาตรการส่งเสริมด้านภาษีอากรและการลงทุนของเอกชนเกี่ยวกับการควบคุมมลภาวะทางอากาศ ต่อคณะกรรมการอากาศสะอาด

(๕) ให้คำแนะนำในการออกกฎกระทรวงกำหนดชนิดและประเภทของมลพิษทางอากาศตามมาตรา ๔๑ (๖)

(๖) ประสานงานระหว่างส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน เพื่อควบคุม ป้องกัน ลดหรือขจัดมลพิษทางอากาศ

(๗) จัดทำรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์มลพิษเสนอต่อคณะกรรมการอากาศสะอาดทุก ๆ สามเดือนครั้ง

(๘) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่นให้เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการมลพิษทางอากาศ

(๙) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะกรรมการอากาศสะอาดมอบหมาย

คณะกรรมการมลพิษทางอากาศอาจตั้งคณะอนุกรรมการหรือและคณะทำงานเพื่อพิจารณาและปฏิบัติการอย่างหนึ่งอย่างใดตามที่คณะกรรมการมลพิษทางอากาศจะมอบหมายก็ได้

มาตรา ๓๙ ให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมลพิษทางอากาศ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการอากาศสะอาด มีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา กำหนดค่าความเป็นพิษขั้นสูงและขั้นต่ำที่เกิดจากมลภาวะจากแหล่งกำเนิดตามหมวดนี้ กำหนดเขตพื้นที่อาจจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษ มาตรฐานควบคุมมลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิด การปล่อยทิ้งอากาศเสีย การปล่อยทิ้งของเสียหรือมลพิษอื่นใดจากแหล่งกำเนิดเข้าสู่ชั้นบรรยากาศ

มาตรา ๔๐ ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศโดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการอากาศสะอาดแต่งตั้งคณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศ ประกอบด้วย ประธานกรรมการซึ่งแต่งตั้ง

จากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิตามมาตรา ๑๑ และให้มีกรรมการซึ่งแต่งตั้งจากผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ด้านแหล่งมลพิษทางอากาศ อีกจำนวนไม่เกินเจ็ดคน

คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศ มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

(๑) ให้คำแนะนำแก่รัฐมนตรีในการประกาศให้พื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งที่มลพิษทางอากาศแพร่กระจายไปถึงเป็นเขตแหล่งนี้ประสภภัยทางอากาศจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษ

(๒) ดำเนินการศึกษาและกำหนดแนวทางในการจัดการกับแหล่งมลพิษประเภทต่าง ๆ ตามหมวดนี้ โดยให้นำข้อมูลสารสนเทศ ข้อมูลเชิงประวัติเกี่ยวกับประวัติการเกิดมลพิษทางอากาศของพื้นที่หรือของแหล่งต่าง ๆ มาประกอบการศึกษาและกำหนดมาตรการในการแก้ไขป้องกัน หรือ ฟื้นฟูคุณภาพอากาศศึกษาแนวทางในการแก้ไขปัญหาที่เป็นอยู่และปัญหาที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ตลอดจนศึกษาค้นคว้าพัฒนาเทคโนโลยีต่าง ๆ รวมตลอดถึงกระบวนการทางสังคม และเครื่องมือในทางเศรษฐศาสตร์ ในทางนิติศาสตร์ สังคมศาสตร์ที่นำมาสนับสนุนการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ

(๓) จัดทำข้อเสนอ การให้คำแนะนำ การให้คำปรึกษาทางวิชาการแก่ คณะกรรมการอากาศสะอาด คณะกรรมการมลพิษทางอากาศ หรือ กับหน่วยงานของรัฐ

(๔) จัดทำข้อเสนอเพื่อการศึกษาวิจัยที่เกี่ยวกับการพัฒนาสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนต่อสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยสถานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

(๕) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะกรรมการมอบหมาย

ส่วนที่ ๒

แหล่งมลพิษทางอากาศ

มาตรา ๔๑ เพื่อประโยชน์และประสิทธิภาพของการจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ให้ระบุกำหนดแหล่งมลพิษทางอากาศที่ตั้งอยู่ในระดับจังหวัดและหรือระดับอำเภอไว้ในแผนที่ข้อมูลสารสนเทศตามช่วงระยะเวลาที่คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนด

ให้จัดแหล่งมลพิษทางอากาศในแต่ละจังหวัดเป็นกลุ่ม ๆ อย่างน้อย ดังต่อไปนี้

- (๑) แหล่งมลพิษโรงงานอุตสาหกรรม
- (๒) แหล่งมลพิษการเผาในที่โล่ง
- (๓) แหล่งมลพิษการก่อสร้าง
- (๔) แหล่งมลพิษจากยานพาหนะ
- (๕) แหล่งมลพิษทางอากาศที่อยู่นอกราชอาณาจักรไทย
- (๖) แหล่งมลพิษทางอากาศอื่น ๆ

มาตรา ๔๒ ให้คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศ ทำการศึกษาและกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานความปลอดภัยควบคุมมลพิษจากแหล่งมลพิษทางอากาศต่าง ๆ ตามมาตรา ๔๑ เพื่อกำหนดขอบเขตพื้นที่ที่มลพิษทางอากาศจากแต่ละแหล่งมลพิษมีผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน

ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศเสนอหลักเกณฑ์และมาตรฐานความปลอดภัยควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดเพื่อขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการอากาศสะอาดและให้รัฐมนตรีประกาศในราชกิจจานุเบกษา

เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบจัดการสภาพแวดล้อมของชั้นบรรยากาศที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชนให้มีการทบทวนหลักเกณฑ์และมาตรฐานความปลอดภัยควบคุมมลพิษจากแหล่งมลพิษทางอากาศอย่างต่อเนื่องทุก ๆ สองปีเป็นอย่างน้อย

ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศจัดให้มีระบบฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ของพื้นที่มลพิษทางอากาศตามมาตรา ๓๙ รวมถึงจัดให้มีระบบการติดตามตรวจสอบมลพิษที่เกิดจากแหล่งมลพิษอย่างต่อเนื่อง

ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศแจ้งให้ผู้ว่าราชการจังหวัดแจ้งเตือนให้ประชาชนในเขตพื้นที่ทราบข้อมูลสถานการณ์มลภาวะทางอากาศอย่างต่อเนื่อง

ส่วนที่ ๓

เขตมลพิษทางอากาศ

มาตรา ๔๓ ในกรณีที่น่าจะปรากฏว่าท้องที่ใดเกิดมลภาวะทางอากาศซึ่งมีแนวโน้มที่จะร้ายแรงถึงขนาดเป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน หรืออาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้คณะกรรมการมลพิษทางอากาศมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดให้ท้องที่นั้นเป็นเขตมลพิษทางอากาศ

มาตรา ๔๔ เมื่อมีการประกาศให้ท้องที่ใดเป็นเขตมลพิษทางอากาศ ตามมาตรา ๔๓ ให้คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดและหรือกลุ่มจังหวัดเข้าไปดำเนินการตรวจสอบแหล่งมลพิษทางอากาศ ดำเนินการสั่งการให้หยุดกิจกรรมที่ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ เข้าไปควบคุมแหล่งมลพิษ ทำการลดและขจัดมลพิษทางอากาศในทันที

มาตรา ๔๕ ให้คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ เข้าไปตรวจสอบสาเหตุที่เกิดมลพิษทางอากาศที่ร้ายแรงในเขตมลพิษทางอากาศ พร้อมทั้งจัดทำข้อเสนอแนะต่อคณะกรรมการมลพิษทางอากาศในการกำหนดมาตรการที่เป็นการทั่วไปและมาตรการเฉพาะเขตมลพิษทางอากาศเพื่อป้องกันมิให้เกิดมลภาวะทางอากาศต่อไป

มาตรา ๔๖ ในกรณีเขตมลพิษทางอากาศใดยังคงมีสภาพมลพิษทางอากาศที่เป็นอันตรายต่อสิ่งมีชีวิต และส่งผลกระทบต่อประชาชนในเขตมลพิษทางอากาศ ให้จังหวัด หรือกลุ่มจังหวัด จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตมลพิษทางอากาศโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมลพิษทางอากาศและตามความเห็นชอบของคณะกรรมการอากาศสะอาดการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษให้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) ทำการสำรวจและเก็บข้อมูลที่เป็นปัจจุบันเกี่ยวกับมลภาวะทางอากาศชนิดต่าง ๆ จุดและจำนวนที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่มีอยู่ในเขตมลพิษทางอากาศ พฤติการณ์ของการเกิดมลพิษทางอากาศที่ร้ายแรง รวมถึงผลกระทบในทางเศรษฐกิจ ทางสังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพอนามัยของประชาชน

(๒) จัดทำบัญชีรายละเอียดแสดงจำนวน ประเภท และขนาดของแหล่งกำเนิดมลพิษที่ได้ทำการสำรวจและเก็บข้อมูลตาม (๑) เพื่อเปรียบเทียบกับระบบข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ย้อนหลัง

(๓) ทำการศึกษา วิเคราะห์ และประเมินสถานภาพและกำหนดมาตรการที่เหมาะสมและจำเป็นสำหรับการลดและขจัดมลพิษ และฟื้นฟูสภาพบรรยากาศในเขตมลพิษทางอากาศ รวมตลอดถึงประมาณการงบประมาณที่จำเป็นสำหรับการลด ขจัดมลพิษ และฟื้นฟูสภาพบรรยากาศในระยะวิกฤติ

มาตรา ๔๗ ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้กำกับดูแลการดำเนินการของหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตมลพิษทางอากาศในราชการส่วนภูมิภาคและให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นผู้กำกับดูแลในราชการส่วนกลาง รวมทั้งให้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเป็นผู้กำกับดูแลในราชการส่วนท้องถิ่น และราชการส่วนท้องถิ่นรูปแบบพิเศษ

มาตรา ๔๘ ให้รัฐมนตรีมีอำนาจแต่งตั้งเจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด ในการนี้อาจแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ของรัฐ หรืออาสาสมัครสาธารณสุข หรืออาสาสมัครอื่นใดที่สมควรเป็นเจ้าพนักงานได้

หมวด ๗

เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด

มาตรา ๔๙ ให้เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาดมีอำนาจออกคำสั่งให้ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งมลพิษทางอากาศตามหมวด ๖ ตามมาตรา ๒๗ หรือ หน่วยงานของรัฐที่มีหน้าที่ในการจัดเก็บข้อมูลการปล่อยมลพิษทางอากาศจัดส่งข้อมูลการปล่อยมลพิษทางอากาศให้กับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกำหนด

มาตรา ๕๐ เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้ ให้เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาดมีอำนาจดังต่อไปนี้

(๑) มีหนังสือเรียกบุคคลใด ๆ มาให้ถ้อยคำหรือแจ้งข้อเท็จจริงหรือทำคำชี้แจงเป็นหนังสือหรือให้ส่งเอกสารหรือหลักฐานใดเพื่อตรวจสอบหรือเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาการกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศ การกำหนดหลักเกณฑ์ของแหล่งมลพิษทางอากาศ

(๒) เข้าไปในอาคาร หรือสถานที่ใด ๆ ในเวลาระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและพระอาทิตย์ตก หรือในเวลาทำการของอาคารหรือสถานที่นั้น เพื่อตรวจสอบ ควบคุม หรือสั่งให้ยุติการกระทำที่ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้ และหากยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จในเวลาดังกล่าวให้สามารถดำเนินการต่อไปได้จนกว่าจะแล้วเสร็จ

การดำเนินการตาม (๒) ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกำหนดในการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาดตาม (๒) ให้บุคคลที่เกี่ยวข้องอำนวยความสะดวกตามสมควร

หมวด ๘

ค่าปรับและบทกำหนดโทษ

มาตรา ๕๑ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งตามมาตรา ๔๙ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๕๒ ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด ตามมาตรา ๕๐ (๑) (๒) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๕๓ ผู้ใดไม่อำนวยความสะดวกแก่เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาดตามมาตรา ๕๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามเดือน หรือปรับไม่เกินห้าพันบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

หมวด ๙

บทเฉพาะกาล

มาตรา ๕๔ ภายในเก้าสิบวันนับแต่พระราชบัญญัติฉบับนี้ใช้บังคับ ให้มีการจัดทำนโยบาย และแผนการจัดการให้มีระบบสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยต่อระบบสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ตามมาตรา ๑๒ (๑)

มาตรา ๕๕ ภายในเก้าสิบวันนับแต่พระราชบัญญัติฉบับนี้ใช้บังคับ ให้มีการดำเนินการจัดทำมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาดตามมาตรา ๑๒ (๒)

มาตรา ๕๖ ภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวันนับแต่พระราชบัญญัติฉบับนี้ใช้บังคับ ให้มีการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาคุณภาพอากาศตามมาตรา ๑๒ (๓) โดยยุทธศาสตร์ดังกล่าวจะต้องสอดคล้องกับกับยุทธศาสตร์ชาติ

มาตรา ๕๗ ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่พระราชบัญญัติฉบับนี้ใช้บังคับ ให้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพอากาศของ จังหวัด กลุ่มจังหวัด และขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามมาตรา ๑๒ (๔)

.....
.....

บันทึกวิเคราะห์สรุปสาระสำคัญ
ของร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน
พ.ศ.

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรกับคณะได้เสนอร่างพระราชบัญญัติอากาศสะอาดเพื่อประชาชน พ.ศ. ต่อสภาผู้แทนราษฎร และได้จัดทำบันทึกวิเคราะห์สรุปสาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ ตามข้อ ๑๑๐ ของข้อบังคับการประชุมสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังต่อไปนี้

๑. เหตุผลและความจำเป็นในการเสนอร่างพระราชบัญญัติ

เนื่องจากสถานการณ์มลพิษทางอากาศ เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องติดต่อกันมาเป็นระยะ เวลานานไม่ต่ำกว่าสิบปี และมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้น มีการขยายครอบคลุมไปยังพื้นที่ต่าง ๆ กว้างขวางขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตทุกชีวิต ก่อให้เกิดอันตราย ต่อสุขภาพกาย สุขภาพจิต และสร้างความเสียหาย ต่อประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เด็ก ผู้สูงอายุ และสตรีมีครรภ์ ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนลดลง ซึ่งปัญหามลพิษทางอากาศ นอกจากจะส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตรวมทั้งประชาชนแล้ว ยังส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม ทั้งในด้านงบประมาณในการบรรเทา ฟื้นฟู ซ่อมแซม ความเสียหายต่าง ๆ ที่เกิดจากผลกระทบของมลพิษทางอากาศ เช่น ค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล ความเสียหายต่อธุรกิจการท่องเที่ยว รวมทั้งยังส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ของประเทศด้วย จึงสมควรที่รัฐจะต้องมีการ ควบคุม ดูแล ตรวจสอบ ติดตาม และแก้ไข ปัญหามลพิษทางอากาศ เพื่อนำไปสู่การมีอากาศที่สะอาด ทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนดีขึ้น ซึ่งจะส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม รวมทั้งเป็นการสร้างภาพลักษณ์ของประเทศให้ดีขึ้น จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

๒. สาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ

๒.๑ ชื่อร่างพระราชบัญญัติและวันที่มีผลบังคับใช้ (มาตรา ๑ และมาตรา ๒)

๒.๒ กำหนดบรรดากฎหมาย กฎ ระเบียบ และข้อบังคับอื่นในส่วนที่บัญญัติไว้แล้ว ในพระราชบัญญัตินี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัตินี้ให้ใช้พระราชบัญญัตินี้แทน และกรณีที่มีปัญหาเขตอำนาจหน้าที่ของหน่วยราชการที่จะต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ขัดหรือแย้งกับอำนาจตามพระราชบัญญัติอื่นให้เสนอต่อคณะรัฐมนตรีเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด (มาตรา ๓)

๒.๓ กำหนดนิยามศัพท์ “มาตรฐานคุณภาพอากาศ”, “อากาศเสีย”, “มลพิษ”, “ภาวะมลพิษทางอากาศ”, “หน่วยงานของรัฐ”, “ส่วนราชการ”, “กลุ่มจังหวัด”, “องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”, “เจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด”, “อธิบดี” และ “รัฐมนตรี” (มาตรา ๔)

๒.๔ กำหนดผู้มีอำนาจรักษาการณ์ตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่กับออกกฎกระทรวง ระเบียบประกาศ หรือคำสั่ง เพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับอำนาจหน้าที่ของตน โดยกำหนดให้กฎกระทรวง ระเบียบ และประกาศเมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้ (มาตรา ๕)

๒.๕ กำหนดนโยบายพื้นฐานของรัฐบาลในการดำเนินการอากาศสะอาดเพื่อประชาชน (มาตรา ๖)

๒.๖ กำหนดสิทธิและหน้าที่ของประชาชนในการสนับสนุนและส่งเสริมดำเนินการต่าง ๆ ร่วมกับรัฐเพื่อให้อากาศสะอาด (มาตรา ๗ ถึงมาตรา ๑๐)

๒.๗ กำหนดให้มีคณะกรรมการอากาศสะอาด (มาตรา ๑๑)

๒.๘ กำหนดอำนาจหน้าที่ ของคณะกรรมการอากาศสะอาด (มาตรา ๑๒)

๒.๙ กำหนดวาระอยู่ในตำแหน่ง และการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (มาตรา ๑๓ และมาตรา ๑๔)

๒.๑๐ กำหนดเรื่องการประชุมและองค์ประชุมของคณะกรรมการอากาศสะอาด (มาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๖)

๒.๑๑ กำหนดให้คณะกรรมการอากาศสะอาดอาจแต่งตั้งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ หรือคณะอนุกรรมการ และการประชุม (มาตรา ๑๗)

๒.๑๒ กำหนดให้คณะกรรมการอากาศสะอาดมีอำนาจเรียกให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และบุคคลอื่นส่งเอกสารการสำรวจผลกระทบต่อคุณภาพอากาศ และเอกสารหรือข้อมูลที่เกี่ยวข้องของโครงการและแผนงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือบุคคลนั้นมาพิจารณา ในการนี้ อาจเรียกบุคคลที่เกี่ยวข้องมาชี้แจงด้วย หากเห็นว่าแผนงาน โครงการ และมาตรการใด อาจจะทำให้เกิดผลเสียร้ายแรงต่อคุณภาพอากาศหรือคุณภาพสิ่งแวดล้อม หรือมีผลต่อสิทธิอากาศสะอาดของประชาชน ให้เสนอมาตรการแก้ไขต่อคณะรัฐมนตรีต่อไป และในกรณีที่เอกสารหรือข้อมูลที่คณะกรรมการอากาศสะอาดเรียกให้ส่งเป็นเอกสารหรือข้อมูลเกี่ยวกับความลับอันมีลักษณะเป็นสิทธิบัตรซึ่งได้รับความคุ้มครองตามกฎหมายว่าด้วยสิทธิบัตร ให้คณะกรรมการอากาศสะอาดกำหนดวิธีการและมาตรการที่เหมาะสม เพื่อป้องกันมิให้เอกสารหรือข้อมูลเหล่านั้นถูกเผยแพร่สู่บุคคลอื่นใด นอกจากนี้ จะต้องใช้เอกสารหรือข้อมูลนั้นเพื่อวัตถุประสงค์ของมาตรานี้เท่านั้น (มาตรา ๑๘)

๒.๑๓ กำหนดให้การปฏิบัติการตามหน้าที่ คณะกรรมการอากาศสะอาด คณะกรรมการผู้ชำนาญการ หรือคณะอนุกรรมการ อาจเชิญบุคคลใดมาให้ข้อเท็จจริง คำอธิบาย ความเห็น หรือคำแนะนำทางวิชาการได้เมื่อเห็นสมควร และอาจขอความร่วมมือจากบุคคลใดเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อเท็จจริง หรือเพื่อสำรวจกิจกรรมใด ๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อคุณภาพอากาศหรือคุณภาพสิ่งแวดล้อม (มาตรา ๑๙)

๒.๑๔ กำหนดให้การปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ คณะกรรมการอากาศสะอาด อาจมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมมลพิษ หรือกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ปฏิบัติการหรือเตรียมข้อเสนอไปยังคณะกรรมการอากาศสะอาดเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไปได้ (มาตรา ๒๐)

๒.๑๕ กำหนดคณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการ และกำหนดอำนาจหน้าที่ (มาตรา ๒๑)

๒.๑๖ กำหนดคณะกรรมการอากาศสะอาดอำเภอ และกำหนดอำนาจหน้าที่ (มาตรา ๒๒)

๒.๑๗ กำหนดให้คณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการ และคณะกรรมการอากาศสะอาดอำเภอ จะต้องมีส่วนภาคเอกชนร่วมเป็นผู้ช่วยเลขานุการ (มาตรา ๒๓)

๒.๑๘ กำหนดให้คณะกรรมการอากาศสะอาดจังหวัดและกลุ่มจังหวัดบูรณาการ และคณะกรรมการอากาศสะอาดอำเภอ มีอำนาจแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิผู้เชี่ยวชาญ หรือผู้ได้รับผลกระทบต่อการให้มีอากาศสะอาดเพื่อประชาชนไม่น้อยกว่า ๓ คน โดยให้นามตรา ๑๓ และมาตร ๑๔ มาใช้บังคับโดยอนุโลม (มาตรา ๒๔)

๒.๑๙ กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศสะอาด (มาตรา ๒๕)

๒.๒๐ กำหนดการจัดทำระบบการตรวจคุณภาพอากาศและระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพอากาศ (มาตรา ๒๖ ถึงมาตรา ๒๙)

๒.๒๑ กำหนดการจัดทำยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการพัฒนาคูณภาพอากาศ (มาตรา ๓๐ ถึงมาตรา ๓๖)

๒.๒๒ กำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการมลพิษทางอากาศ (มาตรา ๓๗)

๒.๒๓ กำหนดอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการมลพิษทางอากาศ (มาตรา ๓๘)

๒.๒๔ กำหนดให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการมลพิษทางอากาศ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการอากาศสะอาด มีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษา กำหนดค่าความเป็นพิษขั้นสูงและขั้นต่ำที่เกิดจากมลภาวะจากแหล่งกำเนิดตามหมวดนี้ กำหนดเขตพื้นที่อาจจะได้รับผลกระทบจากมลพิษทางอากาศที่อยู่ในระดับวิกฤติอันมาจากแหล่งมลพิษ มาตรฐานควบคุมมลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิด การปล่อยทิ้งอากาศเสีย การปล่อยทิ้งของเสียหรือมลพิษอื่นใดจากแหล่งกำเนิดเข้าสู่ชั้นบรรยากาศ (มาตรา ๓๙)

๒.๒๕ กำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศ และกำหนดอำนาจหน้าที่ (มาตรา ๔๐)

๒.๒๖ กำหนดแหล่งมลพิษทางอากาศ (มาตรา ๔๑)

๒.๒๗ กำหนดให้คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศมีผู้ว่าราชการศึกษา กำหนด เสนอ และทบทวน หลักเกณฑ์มาตรฐานความปลอดภัยควบคุมมลพิษ และจัดให้มีระบบฐานข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ของพื้นที่มลพิษรวมถึงจัดให้มีระบบการติดตามตรวจสอบมลพิษที่เกิดจากแหล่งมลพิษอย่างต่อเนื่อง และมีการแจ้งเตือนให้ประชาชนในเขตพื้นที่ทราบข้อมูลสถานการณ์มลพิษทางอากาศอย่างต่อเนื่อง (มาตรา ๔๒)

๒.๒๘ กำหนดการประกาศเขตมลพิษทางอากาศ (มาตรา ๔๓ และมาตรา ๔๔)

๒.๒๙ กำหนดให้คณะกรรมการด้านวิชาการแหล่งมลพิษทางอากาศร่วมกับกรมควบคุมมลพิษเข้าไปตรวจสอบสาเหตุที่เกิดมลภาวะทางอากาศที่ร้ายแรงในเขตมลพิษทางอากาศ พร้อมทั้งจัดทำข้อเสนอแนะต่อคณะกรรมการมลภาวะทางอากาศในการกำหนดมาตรการที่เป็นการทำไปและมาตรการเฉพาะเขตมลพิษทางอากาศเพื่อป้องกันมิให้เกิดมลภาวะทางอากาศต่อไป (มาตรา ๔๕)

๒.๓๐ กำหนดการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตมลพิษทางอากาศ ในกรณีเขตมลพิษทางอากาศโดยยังคงมีสภาพมลพิษทางอากาศที่เป็นอันตรายต่อสิ่งมีชีวิต และส่งผลกระทบต่อประชาชนในเขตมลพิษทางอากาศ (มาตรา ๔๖)

๒.๓๑ กำหนดให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้กำกับดูแลการดำเนินการของหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตมลพิษทางอากาศในราชการส่วนภูมิภาคและในรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นผู้กำกับดูแลในราชการส่วนกลาง รวมทั้งให้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเป็นผู้กำกับดูแลในราชการส่วนท้องถิ่นและราชการส่วนท้องถิ่นรูปแบบพิเศษ (มาตรา ๔๗)

๒.๓๒ กำหนดให้รัฐมนตรีมีอำนาจแต่งตั้งเจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด (มาตรา ๔๘)

๒.๓๓ กำหนดอำนาจ หน้าที่ ของเจ้าพนักงานเพื่ออากาศสะอาด (มาตรา ๔๙ และมาตรา ๕๐)

๒.๓๔ กำหนดค่าปรับและโทษ (มาตรา ๕๑ ถึงมาตรา ๕๓)

๒.๓๕ กำหนดบทเฉพาะกาล (มาตรา ๕๔ ถึงมาตรา ๕๗)