

ผังความเชื่อมโยงแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ ๔ ปี

กรมควบคุมมลพิษ พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๒

วิสัยทัศน์								
“ปกป้องสิ่งแวดล้อม ควบคุม แก้ไขมลพิษเพื่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ภายในปี ๒๕๖๙”								
<p>พันธกิจ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนามาตรฐาน เครื่องมือและกลไกในการจัดการมลพิษที่เหมาะสมกับเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี ๒. ยกระดับความสามารถบุคลากร เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมในการจัดการมลพิษ ๓. สื่อสาร ขยายหุ้นส่วนความร่วมมือ และสร้างเสริมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการจัดการมลพิษ ๔. กำกับ ดูแล และพัฒนากฎหมายสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการมลพิษ ๕. ประสานความร่วมมือด้านการจัดการมลพิษกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายใน และระหว่างประเทศ 								
ค่านิยมองค์กร								
“ถูกต้อง เป็นธรรม เป็นทีม ทนการณ์ และเป็นประโยชน์ต่อประชาชน”								
เป้าประสงค์ขององค์กร								
<ol style="list-style-type: none"> ๑. สิ่งแวดล้อมมีคุณภาพดีขึ้น หุ้นส่วนความร่วมมือมีส่วนร่วมในการจัดการมลพิษ ประชาชนมีความพึงพอใจ ๒. เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูงและมีการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล 								
ตัวชี้วัดเป้าประสงค์ขององค์กร								
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">๑. ร้อยละของคุณภาพน้ำที่อยู่ในเกณฑ์ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป</td> <td style="width: 50%; border: none;">๒. ร้อยละของมลพิษทางอากาศในพื้นที่วิกฤตลดลง</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">๓. ร้อยละของขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่เป้าหมาย ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเพิ่มมากขึ้น</td> <td style="border: none;">๔. ร้อยละการดำเนินงานของหุ้นส่วนความร่วมมือที่สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">๕. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการปฏิบัติงานด้านการจัดการมลพิษของกรม</td> <td style="border: none;">๖. ระดับของการผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ</td> </tr> </table>			๑. ร้อยละของคุณภาพน้ำที่อยู่ในเกณฑ์ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป	๒. ร้อยละของมลพิษทางอากาศในพื้นที่วิกฤตลดลง	๓. ร้อยละของขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่เป้าหมาย ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเพิ่มมากขึ้น	๔. ร้อยละการดำเนินงานของหุ้นส่วนความร่วมมือที่สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ	๕. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการปฏิบัติงานด้านการจัดการมลพิษของกรม	๖. ระดับของการผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
๑. ร้อยละของคุณภาพน้ำที่อยู่ในเกณฑ์ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป	๒. ร้อยละของมลพิษทางอากาศในพื้นที่วิกฤตลดลง							
๓. ร้อยละของขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่เป้าหมาย ได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเพิ่มมากขึ้น	๔. ร้อยละการดำเนินงานของหุ้นส่วนความร่วมมือที่สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานที่กรมควบคุมมลพิษเสนอ							
๕. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการปฏิบัติงานด้านการจัดการมลพิษของกรม	๖. ระดับของการผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ							
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓						
พัฒนาเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษที่มีประสิทธิภาพ	ขับเคลื่อนเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษไปสู่การปฏิบัติอย่างมีประสิทธิภาพ	เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติการขององค์กร						
<p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p> <p>มีแผน กฎหมาย กฎระเบียบ มาตรฐาน และมาตรการด้านการบริหารจัดการมลพิษที่ทันสมัย สถานการณ์</p> <p>ตัวชี้วัดเป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ร้อยละของเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษแล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนด ๒. ร้อยละของการมีเครื่องมือหรือทีมงานบูรณาการหลักในการจัดการปัญหามลพิษในเชิงประเด็นหรือเชิงพื้นที่ 	<p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. หุ้นส่วนความร่วมมือมีความรู้ที่จำเป็น และถูกต้องในการจัดการมลพิษในพื้นที่รับผิดชอบ ๒. ประชาชนเข้าถึงข้อมูลข่าวสารอย่างสะดวกและรวดเร็ว <p>ตัวชี้วัดเป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์:</p> <p>ร้อยละของหุ้นส่วนความร่วมมือที่สามารถดำเนินการจัดการมลพิษในพื้นที่รับผิดชอบได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p>	<p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาศักยภาพของบุคลากร และระบบการบริหารจัดการขององค์กร ๒. เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูงและมีการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล <p>ตัวชี้วัดเป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการเข้าถึงข้อมูลข่าวสารของกรม ๒. ระดับของการผ่านเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 						

<p>กลยุทธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> สร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการพัฒนาเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษ พัฒนากระบวนการจัดทำและปรับปรุงทบทวนเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษให้มีมิติสมดุลระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม มีระบบการติดตามประเมินผลการนำเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษไปปฏิบัติให้เกิดผลสัมฤทธิ์และรายงานต่อสาธารณะ ใช้กลไกระดับคณะกรรมการระดับชาติและคณะรัฐมนตรีเป็นผู้ผลักดันการนำเครื่องมือไปใช้ในการบริหารจัดการมลพิษ 	<p>กลยุทธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> ใช้กลไกการขับเคลื่อนความร่วมมือตั้งแต่ระดับกระทรวง ระดับกรม ระดับหน่วยงาน จนถึงระดับพื้นที่ ใช้ระบบงบประมาณในลักษณะบูรณาการเป็นตัวผลักดันการดำเนินงานจัดการมลพิษในระดับพื้นที่และแต่ละประเภทมลพิษ เป็นที่ปรึกษาหลักด้านวิชาการแก่รัฐบาล ส่วนราชการ เอกชน ผู้ประกอบการและประชาชนในการจัดการมลพิษโดยเฉพาะพื้นที่นโยบายรัฐบาล เขตควบคุมมลพิษ พื้นที่วิกฤต และพื้นที่เป้าหมายอื่น เกาะติดสถานการณ์มลพิษในระดับพื้นที่และตอบสนองกับสถานการณ์อย่างทันการณ์ 	<p>กลยุทธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> สร้างระบบการบริหารงานภายในกรมที่ยืดหยุ่นพร้อมรองรับภารกิจใหม่และภารกิจเร่งด่วน สร้างศักยภาพของบุคลากรและวางรากฐานบุคลากรให้สามารถเป็นผู้นำรุ่นต่อไปขององค์กร ปฏิรูปกระบวนการการสื่อสารข้อมูลและประชาสัมพันธ์ให้นำสนใจและเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย พัฒนาฐานข้อมูลและองค์ความรู้ด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศให้ทันสมัยและเป็นที่น่าเชื่อถือ พัฒนาวัฒนธรรม จริยธรรม และธรรมาภิบาลให้เป็นส่วนหนึ่งในการดำเนินงานขององค์กร
<p>แผนงาน/ กิจกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> การพัฒนากฎหมายใหม่ การจัดทำอนุบัญญัติและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง (พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์) การกำหนดและทบทวนมาตรฐานตามกฎหมายด้านการจัดการคุณภาพน้ำ การจัดการคุณภาพอากาศและเสียง การจัดการขยะมูลฝอยของเสียอันตราย และสารอันตราย การพัฒนาแผนยุทธศาสตร์ แผนจัดการมลพิษ แผนปฏิบัติการ และมาตรการการจัดการมลพิษ การป้องกันมลพิษ การส่งเสริมการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืน การเตรียมการเพื่อรองรับการจัดการมลพิษในพื้นที่ที่พัฒนามาตามนโยบายรัฐบาล การเข้าสู่ประชาคมอาเซียน การดำเนินการตามอนุสัญญาและพันธกรณีระหว่างประเทศ การกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขการแพร่กระจายมลพิษจากกิจกรรมเสี่ยงและในพื้นที่เสี่ยง การศึกษาวิจัยเพื่อนำไปสู่การจัดทำเครื่องมือในการบริหารจัดการมลพิษและการแก้ไขปัญหามลพิษ การพัฒนาเกณฑ์ข้อกำหนดสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 	<p>แผนงาน/ กิจกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> การดำเนินงานตาม Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย การจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่วิกฤตและพื้นที่เสี่ยง การดำเนินงานเขตควบคุมมลพิษ การตรวจสอบและบังคับการตามกฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ และการจัดการเรื่องร้องเรียน การส่งเสริมการผลิตและบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การติดตามประเมินผลและรายงานคุณภาพสิ่งแวดล้อม 	<p>แผนงาน/ กิจกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> การปรับปรุงอัตราค่าจ้างและโครงสร้างองค์กร การพัฒนาขีดความสามารถบุคลากรและระบบการบริหารงานบุคคล การสื่อสารและประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเชิงรุก การพัฒนาาระบบฐานข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การจัดการเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวก