



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

แบบรายงานผลการประเมินความเสี่ยงการทุจริต

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

กรมควบคุมมลพิษ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตด้าน : การใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่

กระบวนการ : การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ

รายงานรอบที่ ๑ (ภายใน ๑ มีนาคม ๒๕๖๕)

รายงานรอบที่ ๒ (ภายใน ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕)

ลงชื่อ.....ผู้รายงาน

(นางสาวลัดดา จุลแสง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล

เบอร์โทร ๐ ๒๒๙๘ ๒๐๕๓

แบบสรุปรายงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
รอบที่ ๑ แผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต

หน่วยงาน กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้าน : การใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่

ภารกิจ การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ

ที่	ขั้นตอนที่มีความเสี่ยงและ รายละเอียดประเด็นความเสี่ยง การทุจริต	รายละเอียดมาตรการควบคุม ความเสี่ยงการทุจริต	ผลการดำเนินการตามมาตรการควบคุม ความเสี่ยงการทุจริต
๑	<p>การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ ในฐานะเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษและพนักงานเจ้าหน้าที่ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</p> <p>๑.๑ การตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายของแหล่งกำเนิดมลพิษ ในฐานะเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</p> <p>๑.๒ การบังคับการตามกฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ</p>	<p>๑. จัดทำคู่มือแนวปฏิบัติงานในการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษเพื่อใช้เป็นกรอบในการปฏิบัติงานบนมาตรฐานเดียวกันและลดการใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่</p> <p>๒. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์คู่มือแนวปฏิบัติงานในการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษผ่านทางเว็บไซต์ของ กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๓. ดำเนินโครงการเสริมสร้างศักยภาพเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษของกรมควบคุมมลพิษเพื่อควบคุมมาตรฐานคุณภาพการปฏิบัติงาน</p> <p>๔. เผยแพร่เอกสารข้อควรรู้ในการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ขณะเข้าตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้รับทราบข้อมูลบทบาทหน้าที่ของ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษและขั้นตอนการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายตั้งแต่ต้นจนถึงกระบวนการ ออกคำสั่งและการอุทธรณ์คำสั่งเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p> <p>๕. จัดทำแบบสำรวจความคิดเห็นของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษแบบออนไลน์</p>	<p>๑. กรมควบคุมมลพิษ โดยกองตรวจและบังคับการ ได้จัดทำคู่มือตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทที่ดินจัดสรรแล้วเสร็จเมื่อเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ เพื่อเป็นกรอบในการปฏิบัติงานบนมาตรฐานเดียวกันและลดการใช้ดุลพินิจของเจ้าหน้าที่</p> <p>๒. มีการเผยแพร่คู่มือฯ โดยแจ้งเวียนไปยังเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเพื่อใช้เป็นคู่มือแนวทางปฏิบัติงานให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน</p> <p>๓. มีการเสริมสร้างศักยภาพเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนเป็นวิทยากรฝึกอบรมการเสริมสร้างศักยภาพการจัดการน้ำเสียชุมชนให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - สนับสนุนเป็นวิทยากรการฝึกอบรมให้ความรู้แก่การเคหะแห่งชาติ - จัดอบรมเพิ่มประสิทธิภาพด้านการป้องกันและปราบปรามการทำประมงผิดกฎหมาย ให้กับเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง - จัดฝึกอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในงานตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายให้กับเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษสังกัดกองตรวจและบังคับการ และสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๖ และเจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ

แบบสรุปรายงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
รอบที่ ๑ แผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต

หน่วยงาน กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้าน : การใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่

ภารกิจ การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ

ที่	ขั้นตอนที่มีความเสี่ยงและ รายละเอียดประเด็นความเสี่ยง การทุจริต	รายละเอียดมาตรการควบคุม ความเสี่ยงการทุจริต	ผลการดำเนินการตามมาตรการควบคุม ความเสี่ยงการทุจริต
		<p>ผ่านช่องทางเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๖. เผยแพร่ช่องทางการแจ้งข้อมูลเบาะแสการทุจริต ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่แก่ประชาชน</p>	<p>- จัดประชุมศูนย์ปฏิบัติการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมเพื่อหารือการดำเนินงานในการติดตามตรวจสอบปัญหาข้อร้องเรียนด้านมลพิษร่วมกันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๔. มีการเผยแพร่ข้อควรรู้ในการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ แก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ขณะเข้าตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้รับทราบข้อมูลบทบาทหน้าที่ของ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษและขั้นตอนการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายตั้งแต่ต้นจนถึงกระบวนการ ออกคำสั่งและการอุทธรณ์คำสั่งเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ที่เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ ผ่านระบบ public disclosure</p> <p>๕. มีการจัดทำแบบสำรวจความคิดเห็นของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษแบบออนไลน์ ผ่านช่องทางเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๖. มีการเผยแพร่ช่องทางการแจ้งข้อมูลเบาะแสการทุจริต ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่แก่ประชาชน ผ่านช่องทางเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p>