



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

รายงานผล การประเมินความเสี่ยงและผลการดำเนินการ เพื่อจัดการความเสี่ยงการทุจริต และประพฤติมิชอบ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 กรมควบคุมมลพิษ

- การประเมินความเสี่ยงการทุจริตด้าน
ความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่
- กระบวนการ : การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ

สารบัญ

หน้า

การรายงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริตของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
ด้านความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่

๑ - ๕

- แบบรายงานเสนอความเสี่ยงการทุจริตของกรมควบคุมมลพิษ
- แบบรายงานการกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงการทุจริต
- แบบรายงานแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต

การรายงานผลการดำเนินการตามแผนการประเมินความเสี่ยงการทุจริตของกรมควบคุมมลพิษ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๖ - ๑๓

ด้านความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่

- แบบรายงานผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต
- แบบรายงานติดตามสถานะแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

การรายงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ด้าน

- ความเสี่ยงการทุจริตที่เกี่ยวข้องกับการพิจารณาอนุมัติ อนุญาต
- ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่
- ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้จ่ายงบประมาณและการบริหารจัดการทรัพยากรภาครัฐ

กระบวนการ : การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ

หน่วยงาน : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....

ผู้ประสานงาน : นางสาวลัคณา จุลแสง.....

ตำแหน่ง : นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนบริหาร.....

ทรัพยากรบุคคล.....

หมายเลขโทรศัพท์ : ๐ ๒๒๙๘ ๒๐๕๓..... โทรสาร : ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๗๕.....

E - Mail : lakkana.j@pcd.go.th

แบบรายงานที่ ๑ แบบรายงานเสนอแผนความเสี่ยงการทุจริตของหน่วยงาน

แผนการบริหารจัดการความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	
ชื่อความเสี่ยง :การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ.....
ชื่อหน่วยงาน :กองตรวจมลพิษ กรมควบคุมมลพิษ.....
ประเภทความเสี่ยงด้านที่ :	๒. ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่.....

การกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยง

ระดับ	โอกาสที่จะเกิด (Likelihood)	คำอธิบาย
๕	สูงมาก	มีโอกาสในการเกิดเกือบทุกครั้ง
๔	สูง	มีโอกาสในการเกิดค่อนข้างสูงหรือบ่อยๆ
๓	ปานกลาง	มีโอกาสเกิดบางครั้ง
๒	ต่ำ	มีโอกาสเกิดแต่นานๆ ครั้ง
๑	ต่ำมาก	มีโอกาสเกิดในกรณียกเว้น

ระดับ	ผลกระทบ (Impact)	คำอธิบาย
๕	สูงมาก	ส่งผลกระทบต่อประชาชน
๔	สูง	ส่งผลกระทบต่อหน่วยงานอื่นที่ปฏิบัติงานร่วมกัน
๓	ปานกลาง	ส่งผลกระทบต่อกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒	ต่ำ	ส่งผลกระทบต่อเฉพาะกรมควบคุมมลพิษ
๑	ต่ำมาก	ส่งผลกระทบต่อเฉพาะหน่วยงานตนเอง/กลุ่มงานของตนเอง

โอกาส (Likelihood)	ผลกระทบ (Impact)				
	๑	๒	๓	๔	๕
๕	ปานกลาง	สูง	สูง	สูงมาก	สูงมาก
๔	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	สูง	สูงมาก
๓	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง	สูง
๒	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง	ปานกลาง	สูง
๑	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	ปานกลาง

คะแนนประเมินความเสี่ยง ๑ - ๓ = ระดับความเสี่ยงต่ำ

คะแนนประเมินความเสี่ยง ๔ - ๕ = ระดับความเสี่ยงปานกลาง

คะแนนประเมินความเสี่ยง ๑๐ - ๑๖ = ระดับความเสี่ยงสูง

คะแนนประเมินความเสี่ยง ๑๗ - ๒๕ = ระดับความเสี่ยงสูงมาก

แบบรายงานที่ ๒ แบบรายงานการกำหนดเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงการทุจริต

การประเมินความเสี่ยงทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖					
ชื่อความเสี่ยง :การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ.....					
ที่	ขั้นตอนการดำเนินงาน	ประเด็นความเสี่ยงทุจริต	Risk Score (L x I)		
			Likelihood	Impact	Risk Score
๑	การเข้าตรวจสอบข้อเท็จจริง รวบรวมพยานหลักฐาน และการเก็บตัวอย่างมลพิษ	เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ	๑	๒	๒
๒	การสรุปรายงานข้อเท็จจริงและประเด็นปัญหาที่พบ	เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จเพื่อแสวงหาผลประโยชน์	๑	๒	๒
๓	การออกคำสั่งทางปกครองให้แหล่งกำเนิดมลพิษ ปรับปรุง แก้ไข ระบบบำบัดน้ำเสีย	การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ดำเนินการมาตรการทางปกครองใช้ระยะเวลานาน อาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือประวิงเวลาได้	๑	๒	๒

แบบรายงานที่ ๓ แบบรายงานแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต

ลำดับ	มาตรการควบคุมความเสี่ยง	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลา ดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
	ชื่อความเสี่ยง : ๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จเพื่อแสวงหาผลประโยชน์		ระดับความเสี่ยง : ต่ำ (๒)		
	กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ	<p>๑. กำกับการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมายให้เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๒. กำกับการดำเนินงานตามข้อบังคับกรมควบคุมมลพิษว่าด้วยจรรยาบรรณของพนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๓. กำกับการดำเนินงานตามแนวทางการใช้มาตรการบังคับทางปกครอง ของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p> <p>๔. กำกับการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๕. กำกับการดำเนินงานตามมาตรการและแนวทางป้องกันและต่อต้านการทุจริตในการให้หรือรับสินบน กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๖. กำกับการดำเนินงานตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง มาตรการตรวจสอบการใช้ดุลยพินิจ</p> <p>๗. จัดให้มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระหว่างการปฏิบัติงาน และหลังการปฏิบัติ โดยมีมีช่องทางการรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงาน</p>	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖	-	กองตรวจ มลพิษ

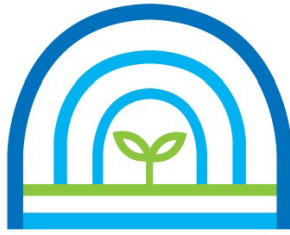
ลำดับ	มาตรการควบคุมความเสี่ยง	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		<p>ของเจ้าหน้าที่โดยการใช้แบบประเมินความคิดเห็นออนไลน์เพื่อสำรวจความคิดเห็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษในการเข้าตรวจสอบการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p> <p>๘. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมายผ่านทางเว็บไซต์ หรือรายงานประจำปีของกรมควบคุมมลพิษ</p>			
๒.	<p>ชื่อความเสี่ยง : การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้</p> <p>กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ</p>	<p>๑. กำกับการดำเนินงานตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษกรณีแหล่งกำเนิดมลพิษอาคารประเภท ก และอาคารประเภท ข</p> <p>๒. กำกับดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย</p> <p>๓. ทบทวนและกำหนดกรอบระยะเวลากำกับขั้นตอนการบังคับใช้กฎหมายและกำหนดเป็นดัชนีชี้วัดการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่</p>	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖	-	กองตรวจมลพิษ

ลงชื่อ.....

(นายพิทยา ปราโมทย์วรพันธุ์)

รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

วันที่ 10 มี.ค. ๖๖.....



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

การรายงานผลการดำเนินการตามแผนการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ด้าน

- ความเสี่ยงการทุจริตที่เกี่ยวข้องกับการพิจารณาอนุมัติ อนุญาต
- ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่
- ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้จ่ายงบประมาณและการบริหารจัดการทรัพยากรภาครัฐ

กระบวนการ : การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ

หน่วยงาน : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....

ผู้ประสานงาน : นางสาวลัคณา จุลแสง.....

ตำแหน่ง : นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนบริหาร
ทรัพยากรบุคคล.....

หมายเลขโทรศัพท์ : ๐ ๒๒๕๘ ๒๐๕๓..... โทรสาร : ๐ ๒๒๕๘ ๕๓๗๕.....

E - Mail : lakkana.j@pcd.go.th

แบบรายงานที่ ๕ แบบรายงานผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
หน่วยงานระดับกรม กรมควบคุมมลพิษ

ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	
<p>๑. ชื่อความเสี่ยง :</p> <p>๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จเพื่อแสวงหาผลประโยชน์</p>	<p>ระดับความเสี่ยง :ต่ำ(๒).....</p>
<p>มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต</p> <p>กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ</p>	<p>ผลการดำเนินการ</p> <p>กรมควบคุมมลพิษมีอำนาจหน้าที่ในการติดตามตรวจสอบและบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ โดยได้กำหนดมาตรการ/แนวทางเพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริต เกี่ยวกับเจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ และเจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จเพื่อแสวงหาผลประโยชน์ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการดำเนินงานเป็นไปตามแนวทาง ดังนี้</p> <p>๑. กำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ ถือปฏิบัติตามข้อบังคับกรมควบคุมมลพิษ ว่าด้วยจรรยาของพนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ และประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ การดำเนินงานตามแนวทางการใช้มาตรการบังคับทางปกครองของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ตลอดจนแนวทางปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด เพื่อให้การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษเป็นไปด้วยความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ โดยผู้บริหารของหน่วยงานได้มีการควบคุมกำกับดูแลให้การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เป็นไปอย่างถูกต้องและบรรลุนเป้าหมายอย่างเคร่งครัด</p> <p>๒. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางโดยการกำกับการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม กำกับการดำเนินงานตามมาตรการและแนวทางป้องกันและต่อต้านการทุจริตในการให้หรือรับสินบน และกำกับ ดูแล และติดตามการดำเนินงานตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง มาตรการจัดการข้อร้องเรียน ร้องทุกข์การทุจริตประพฤติมิชอบและการป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริต</p>

ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เกี่ยวกับเจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ รวมทั้งมีการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข้อพึงระวังเกี่ยวกับพฤติกรรมที่เข้าข่ายการทุจริต ผ่านช่องทางเฟสบุ๊กกลุ่มสื่อสารองค์กร/แอปพลิเคชันไลน์กลุ่ม คพ. และเข้าร่วมแสดงพลังสร้างเจตนารมณ์ในการต่อต้านการทุจริตอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมธรรมาภิบาล และปลูกจิตสำนึกให้เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ มีทัศนคติและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริต และส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมงานรณรงค์เสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรมเพื่อป้องกันการกระทำผิดเกี่ยวกับการชดกันแห่งประโยชน์ ของสำนักงาน ป.ป.ช. ในวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบการถ่ายทอดสดทาง Youtube

๓. กำหนดมาตรการ/แนวทางโดยให้มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระหว่างการปฏิบัติงานและหลังการปฏิบัติ โดยหมุนเวียนเจ้าหน้าที่ดำเนินการหรือกำหนดให้มีผู้ตรวจสอบข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษ และกำหนดให้มีช่องทางการรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ ได้ดำเนินการสร้างความโปร่งใสและกำหนดแนวทางในการป้องกันแก้ไขปัญหา/ความเสี่ยงในกระบวนการตรวจสอบการบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษมาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบัน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริต โดยการใช้แบบประเมินความคิดเห็นออนไลน์และไปรษณียบัตร ซึ่งมีประเด็นในการสอบถาม ๕ ประเด็น ได้แก่ ๑) เจ้าหน้าที่แจ้งอำนาจหน้าที่ของกรมควบคุมมลพิษ และแจ้งสิทธิของเจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษได้อย่างชัดเจน ๒) เจ้าหน้าที่แจ้งเหตุแห่งการเข้าตรวจสอบและขั้นตอนในการเข้าตรวจสอบได้อย่างชัดเจน ๓) เจ้าหน้าที่แจ้งช่องทางในการร้องเรียนการทุจริตประพฤตินิชอบของเจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษได้อย่างชัดเจน ๔) เจ้าหน้าที่ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส เป็นธรรม และสามารถตรวจสอบได้ ๕) เจ้าหน้าที่ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความสุภาพ อ่อนน้อม ถ่อมตน และมีทำที่เป็นมิตร

ซึ่งผลการสำรวจความคิดเห็นจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดต่อการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ - มีนาคม ๒๕๖๖ พบว่าไม่มีข้อร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบแหล่ง กำเนิดมลพิษ และการบังคับใช้กฎหมาย เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีความเชื่อมั่นในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระดับดีมาก - ดี คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๙ รวมทั้ง ได้มีการรายงานผลการสำรวจความ

ผลการดำเนินการแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖					
	<p>คิดเห็นของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เสนอต่อผู้บริหารทุก ๖ ๙ และ ๑๒ เดือน เพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่</p>				
๒	<p>ชื่อความเสี่ยง : ๑. การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้</p> <p>ระดับความเสี่ยง :ต่ำ (๒).....</p>				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต</th> <th>ผลการดำเนินการ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ</p> </td> <td> <p>กรมควบคุมมลพิษ ได้มีการกำหนดมาตรการโดยการจัดทำหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการดำเนินงานเป็นไปตามแนวทางดังนี้</p> <p>๑. มีการกำหนดแนวทางการดำเนินงานตามหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในการพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ และมีการเผยแพร่ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทอาคารประเภท ก. อาคารประเภท ข. และอาคารประเภท ค. ผ่านเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>http://ecap.pcd.go.th/public/properties.php</p> <p>๒. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางกำกับ ดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย และคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การจัดการเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษ โดยใช้ระบบฐานข้อมูลเรื่องร้องเรียนและแหล่งกำเนิดมลพิษ กำกับติดตามการดำเนินการตามระยะเวลามาตรฐานในแต่ละขั้นตอน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยผู้บริหารได้มีการกำกับติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน อย่างเคร่งครัดและเป็นไปตามขั้นตอนกระบวนการตามกฎหมาย และขั้นตอนการปฏิบัติงานขอเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p> </td> </tr> </tbody> </table>	มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต	ผลการดำเนินการ	<p>กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ</p>	<p>กรมควบคุมมลพิษ ได้มีการกำหนดมาตรการโดยการจัดทำหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการดำเนินงานเป็นไปตามแนวทางดังนี้</p> <p>๑. มีการกำหนดแนวทางการดำเนินงานตามหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในการพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ และมีการเผยแพร่ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทอาคารประเภท ก. อาคารประเภท ข. และอาคารประเภท ค. ผ่านเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>http://ecap.pcd.go.th/public/properties.php</p> <p>๒. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางกำกับ ดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย และคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การจัดการเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษ โดยใช้ระบบฐานข้อมูลเรื่องร้องเรียนและแหล่งกำเนิดมลพิษ กำกับติดตามการดำเนินการตามระยะเวลามาตรฐานในแต่ละขั้นตอน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยผู้บริหารได้มีการกำกับติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน อย่างเคร่งครัดและเป็นไปตามขั้นตอนกระบวนการตามกฎหมาย และขั้นตอนการปฏิบัติงานขอเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p>
มาตรการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต	ผลการดำเนินการ				
<p>กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ถือปฏิบัติเป็นแนวทางเดียวกันเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ</p>	<p>กรมควบคุมมลพิษ ได้มีการกำหนดมาตรการโดยการจัดทำหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการดำเนินงานเป็นไปตามแนวทางดังนี้</p> <p>๑. มีการกำหนดแนวทางการดำเนินงานตามหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในการพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ และมีการเผยแพร่ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทอาคารประเภท ก. อาคารประเภท ข. และอาคารประเภท ค. ผ่านเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>http://ecap.pcd.go.th/public/properties.php</p> <p>๒. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางกำกับ ดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย และคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การจัดการเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษ โดยใช้ระบบฐานข้อมูลเรื่องร้องเรียนและแหล่งกำเนิดมลพิษ กำกับติดตามการดำเนินการตามระยะเวลามาตรฐานในแต่ละขั้นตอน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยผู้บริหารได้มีการกำกับติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน อย่างเคร่งครัดและเป็นไปตามขั้นตอนกระบวนการตามกฎหมาย และขั้นตอนการปฏิบัติงานขอเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p>				

แบบรายงานที่ ๖ แบบรายงานติดตามสถานะแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
หน่วยงานระดับกรม กรมควบคุมมลพิษ

แบบรายงานสถานะแผนบริหารจัดการความเสี่ยงการทุจริต ณวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖..... หน่วยงานที่ประเมินกรมควบคุมมลพิษ.....	
ชื่อความเสี่ยง	การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ
โอกาส/ความเสี่ยงการทุจริต	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จ เพื่อแสวงหาผลประโยชน์ ๓. การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้
มาตรการ/กิจกรรม/แนวทาง	<ol style="list-style-type: none"> ๑. กำกับการดำเนินงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย ให้เป็นไปตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ ๒. กำกับการดำเนินงานตาม ข้อบังคับกรมควบคุมมลพิษว่าด้วยจรรยาบรรณของพนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ ๓. กำกับการดำเนินงานตาม แนวทางการใช้มาตรการบังคับทางปกครอง ของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ๔. กำกับการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม กรมควบคุมมลพิษ ๕. กำกับการดำเนินงานตามมาตรการและแนวทางป้องกันและต่อต้านการทุจริตในการให้หรือรับสินบน กรมควบคุมมลพิษ ๖. กำกับการดำเนินงานตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง มาตรการตรวจสอบการใช้ดุลยพินิจ ๗. จัดให้มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระหว่างการปฏิบัติงาน และหลังการปฏิบัติ โดยมีมีช่องทางรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่โดยการใช้แบบประเมินความคิดเห็นออนไลน์ เพื่อสำรวจความคิดเห็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษในการเข้าตรวจสอบการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ๘. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมายผ่านทางเว็บไซต์ หรือรายงานประจำปีของกรมควบคุมมลพิษ ๙. กำกับการดำเนินงานตาม ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษ อาคารประเภท ก และอาคารประเภท ข ๑๐. กำกับดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย ๑๑. ทบทวนและกำหนดกรอบระยะเวลากำกับขั้นตอนการบังคับใช้กฎหมายและกำหนดเป็นดัชนีชี้วัดการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่

แบบรายงานสถานะแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต ณ วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖.....	
หน่วยงานที่ประเมินกรมควบคุมมลพิษ.....	
ชื่อความเสี่ยง	การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ
โอกาส/ความเสี่ยงการทุจริต	<p>๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จ เพื่อแสวงหาผลประโยชน์</p> <p>๓. การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้</p>
สถานการณ์ดำเนินการจัดการความเสี่ยง	<p><input type="checkbox"/> ยังไม่ได้ดำเนินการ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> เฝ้าระวัง และติดตามต่อเนื่อง</p> <p><input type="checkbox"/> เริ่มดำเนินการไปบ้าง แต่ยังไม่ครบถ้วน</p> <p><input type="checkbox"/> ต้องการปรับปรุงแผนบริหารความเสี่ยงใหม่ให้เหมาะสม</p> <p><input type="checkbox"/> เหตุผลอื่น (โปรดระบุ)</p>
ผลการดำเนินงาน	<p>กรมควบคุมมลพิษมีอำนาจหน้าที่ในการติดตามตรวจสอบและบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ โดยได้กำหนดมาตรการ/แนวทางเพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริตเกี่ยวกับเจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ และเจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จเพื่อแสวงหาผลประโยชน์ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการดำเนินงานเป็นไปตามแนวทาง ดังนี้</p> <p>๑. กำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ ถือปฏิบัติตามข้อบังคับกรมควบคุมมลพิษ ว่าด้วยจรรยาของพนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ และประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ในสังกัดกรมควบคุมมลพิษ การดำเนินงานตามแนวทางการใช้มาตรการบังคับทางปกครองของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ตลอดจนแนวทางการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด เพื่อให้การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษเป็นไปด้วยความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ โดยผู้บริหารของหน่วยงานได้มีการควบคุมกำกับดูแลให้การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เป็นไปอย่างถูกต้องและบรรลุเป้าหมายอย่างเคร่งครัด</p> <p>๒. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางโดยการกำกับการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม กำกับการดำเนินงานตามมาตรการและแนวทางป้องกันและต่อต้านการทุจริตในการให้หรือรับสินบน และกำกับ ดูแล และติดตามการดำเนินงานตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง มาตรการจัดการข้อร้องเรียน ร้องทุกข์การทุจริตประพฤติมิชอบและการป้องกันผลประโยชน์ทับซ้อน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริต เกี่ยวกับเจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ รวมทั้งมีการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข้อพึงระวังเกี่ยวกับพฤติกรรมที่เข้าข่ายการทุจริต ผ่านช่องทาง เฟสบุ๊กกลุ่มสื่อสารองค์กร/แอปพลิเคชันไลน์กลุ่ม คพ. และเข้าร่วมแสดงพลังสร้างเจตนาธรรมในการต่อต้านการทุจริตอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมธรรมาภิบาล และปลูก</p>

แบบรายงานสถานะแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต ณ วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖.....	
หน่วยงานที่ประเมินกรมควบคุมมลพิษ.....	
ชื่อความเสี่ยง	การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ
โอกาส/ความเสี่ยงการทุจริต	<p>๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จ เพื่อแสวงหาผลประโยชน์</p> <p>๓. การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้</p>
	<p>จิตสำนึกให้เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ มีทัศนคติและค่านิยมในการต่อต้านการทุจริต และส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมงานรณรงค์เสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรมเพื่อป้องกันการกระทำผิดเกี่ยวกับการขัดกันแห่งประโยชน์ ของสำนักงาน ป.ป.ช. ในวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบการถ่ายทอดสดทาง Youtube</p> <p>๓. กำหนดมาตรการ/แนวทางโดยให้มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระหว่างการปฏิบัติงานและหลังการปฏิบัติ โดยหมุนเวียนเจ้าหน้าที่ ดำเนินการหรือกำหนดให้มีผู้ตรวจสอบข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษ และกำหนดให้มีช่องทางรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ ได้ดำเนินการสร้างความโปร่งใสและกำหนดแนวทางในการป้องกันแก้ไขปัญหา/ความเสี่ยงในกระบวนการตรวจสอบการบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษมาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบัน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการทุจริต โดยการใช้แบบประเมินความคิดเห็นออนไลน์และไปรษณียบัตร ซึ่งมีประเด็นในการสอบถาม ๕ ประเด็น ได้แก่ ๑) เจ้าหน้าที่แจ้งอำนาจหน้าที่ของกรมควบคุมมลพิษ และแจ้งสิทธิของเจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษได้อย่างชัดเจน ๒) เจ้าหน้าที่แจ้งเหตุแห่งการเข้าตรวจสอบและขั้นตอนในการเข้าตรวจสอบได้อย่างชัดเจน ๓) เจ้าหน้าที่แจ้งช่องทางในการร้องเรียนการทุจริตประพฤติมิชอบของเจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษได้อย่างชัดเจน ๔) เจ้าหน้าที่ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส เป็นธรรม และสามารถตรวจสอบได้ ๕) เจ้าหน้าที่ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความสุภาพ อ่อนน้อม ถ่อมตน และมีท่าที่เป็นมิตร</p> <p>ซึ่งผลการสำรวจความคิดเห็นจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดต่อการปฏิบัติงานของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๕ - มีนาคม ๒๕๖๖ พบว่าไม่มีข้อร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ และการบังคับใช้กฎหมาย เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษมีความเชื่อมั่นในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระดับดีมาก - ดี คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๙ รวมทั้ง ได้มีการรายงานผลการสำรวจความคิดเห็นของเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เสนอต่อผู้บริหารทุก ๖ ๙ และ ๑๒ เดือน เพื่อกำกับติดตามการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่</p> <p>๔. มีการเปิดเผยข้อมูลการดำเนินงานภาพรวมของการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย ผ่านรายงานประจำปี ๒๕๖๕ กรมควบคุมมลพิษ รายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี ๒๕๖๕ และเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ ระบบเปิดเผยข้อมูลการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษสู่สาธารณะ (Public Disclosure) http://ecap.pcd.go.th/public/properties.php เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงานและร่วมตรวจสอบผลการปฏิบัติงาน</p>

แบบรายงานสถานะแผนบริหารความเสี่ยงการทุจริต ณ วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖.....	
หน่วยงานที่ประเมินกรมควบคุมมลพิษ.....	
ชื่อความเสี่ยง	การตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ
โอกาส/ความเสี่ยงการทุจริต	<p>๑. เจ้าหน้าที่เรียกรับสินบนจากเจ้าของ หรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>๒. เจ้าหน้าที่รายงานผลการตรวจสอบไม่เป็นไปตามข้อเท็จจริง หรือบันทึกข้อมูลเท็จ เพื่อแสวงหาผลประโยชน์</p> <p>๓. การใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้</p>
	<p>๕. มีการกำหนดมาตรการโดยการจัดทำหลักเกณฑ์ลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ ในการพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการบังคับทางปกครอง อาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ และมีการเผยแพร่ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาขยายระยะเวลาการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทอาคารประเภท ก. อาคารประเภท ข. และอาคาร ประเภท ค. ผ่านเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ http://ecap.pcd.go.th/public/properties.php</p> <p>๖. มีการกำหนดมาตรการ/แนวทางกำกับ ดูแลการดำเนินงานตามคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย และคู่มือปฏิบัติงาน (Work Manual) : การจัดการเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษ โดยใช้ระบบฐานข้อมูลเรื่องร้องเรียนและแหล่งกำเนิดมลพิษ กำกับติดตามการดำเนินการตาม ระยะเวลามาตรฐานในแต่ละขั้นตอน เพื่อลดโอกาสความเสี่ยงในกระบวนการบังคับ ทางปกครองอาจก่อให้เกิดการทุจริต หรือปะวิงเวลาได้ โดยผู้บริหารได้มีการกำกับ ติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และผู้มีหน้าที่ ในกระบวนการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ เพื่อให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน อย่างเคร่งครัดและเป็นไปตามขั้นตอนกระบวนการตามกฎหมาย และขั้นตอนการ ปฏิบัติงานขอเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p>

ลงชื่อ.....

(นายพิทยา ปราโมทย์วรพันธุ์)

รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

วันที่ 5 เมษายน ๖๖.....