



# แผนการจัดการสิ่งแวดล้อม เรื่อง การใช้ไฟฟ้าของอาคารกรมควบคุมมลพิษ



## แผนการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ :	ขั้นตอนการปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาดำเนินการ	หมายเหตุ
ควบคุมการใช้พลังงานไฟฟ้า	1. รณรงค์การประหยัดไฟฟ้า ดังนี้ - ตั้งระบบพักหน้าจอคอมพิวเตอร์ เมื่อไม่มีการใช้เครื่อง - ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิดเมื่อเลิกใช้งาน	สลก.	ด.ค. 57 – ก.ย. 58	
เป้าหมาย :	- เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐานฉลากเบอร์ 5 - เปิดเครื่องปรับอากาศระหว่าง 8.15 – 16.35 น. ตามลำดับก่อนหลังตามมาตรการของคณะกรรมการและคณะทำงานรณรงค์และคณะทำงานรณรงค์และประเมินผลการประหยัดพลังงานกรมควบคุมมลพิษ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)			
ควบคุมปริมาณการใช้ไม่ให้เกินปี 2556				
ตัววัดผลการปฏิบัติงาน :	- ปิดไฟฟ้าแสงสว่างในห้องน้ำทุกครั้งหลังการใช้ห้องน้ำ			
จำนวนหน่วยของการใช้ไฟฟ้า	- ตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ 25 องศา			
วิธีการเก็บข้อมูล :	- ปิดประตูห้องทุกครั้งที่เปิดเครื่องปรับอากาศ เพื่อป้องกันความเย็นรั่วไหล			
มิเตอร์ไฟฟ้า หรือบิลค่าไฟฟ้า	- เปิดไฟฟ้าแสงสว่างทางเดินเท้าที่จำเป็น			
ความถี่ของการเก็บข้อมูล , ตรวจสอบผล :	2. เก็บข้อมูล			
ทุกเดือน	3. วิเคราะห์ผล			
	4. สรุป		ทุก 3 เดือน	(กราฟ)

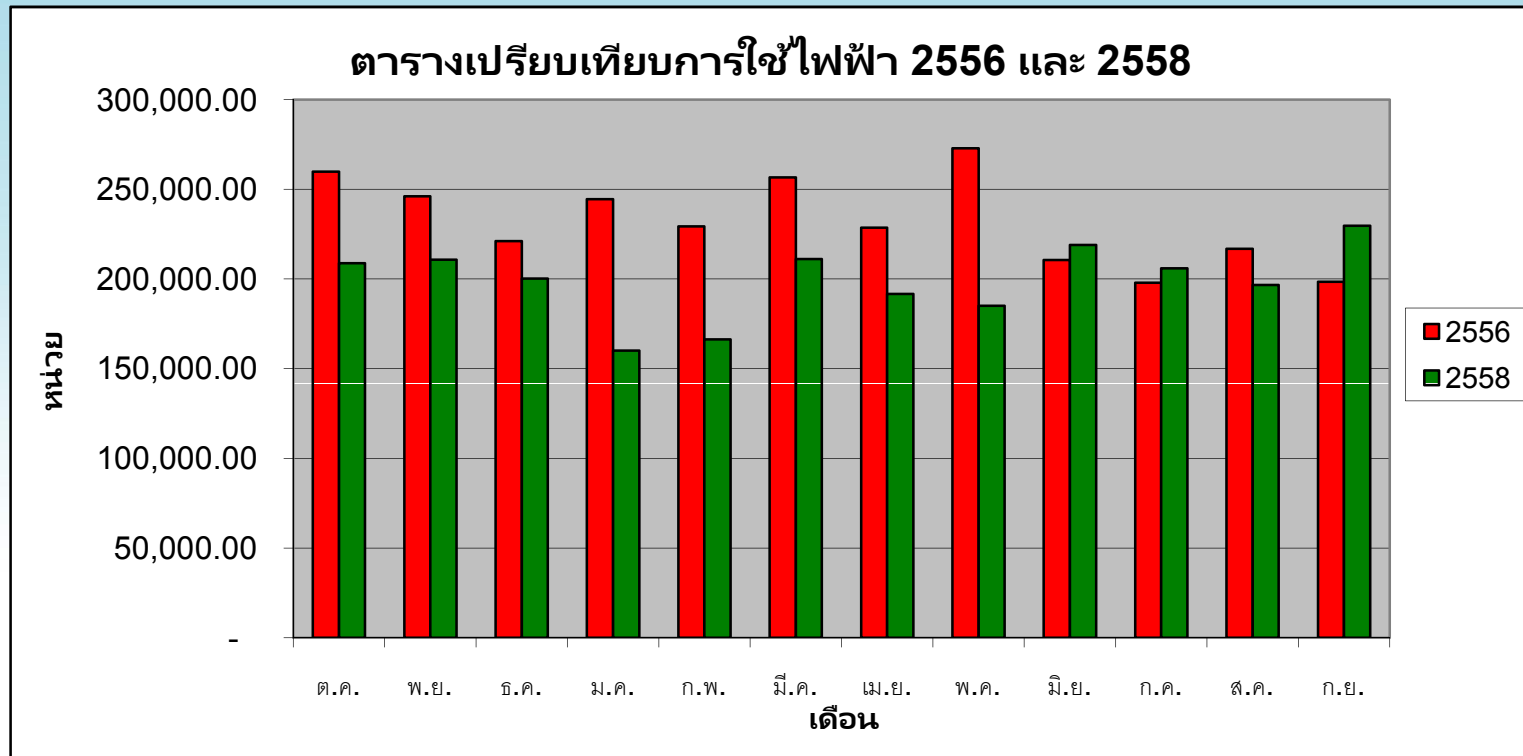
ลงนามผู้จัดทำ ว่าที่ ร.ต.   
(วันชัย บุญไพศาลติลล) หัวหน้าฝ่ายสารบรรณฯ  
๐.๕.๓.๐. ๒๕๕๗

ลงนามผู้ตรวจสอบ   
(นางสาวชिरา แสงศรี) เลขานุการกรม  
๐.๕.๓.๐. ๒๕๕๗

ลงนามผู้ทวนสอบ   
(นายสุวิทย์ ชัตติยวงศ์) EMR  
๓๔.๗.๓. ๒๕๕๗

ลงนามอนุมัติ   
(นายวิเชียร จุ่งรุ่งเรือง) อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ  
๒๐.๑.๒๐.๑.๙

# ๑. แผนการจัดการสิ่งแวดล้อม เรื่อง การใช้ไฟฟ้าของอาคารกรมควบคุมมลพิษ



# แผนการจัดการสิ่งแวดล้อม เรื่อง ลดการใช้น้ำประปาของอาคารกรมควบคุมมลพิษ



## แผนการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ :	ขั้นตอนการปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลาดำเนินการ	หมายเหตุ
ลดการใช้น้ำประปา	1. รณรงค์การใช้น้ำประปา ดังนี้ - ปิดน้ำทุกครั้งหลังการใช้น้ำ	สลก.	ต.ค. 57 – ก.ย. 58	
เป้าหมาย :	- ไม่ปล่อยน้ำไหลตลอดเวลาขณะล้างหน้า แปรงฟัน			
ควบคุมปริมาณการใช้น้ำไม่เกินปี 2556	- ไม่ใช้ชักโครกเป็นที่ทิ้ง กระดาษ			
ตัววัดผลการปฏิบัติงาน :	2. เก็บข้อมูลการใช้น้ำประปา			
จำนวนหน่วยของการใช้น้ำประปา	3. วิเคราะห์ผล			
วิธีการเก็บข้อมูล :	4. สรุป		ทุก 3 เดือน	(กราฟ)
มิเตอร์น้ำ หรือบิลค่าน้ำประปา				
ความถี่ของการเก็บข้อมูล , ตรวจสอบผล :				
ทุกเดือน				

ลงนามผู้จัดทำ ว่าที่ ร.ต.  (วันชัย บุญไพศาลดิลก) (หัวหน้าฝ่ายสารบรรณฯ) ด.ธ./ต.ธ. 2557

ลงนามผู้ตรวจสอบ  (นางสาวชิวรา แสงศรี) เลขานุการกรม ด.ธ./ต.ธ. 2557

ลงนามผู้ทวนสอบ  (นายสุวิทย์ ขัตติยวงศ์) EMR ต.ค. 70 ต. 2557

ลงนามอนุมัติ  (นายวีเชิธร จุ่งรุ่งเรือง) อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ 20, เม.ย. 58

# แผนการจัดการสิ่งแวดล้อม เรื่อง ลดการใช้น้ำประปาของอาคารกรมควบคุมมลพิษ

ตารางเปรียบเทียบการใช้น้ำประปา 2556 และ 2558 ของกรม

