

## กิจกรรม

นายอำนาจ ทองสถิตย์ อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และ พันเอก อนุวัตร เหลืองวิลัย ผู้บังคับกองพันทหารปืนใหญ่ที่ 1 รักษาพระองค์ พร้อมเจ้าหน้าที่ พพ. ร่วมปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ภายใต้โครงการปลูกป่าชุมชนเพื่อลดภาวะโลกร้อน ณ เขตพื้นที่ราชพัสดุ ตำบลหนองโรง อำเภอนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2556

พพ. จัดกิจกรรมปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติฯ เพื่อลดโลกร้อน



EARTH DAY  
APRIL 22



เย็นนี้กลับบ้าน  
ด้วยกันนะ  
ช่วยชาติ  
ประหยัดพลังงาน



## เรื่องสารน่ารู้

หลอด คอมแพคต์ฟลูออเรสเซนต์ เป็นหลอดปล่อยประจุความดันไอต่ำ สีของหลอดมี 3 แบบคือ daylight ,cool white และ warm white เป็นหลอดที่พัฒนา ขึ้นมา แทนที่หลอดไส้แต่มีประสิทธิผลสูงกว่าหลอดไส้ คือ ประมาณ 50-80 ลูเมนต่อวัตต์ และอายุการใช้งานประมาณ 6,000-8,000 ชม.จัดเป็นหลอดประหยัดไฟที่นิยมใช้ กัน- มากขึ้นในปัจจุบัน เนื่องจากให้แสงสว่างสูง อายุการใช้งานยาวนาน มีแสงสีที่นุ่มนวล และความร้อนที่ตัวหลอดน้อยกว่าเมื่อเทียบกับหลอดไส้ คุณลักษณะ ดังกล่าวจึงเหมาะกับการนำไปใช้ให้แสงสว่างในอาคารแทนหลอดไส้ และนอกจากการเป็นบางแห่ง โดยเฉพาะบริเวณที่ต้องเปิดไฟทิ้งไว้เป็นเวลานาน ๆ โดยจะ ประหยัดไฟได้ 75-80% ( เนื่องจาก อายุของหลอดขึ้นอยู่กับสภาพการติดตั้ง เช่น การระบายความร้อนและแรงดันไฟฟ้าด้วย )

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

## สถิติการใช้งาน

### เปรียบเทียบหน่วยการใช้ไฟฟ้า สำนักคอมพิวเตอร์ ระหว่างปีงบประมาณ 2554 และ 2555

ปีงบประมาณ	หน่วยการใช้ไฟฟ้า (kWh)		เปรียบเทียบ ปี 2554 - 2555		เปรียบเทียบ ระหว่างเดือน ปี 2555	
	ปี 2554	ปี 2555	เพิ่ม-ลด หน่วย (kWh)	เพิ่ม-ลด (%)	เพิ่ม-ลด หน่วย (kWh)	เพิ่ม-ลด (%)
ตุลาคม	40,653.00	23,927.66	(16,725.34)	(41.14)	(1,274.32)	(5.06)
พฤศจิกายน	34,035.44	24,907.29	(9,128.15)	(26.82)	979.63	4.09
ธันวาคม	43,504.14	25,117.70	(18,386.44)	(42.26)	210.41	0.84

**หมายเหตุ** 1.) หน่วยการใช้ไฟฟ้าเดือน ธันวาคม เปรียบเทียบ

ระหว่างปี 2554 กับปี 2555 ลดลงร้อยละ (42.26)

2.) ( ) ลดลง

