



# เกษตรชล ร่วมใจประหยัดพลังงาน



นางปรทิพย์ ศรีสมโภชน์  
เกษตรจังหวัดชลบุรี



## ระบบปรับอากาศ (Air Conditioning)

### ตั้งอุณหภูมิ 26 - 27 องศาเซลเซียส

ปรับอุณหภูมิให้เหมาะสมเพื่อลดการทำงานของหนักของเครื่องปรับอากาศ  
กำหนดเปิดเครื่องปรับอากาศ เวลา 08.30 - 11.30 น. และ 13.30 - 16.30 น.  
เวลา 11.30 - 13.30 น. ให้ปรับอุณหภูมิ 28 องศาเซลเซียส เพื่อรักษาอุณหภูมิห้อง



### ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและการแต่งกาย



รณรงค์ให้สวมเสื้อแขนสั้น  
งดการใส่สูท หรือเครื่องแบบ  
ชุดหนา (ยกเว้นงานพิธีการ)



### การป้องกันความร้อน

ตั้งมู่ลี่ปิดหน้าต่างเพื่อลดความร้อน  
จากแสงแดดและไม่เปิดประตู หน้าต่างทิ้งไว้



ปิดเครื่องปรับอากาศทุกครั้งหลังเลิกงาน  
ปิดเครื่องปรับอากาศทุกครั้งหลังเวลา  
เลิกงาน 16.30 น.



## ระบบแสงสว่าง (Lighting)

### ปิดไฟในช่วงเวลาที่ไม่ได้ใช้งาน



ปิดไฟส่องสว่างในช่วงพักเที่ยง และในพื้นที่ไม่ได้ใช้งาน  
เช่น ห้องประชุม ห้องสุขา และทางเดิน



### ปรับการส่องสว่าง

พิจารณาปิดหลอดไฟในจุดที่มีความสว่าง  
เกินมาตรฐาน



### ใช้แสงธรรมชาติ

ใช้แสงสว่างจากธรรมชาติในบริเวณที่  
แสงส่องถึงและปิดไฟหลังเลิกงาน



## อุปกรณ์สำนักงาน (Office Equipment)

### ตั้งค่าประหยัดพลังงานให้อุปกรณ์



ตั้งคอมพิวเตอร์ให้เข้า Stand-by Mode  
เมื่อไม่ใช้งานเกิน 5 นาที



ตั้งเครื่องถ่ายเอกสารให้เข้า Energy Saver Mode  
เมื่อไม่ใช้งานเกิน 3 นาที



### ลดการใช้กระดาษ (Paperless)

มุ่งเน้นการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก  
เพื่อลดการใช้งานเครื่องพิมพ์และ  
เครื่องถ่ายเอกสาร



### ถอดปลั๊กหลังเลิกใช้งาน

ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกครั้งหลังเลิกใช้งาน



### ปรับเวลาการทำงานที่สำนักงาน

เวลาในการปฏิบัติงานสำนักงาน  
08.30 - 17.00 น.



## รถยนต์และน้ำมันเชื้อเพลิง (Vehicles & Fuel)

### บำรุงรักษาและวางแผนก่อนเดินทาง



ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์และลมยางอย่างสม่ำเสมอ  
พร้อมศึกษาเส้นทางก่อนเดินทางทุกครั้ง  
เพื่อเลือกเส้นทางที่ใกล้ที่สุดที่จะไปถึงที่หมาย



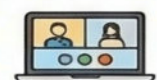
### ขับอย่างมีประสิทธิภาพ

ใช้ความเร็วสม่ำเสมอตามที่กฎหมายกำหนด  
ไม่เร่งหรือกระชากเครื่อง



### ทางเดียวกันไปด้วยกัน (Carpool)

ใช้รถยนต์ร่วมกันสำหรับเจ้าหน้าที่  
ที่ไปในเส้นทางเดียวกัน



### ใช้เทคโนโลยีแทนการเดินทาง

ประชุมผ่านระบบ Online Meeting และส่งหนังสือ  
ราชการผ่านระบบ e-Saraban เพื่อลดการใช้รถยนต์  
และน้ำมันเชื้อเพลิง