

# ด่วนที่สุด      ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E กษ0201.06/ว2865

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สกก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ จป 4106

วันที่ 25 มี.ค. 2559

รับเอกสาร 1067/ศก.ว.29-3-59

เรื่อง การรวมพลังคนไทยลดฟัดไฟฟ้า

เรียน ผู้บริหารกรม	เลขรับส่ง	3739/59
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา	วันที่กำหนดส่ง	25 มี.ค. 2559
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ	วันที่ 25 มี.ค. 2559	
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	เวลา 15.20 น.	
	สกก. 636/59	
	หมายเหตุ	

วิลาสิณี นาคหลวง

๐1-5

(นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ)

สบท.สก. ปฏิบัติราชการแทน สกก.

๒๕ มี.ค. ๒๕๕๙

สกก. ๑-๑๕ ผอ.ส.ทก. ผอ.พ.ทก. ทด=ผอ.ท.ทก.

เพื่อทราบและแจ้งให้ทราบ

อ. ๗  
(นายวิทยา แก้วมี)

ผอ.ทก. รักษาราชการแทน

สอ.ทก. ๒๙ มี.ค. ๒๕๕๙

๐๐๗๗

นางอัมพร ศรีสมานวิตร

สบท.ทก.

๒๘ มี.ค. ๕๙

ตรวจ  
รับ  
๒๘ มี.ค. ๕๙

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๘๐



สำนักงานรัฐมนตรี
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
รับที่ ๑๑๕๗
วันที่ ๑๗ มี.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑๑.๕๐ น.

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ๑๐๖๐๐

วันที่ ๑๑๕๗

๑๗ มีนาคม ๒๕๕๙

วันที่ ๑๗ มี.ค. ๕๙

เวลา ๑๒ : ๑๕

เรื่อง การรวมพลังคนไทยลดพีคไฟฟ้า

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ด้วยในคราวประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานรายงานว่าการใช้พลังงานไฟฟ้าของประเทศไทยมีระดับสูงขึ้นทุกปี โดยในปี ๒๕๕๘ มีการใช้พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๗ ร้อยละ ๓.๒ และปี ๒๕๕๙ คาดการณ์ว่าจะมีการใช้พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๘ ร้อยละ ๓.๕ โดยช่วงเวลาที่ประชาชนต้องการใช้พลังงานไฟฟ้าสูงสุดหรือ "พีคไฟฟ้า" (Peak Load) คือ ระหว่างวันที่ ๒๐ มีนาคม - ๒๐ พฤษภาคม ซึ่งมีประมาณการอยู่ที่ ๒๙,๐๐๐ เมกะวัตต์ เนื่องจากอุณหภูมิที่เพิ่มสูงขึ้น จึงต้องมีการผลิตไฟฟ้าให้เพียงพอกับความต้องการ หากไม่เพียงพอประเทศไทยอาจต้องซื้อพลังงานจากประเทศเพื่อนบ้านในราคาที่สูงหรืออาจต้องใช้มาตรการปิดไฟในบางพื้นที่ ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในช่วงดังกล่าว จึงขอความร่วมมือประชาชน "ปิด ปรับ ปลด เปลี่ยน" คือ ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็นในช่วงเวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. ปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศ จาก ๒๕ องศาเซลเซียส เป็น ๒๖ องศาเซลเซียส ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าเมื่อไม่ใช้งาน และเปลี่ยนไปใช้เครื่องปรับอากาศที่มีค่าที่ไว้วัดประสิทธิภาพในการใช้พลังงานตามฤดูกาล (ค่า SEER) สูง หรือใช้หลอดไฟ LED แทนการใช้หลอดไฟแบบไส้ ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติรับทราบตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานรายงาน ทั้งนี้ ให้กระทรวงพลังงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรณรงค์ให้ประชาชนร่วมกันลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในระยะยาวโดยพิจารณาวิธีการต่าง ๆ เช่น การจัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนสามารถนำเครื่องใช้ไฟฟ้าเก่ามาแลกซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าใหม่ที่ประหยัดพลังงานได้ โดยดำเนินการตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

ทราบ

ดำเนินการตามเรื่อง  
จึงเรียนยืนยันมา

พลเอก   
(ฉัตรชัย สาริกัลยะ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
๒๑ มี.ค. ๕๙  
สำนักพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ  
โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๒ (กรุงเทพฯ) ๔๔๔ (ชัยพล)  
โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖ [www.soc.go.th](http://www.soc.go.th) (ชัยพล/อริศรา)

ขอแสดงความนับถือ  
  
(นายอำพน กิตติอำพน)  
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ร.ว.กษ.  
รับที่ ๑๑๕๗  
วันที่ ๑๗ มี.ค. ๕๙  
เวลา ๑๒.๑๕ น.

เรียน พล.ร.ท.  
๑. เพื่อโปรดทราบ  
๒. พันเอก... พล.ร.ท. กาบ และ...  
ธวัชพล ธีรวิภาส และ...  
วิรัตน์... กิ่ง และ...

พลเอก   
(ประสาท สุขเกษตร)

เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
๑๔ มี.ค. ๕๙



# บันทึกข้อความ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ ๑๑ ธ.ค. ๒๕๕๙
ที่
เวลา

ส่วนราชการ... สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ทำเนียบรัฐบาล โทร. ๐๒-๒๕๐-๙๐๐๐  
 ที่ นร ๐๕๐๕/ว ๘๐ วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๙  
 เรื่อง การรวมพลังคนไทยลดฟัดไฟฟ้า

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ ๑๑ ธ.ค. ๒๕๕๙
วันที่ ๒๓ ธ.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๑๑.๕๖ น.

เสนอ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการตามบัญชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

*Am Suan*  
 (นายครรชิต สุขเสถียร) ๑๗ ธ.ค.  
 หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ด้วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์โปรดมีบัญชาเรียนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบและขอให้แจ้งส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานในสังกัดทราบและปฏิบัติ กรณีคณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙ รับทราบการใช้พลังงานไฟฟ้าของประเทศไทยมีระดับสูงชันทุกปี โดยในปี ๒๕๕๘ มีการใช้พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๗ ร้อยละ ๓.๒ และปี ๒๕๕๙ คาดการณ์ว่าจะมีการใช้พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๘ ร้อยละ ๓.๕ โดยช่วงเวลาที่ประชาชนต้องการใช้ไฟฟ้าสูงสุดหรือ "ฟัดไฟฟ้า" (Peak Load) คือระหว่างวันที่ ๒๐ มีนาคม-๒๐ พฤษภาคม ซึ่งมีประมาณการอยู่ที่ ๒๙,๐๐๐ เมกะวัตต์ เนื่องจากอุณหภูมิที่เพิ่มสูงขึ้น จึงต้องมีการผลิตไฟฟ้าให้เพียงพอกับความต้องการ หากไม่เพียงพอประเทศไทยอาจต้องซื้อพลังงานจากประเทศเพื่อนบ้านในราคาที่สูงหรืออาจต้องใช้มาตรการปิดไฟในบางพื้นที่ ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในช่วงดังกล่าว จึงควรขอความร่วมมือประชาชน "ปิด ปรับ ปลด เปลี่ยน" คือปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็นในช่วงเวลา ๑๔.๐๐-๑๕.๐๐ น. ปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศจาก ๒๕ องศาเซลเซียส เป็น ๒๖ องศาเซลเซียส ถอดปลั๊กเครื่องใช้ไฟฟ้าเมื่อไม่ใช้งาน และเปลี่ยนไปใช้เครื่องปรับอากาศที่มีค่าที่ใช้วัดประสิทธิภาพ ในการใช้พลังงานตามฤดูกาล (ค่า SEER) สูง หรือใช้หลอดไฟ LED แทนการใช้หลอดไฟแบบไส้ ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานรายงาน โดยให้กระทรวงพลังงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรณรงค์ให้ประชาชนร่วมกันลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในระยะยาวโดยพิจารณาวิธีการต่างๆ เช่น การจัดกิจกรรมเพื่อให้ประชาชนสามารถนำเครื่องใช้ไฟฟ้าเก่ามาแลกซื้อเครื่องใช้ไฟฟ้าใหม่ที่ประหยัดพลังงานได้ โดยดำเนินการตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้ เห็นสมควรแจ้งหน่วยงานในสังกัด และองค์การมหาชนทราบและปฏิบัติต่อไป

*นางพรทิพา แก้วขันธ์*  
 (นางพรทิพา แก้วขันธ์)  
 ผู้อำนวยการกองกลาง  
 สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ทบ
- ทั่วประเทศ
- ลงนามแล้ว

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ ๑๑ ธ.ค. ๒๕๕๙
ที่ ๒๓ ธ.ค. ๒๕๕๙

*นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ*  
 (นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ)  
 ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๑๗