

สถานการณ์การใช้น้ำมันและไฟฟ้า

“ในช่วงไตรมาสแรกของปี 2561 การใช้น้ำมันเบนซินและดีเซลเพิ่มขึ้น 4.7% และ 3.4% ตามลำดับ เนื่องจากมีการใช้รถส่วนตัวในการเดินทางมากขึ้นในช่วงที่ราคาน้ำมันอยู่ในระดับที่ไม่สูงมากนัก การใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น 0.9% ตามการขยายตัวของเศรษฐกิจ ทั้งนี้ จากสภาพอากาศที่หนาวเย็นในช่วงต้นปี และฝนที่ตกนอกฤดูกลาง ประกอบกับผู้ผลิตไฟฟ้าใช้เอง (Independent Power Supply: IPS) มีมากขึ้น ส่งผลให้การใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นไม่สูงมากนัก”



30.8 ล้านลิตรต่อวัน

1. การใช้น้ำมันกลุ่มเบนซิน

↑ 4.7%

- การใช้แก๊สโซฮอล์ 95(E10) มีสัดส่วนมากที่สุด คิดเป็น 41% ของการใช้น้ำมันกลุ่มเบนซิน
- การใช้แก๊สโซฮอล์ 95(E85) เพิ่มขึ้น 10.1% ตามจำนวนรถที่ใช้น้ำมันประเภทนี้ได้มีมากขึ้น โดยสถานีบริการเพิ่มขึ้นเป็น 1,170 แห่ง



68.5 ล้านลิตรต่อวัน

2. การใช้น้ำมันดีเซล

↑ 3.4%

- การใช้ดีเซลเพิ่มขึ้นจากการใช้ในภาคขนส่งทางบกที่มากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งการขนส่งผลผลิตทางการเกษตร
- จากผลผลิตปาล์มน้ำมันที่มีมากขึ้นจึงมีการผลิต B100 เพิ่มขึ้นเฉลี่ยอยู่ที่ 4.8 ล้านลิตรต่อวัน โดยกระทรวงพลังงานมีนโยบายสนับสนุนการใช้ B10 และ B20



44,598 GWh

3. การใช้ไฟฟ้า

↑ 0.9%

- การใช้ไฟฟ้าในสาขาธุรกิจเพิ่มขึ้น 2.8% ตามการขยายตัวของเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการใช้ไฟฟ้าในโรงแรมเพิ่มขึ้น 7.7% สอดคล้องกับจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติที่เพิ่มขึ้นถึง 15.4%
- Peak ในระบบ 3 การไฟฟ้า อยู่ที่ระดับ 28,400 MW ณ วันที่ 20 มี.ค. 2561 เวลา 14:47 น. (คาดว่ายังไม่ใช่ Peak ของปี)

*การเปลี่ยนแปลง (%) เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

