

Highlight :

ในเดือนธันวาคม การใช้พลังงานขั้นสุดท้ายเพิ่มขึ้นจากการใช้ลิกไนต์ ไฟฟ้า น้ำมันสำเร็จรูป ในขณะที่การใช้ถ่านหิน และก๊าซธรรมชาติลดลง ส่วนการจัดหาน้ำมันดิบของประเทศเพิ่มขึ้น จากการนำเข้าจากต่างประเทศ ในขณะที่การผลิตในประเทศลดลง ทั้งนี้ ด้านราคาพลังงานลดลงทุกชนิด ทั้งราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก ราคาน้ำมันสำเร็จรูป รวมทั้งราคานำเข้า LPG และราคา LNG (Spot)

1. การผลิตพลังงานขั้นต้น



การผลิตพลังงานขั้นต้นลดลงจากการผลิตน้ำมันดิบ ก๊าซธรรมชาติ คอนเดนเสท ลิกไนต์ ในขณะที่การผลิตไฟฟ้าพลังน้ำเพิ่มขึ้น

922 พันบาร์เรลต่อวัน *

↓ 3.6%

* เทียบเท่าน้ำมันดิบ

2. การใช้พลังงานขั้นสุดท้าย



การใช้พลังงานขั้นสุดท้ายเพิ่มขึ้นจากการใช้ลิกไนต์ ไฟฟ้า น้ำมันสำเร็จรูป ในขณะที่การใช้ถ่านหินและก๊าซธรรมชาติลดลง

1,509 พันบาร์เรลต่อวัน *

↑ 1.4%

* เทียบเท่าน้ำมันดิบ

3. การจัดหาน้ำมันดิบ



การจัดหาน้ำมันดิบของประเทศเพิ่มขึ้นจากการนำเข้าจากต่างประเทศ ในขณะที่การผลิตในประเทศลดลงทั้งจากแหล่งมโนราห์ เอรಾವัดน์ สงขลา วาสนา และอื่นๆ

1,042 บาร์เรลต่อวัน

↑ 7.3%

4. การจัดหาถ่านหิน/ลิกไนต์



การจัดหาถ่านหิน/ลิกไนต์ลดลง ทั้งจากการผลิตในประเทศ และการนำเข้าจากต่างประเทศ

2,564 พันตัน

↓ 17.4%

5. การใช้ไฟฟ้า



ในเดือนธันวาคม การใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้นในสาขาเศรษฐกิจสำคัญทั้งภาคธุรกิจ บ้านอยู่อาศัย ในขณะที่สาขาอุตสาหกรรมมีการใช้ไฟฟ้าลดลง ส่วนการใช้ไฟฟ้า ในกลุ่ม IPS ซึ่งคิดเป็นสัดส่วนถึง 15% ของการใช้ไฟฟ้าทั้งประเทศในเดือนนี้ มีอัตราการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น

17,826 ล้านหน่วย

↑ 5.0%

6. มูลค่าและราคาพลังงาน



- มูลค่าการใช้พลังงานขั้นสุดท้ายมูลค่าการใช้้ำมันสำเร็จรูป และมูลค่าการนำเข้าพลังงานเพิ่มขึ้น ส่วนมูลค่าการส่งออกพลังงานลดลง
- ราคาน้ำมันดิบตลาดลดลงทุกชนิด ทั้งราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก ราคาน้ำมันสำเร็จรูป รวมทั้งราคานำเข้า LPG และราคา LNG (Spot)

