

## สถานการณ์การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงรอบ 6 เดือนของปี 2565 (มกราคม-มิถุนายน)

นางสาวนันทิกา ทังสุพานิช อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน เปิดเผยภาพรวมการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 อยู่ที่ 152.14 ล้านลิตร/วัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 12.4 โดยการใช้กลุ่มดีเซลเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.8 น้ำมันอากาศยานเชิงพาณิชย์ (Jet A1) เพิ่มขึ้นร้อยละ 62.4 น้ำมันเตาเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.1 LPG เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.6 และการใช้ NGV เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.2 ขณะที่การใช้กลุ่มเบนซินลดลงร้อยละ 0.1 และน้ำมันก๊าดลดลงร้อยละ 0.2 ทั้งนี้ เมื่อพิจารณาภาพรวมความต้องการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงที่เพิ่มขึ้นเป็นผลจากกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่ทยอยกลับเข้าสู่ภาวะปกติมากขึ้น โดยเฉพาะภาคการท่องเที่ยวที่ได้รับการสนับสนุนจากมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจและการผ่อนคลายการเดินทางเข้า-ออกประเทศ

การใช้น้ำมันกลุ่มเบนซินเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 29.70 ล้านลิตร/วัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน (ลดลง ร้อยละ 0.1) เนื่องจากราคาที่อยู่ในระดับสูง สำหรับการใช้น้ำมันดีเซล 91 แก๊สโซฮอล์ อี20 และเบนซินลดลงมาอยู่ที่ 6.98 ล้านลิตร/วัน 5.67 ล้านลิตร/วัน และ 0.56 ล้านลิตร/วัน ตามลำดับ ขณะที่การใช้แก๊สโซฮอล์ 95 และแก๊สโซฮอล์ อี85 เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 15.52 ล้านลิตร/วัน และ 0.98 ล้านลิตร/วัน ตามลำดับ

การใช้น้ำมันกลุ่มดีเซลเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 75.10 ล้านลิตร/วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 15.8) การใช้ที่เพิ่มขึ้นนี้เป็นผลจากมาตรการช่วยเหลือโดยตรึงราคาให้ไม่เกิน 30-35 บาท/ลิตร จนถึงเดือนกันยายน 2565 สำหรับน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี7 การใช้เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 65.80 ล้านลิตร/วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 72.6) น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา ปริมาณการใช้ลดลงมาอยู่ที่ 3.03 ล้านลิตร/วัน และน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี20 มีปริมาณการใช้ 0.20 ล้านลิตร/วัน ทั้งนี้ น้ำมันดีเซลหมุนเร็วมีสัดส่วนผสมไบโอดีเซลขั้นต่ำที่ร้อยละ 5-6 ทั้ง 3 เกรด และด้วยราคาที่ใกล้เคียงกันจึงส่งผลให้ปริมาณการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี7 ปรับตัวสูงขึ้นมากเมื่อเทียบกับน้ำมันดีเซลหมุนเร็วชนิดอื่น

การใช้น้ำมันอากาศยานเชิงพาณิชย์ (Jet A1) เดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 7.44 ล้านลิตร/วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 62.4) เนื่องจากการผ่อนคลายมาตรการการบินและการเดินทางเข้า-ออกประเทศ โดยผู้เดินทางที่ถือสัญชาติไทยไม่ต้องลงทะเบียนผ่านระบบ Thailand Pass และสามารถเดินทางเข้าประเทศไทยได้ตามปกติ ไม่ต้องกักตัวและตรวจหาเชื้อ COVID-19 แต่ต้องแสดงหลักฐานการได้รับวัคซีน หากไม่ได้รับวัคซีนต้องแสดงผลตรวจ RT-PCR หรือ ATK ที่ออกภายใน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทาง สำหรับชาวต่างชาติจำเป็นต้องลงทะเบียนในระบบ Thailand Pass และมีหลักฐานเอกสารรับรองการได้รับวัคซีน รวมทั้งหลักฐานการมีประกันที่ครอบคลุมค่ารักษาพยาบาลในไทยวงเงินขั้นต่ำ 10,000 ดอลลาร์สหรัฐ

การใช้ LPG เดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 17.95 ล้านกก./วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.6) เนื่องจากการใช้ในทุกภาคเพิ่มขึ้น โดยภาคขนส่งเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 2.09 ล้านกก./วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 18.9) ภาคปิโตรเคมีเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 8.05 ล้านกก./วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 10.7) ภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 2.04 ล้านกก./วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 10.0) และภาคครัวเรือนเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 5.77 ล้านกก./วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 2.1)

การใช้ NGV เดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 3.38 ล้านกก./วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.2) อย่างไรก็ตาม เนื่องจากราคาก๊าซ NGV ที่ปรับตัวสูงขึ้น ภาครัฐจึงได้ขอความร่วมมือ ปตท. ขยายระยะเวลาการคงราคาขายปลีกก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์ (NGV) ที่ 15.59 บาท/กิโลกรัม และราคาขายปลีก NGV สำหรับรถแท็กซี่ในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ที่ 13.62 บาท/กิโลกรัม จนถึงวันที่ 15 กันยายน 2565 เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนทุกภาคส่วน

การนำเข้าน้ำมันเชื้อเพลิงเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เฉลี่ยอยู่ที่ 1,028,314 บาร์เรล/วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 12.1) เนื่องจากความต้องการใช้เพิ่มมากขึ้น โดยการนำเข้าน้ำมันดิบเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 961,425 บาร์เรล/วัน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.2) โดยมูลค่าการนำเข้าน้ำมันดิบเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 104,775 ล้านบาท/เดือน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 98.7) สำหรับการนำเข้าสำเร็จรูป (น้ำมันเบนซินพื้นฐาน น้ำมันดีเซลพื้นฐาน น้ำมันเตา น้ำมันอากาศยาน และ LPG) เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 66,889 บาร์เรล/วัน คิดเป็นมูลค่าการนำเข้ารวม 5,842 ล้านบาท/เดือน

การส่งออกน้ำมันสำเร็จรูปเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 เป็นการส่งออกน้ำมันเบนซิน น้ำมันดีเซล น้ำมันเตา น้ำมันอากาศยาน น้ำมันก๊าด และ LPG โดยปริมาณส่งออกลดลงมาอยู่ที่ 173,566 บาร์เรล/วัน (ลดลง ร้อยละ 4.9) คิดเป็นมูลค่าส่งออกรวม 22,286 ล้านบาท/เดือน (เพิ่มขึ้น ร้อยละ 91.4)

**สถานการณ์การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565**

ปริมาณ: ล้านลิตร/วัน

ชนิดน้ำมัน	ม.ค. - มิ.ย.		% เพิ่ม/(ลด)
	2565	2564	
<b>1. กลุ่มเบนซิน</b>	<b>29.70</b>	<b>29.72</b>	<b>(0.1)</b>
1.1 เบนซิน	0.56	0.70	(20.4)
1.2 แก๊สโซฮอล์	29.15	29.02	0.4
แก๊สโซฮอล์อี 10 ออกเทน 91	6.98	7.15	(2.4)
แก๊สโซฮอล์อี 10 ออกเทน 95	15.52	15.15	2.5
แก๊สโซฮอล์อี 20	5.67	5.98	(5.2)
แก๊สโซฮอล์อี 85	0.98	0.75	30.6
<b>2. กลุ่มดีเซล</b>	<b>75.10</b>	<b>64.86</b>	<b>15.8</b>
2.1 ดีเซลหมุนเร็ว (บี7)	65.80	38.12	72.6
2.2 ดีเซลหมุนเร็วธรรมดา	3.03	23.52	(87.1)
2.3 ดีเซลหมุนเร็ว (บี20)	0.20	1.05	(80.9)
2.4 ดีเซลพื้นฐาน	6.07	2.17	179.6
<b>3. น้ำมันอากาศยาน</b>	<b>7.67</b>	<b>4.78</b>	<b>60.3</b>
เจ็ทเอวี (Jet A1)	7.44	4.58	62.4
เครื่องบินทหาร	0.23	0.20	13.4
4. น้ำมันเตา	6.40	5.33	20.1
5. น้ำมันก๊าด	0.0177	0.0178	(0.2)
<b>6. LPG (ล้านลิตร/วัน)</b>	<b>33.25</b>	<b>30.62</b>	<b>8.6</b>
LPG (ล้านกก./วัน)	17.95	16.54	8.6
ครัวเรือน	5.77	5.65	2.1
อุตสาหกรรม	2.04	1.85	10.0
ขนส่ง	2.09	1.76	18.9
ปิโตรเคมี	8.05	7.27	10.7
7. NGV (ล้านกก./วัน)	3.38	3.28	3.2
<b>8. ปริมาณการใช้้ำมันสำเร็จรูป (1 ถึง 6)</b>	<b>152.14</b>	<b>135.33</b>	<b>12.4</b>

**สถานการณ์การนำเข้าและส่งออกน้ำมันเชื้อเพลิงเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565**

หัวข้อ	ม.ค. - มิ.ย.		%เพิ่ม/(ลด)
	2565	2564	
<b>1. ปริมาณการนำเข้ารวม (บาร์เรล/วัน)</b>	<b>1,028,314</b>	<b>917,634</b>	<b>12.1</b>
<b>มูลค่านำเข้ารวม (ล้านบาท/เดือน)</b>	<b>110,617</b>	<b>54,971</b>	<b>101.2</b>
1.1 น้ำมันดิบ			
ปริมาณการนำเข้า (บาร์เรล/วัน)	961,425	880,203	9.2
มูลค่านำเข้า (ล้านบาท/เดือน)	104,775	52,733	98.7
1.2 น้ำมันสำเร็จรูป			
ปริมาณการนำเข้า (บาร์เรล/วัน)	66,889	37,431	78.7
มูลค่านำเข้า (ล้านบาท/เดือน)	5,842	2,239	161.0
<b>2. ปริมาณการส่งออกรวม (บาร์เรล/วัน)</b>	<b>173,566</b>	<b>182,487</b>	<b>(4.9)</b>
<b>มูลค่าส่งออกรวม (ล้านบาท/เดือน)</b>	<b>22,286</b>	<b>11,641</b>	<b>91.4</b>

หมายเหตุ: 1. อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย เดือน.ค.-มิ.ย. 65 1 USD = 33.87 บาท และม.ค.-มิ.ย. 64 1 USD = 30.98 บาท

2. ปริมาณการนำเข้าและส่งออกน้ำมันสำเร็จรูป รวมปริมาณ LPG ที่แปลงเป็นหน่วย บาร์เรล/วัน (0.54 กก. = 1 ลิตร, 158.98 ลิตร = 1 บาร์เรล)

3. ปริมาณการจำหน่าย LPG ไม่รวมปริมาณที่ผู้ค้าน้ำมันเผาผลาญ 10 ใช้ในกิจการของตนเอง และปริมาณคงเหลือ

4. ปริมาณการนำเข้า LPG รวมปริมาณ โพรเพน และบิวเทน ของบริษัท ธรอยโมเอทีพี จำกัด และ บริษัท นานาชาตปิโตรเลียม จำกัด

5. ปริมาณการนำเข้าและส่งออก LPG รวมปริมาณใน BONDED WAREHOUSE เพื่อการส่งออก และ Base Diesel รวมปริมาณในเขต free zone เพื่อการส่งออก

ธ.พ.กบส. 1 ส.ค. 65