

สถานการณ์ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพ

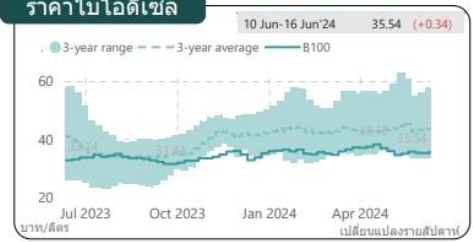


ไบโอดีเซล (B100)

ราคาน้ำมันไบโอดีเซลอ้างอิงเฉลี่ย วันที่ 10 - 16 มิ.ย. 67 อยู่ที่ 35.54 บาทต่อลิตร

- ราคาน้ำมันไบโอดีเซลอ้างอิงเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.34 บาทต่อลิตร จากสถานการณ์ราคาน้ำมันปาล์มดิบ ณ วันที่ 3 - 7 มิ.ย. 67 เฉลี่ยอยู่ที่ 32.88 บาทต่อ กก. โดยเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.23 บาทต่อ กก. ราคาผลปาล์มทะเลทรายเฉลี่ยอยู่ที่ 4.70 บาทต่อ กก. เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.10 บาทต่อ กก. ในส่วนราคาน้ำมันปาล์มดิบมาเลเซียเฉลี่ยอยู่ที่ 30.88 บาทต่อ กก. เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.02 บาทต่อ กก.
- ปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ ณ สิ้นเดือน เม.ย. 67 อยู่ที่ 247,305 ตัน ลดลงจากเดือนก่อน 8,881 ตัน โดยสต็อก B100 อยู่ที่ 66.28 ล้านลิตร เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 6.04 ล้านลิตร
- สถานการณ์การผลิตปาล์มน้ำมัน ปี 2567 เดือน เม.ย. มีเนื้อที่ให้ผลผลิต 5.81 ล้านไร่ อัตราสกัดน้ำมันเฉลี่ยร้อยละ 16.45 ผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบ อยู่ที่ 315,153 ตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 2.83 ตันต่อไร่ มีการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบ ประมาณ 116,170 ตัน โดยมีความต้องการใช้ในประเทศด้านบริโภคและอุตสาหกรรมอื่น 113,760 ตัน และความต้องการใช้ในประเทศด้านน้ำมันไบโอดีเซล 100,523 ตัน
- ปริมาณการใช้น้ำมันดีเซลเดือน เม.ย. อยู่ที่ 68.86 ล้านลิตรต่อวัน ลดลงจากเดือนก่อน 1.61 ล้านลิตรต่อวัน ส่วนปริมาณการใช้ B100 อยู่ที่ 4.67 ล้านลิตรต่อวัน ลดลงจากเดือนก่อน 0.12 ล้านลิตรต่อวัน ทั้งนี้ ปริมาณการผลิต B100 อยู่ที่ 4.88 ล้านลิตรต่อวัน ลดลงจากเดือนก่อน 0.01 ล้านลิตรต่อวัน

ราคาไบโอดีเซล



ราคา CPO

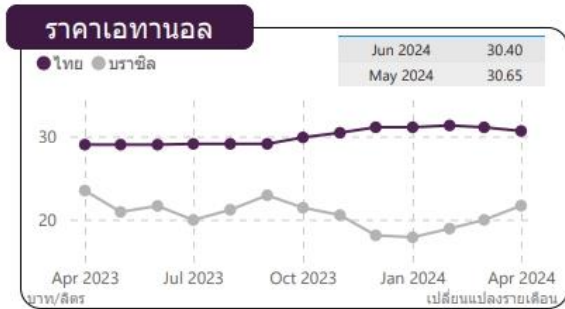


ปริมาณไบโอดีเซล



เอทานอล

ราคาเอทานอลอ้างอิงในเดือนมิถุนายน 2567 อยู่ที่ 30.40 บาทต่อลิตร



ราคาเอทานอลอ้างอิง เดือนมิถุนายนอยู่ที่ 30.40 บาทต่อลิตร ราคาเปลี่ยนแปลงลดลงจากเดือนก่อน 0.25 บาทต่อลิตร โดยราคาเอทานอลยังคงอยู่ในระดับสูง เนื่องจากราคากากน้ำตาลและราคามันสำปะหลังที่เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตเอทานอลยังมีราคาทรงตัวในระดับสูง

โรงงานเอทานอลที่ผลิตเพื่อจำหน่ายเป็นน้ำมันเชื้อเพลิงมีจำนวน 28 โรง กำลังการผลิตติดตั้งรวม 6.77 ล้านลิตรต่อวัน ผลิตจริงในเดือนเมษายนอยู่ที่ 3.61 ล้านลิตรต่อวัน ผลิตลดลงจากเดือนก่อน 0.38 ล้านลิตรต่อวัน

ปริมาณการใช้เอทานอลในภาคเชื้อเพลิงเดือนเมษายนอยู่ที่ 3.51 ล้านลิตรต่อวัน การใช้เอทานอลเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 0.15 ล้านลิตรต่อวัน

ปริมาณเอทานอล

