



ประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง

ฉบับที่ 12 พ.ศ. 2567

เรื่อง การกำหนดอัตราเงินส่งเข้ากองทุน อัตราเงินชดเชย อัตราเงินคืนจากกองทุน  
และอัตราเงินชดเชยคืนกองทุนสำหรับน้ำมันเชื้อเพลิง

ด้วยคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติได้กำหนดกรอบนโยบายการบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงภายใต้พระราชบัญญัติกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2562 เพื่อให้คณะกรรมการบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงสามารถบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงเป็นไปอย่างต่อเนื่องโดยให้ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงอยู่ในระดับที่เหมาะสม โดย ข้อ 3.2.1 (1) "ข. เหตุการณ์ที่ทำให้ราคาน้ำมันขายปลีกในประเทศปรับตัวสูงขึ้น อยู่ในระดับที่เกินกว่าระดับราคาที่เหมาะสม มากกว่า 30 บาทต่อลิตร" ข้อ 3.3.1 เป็นการบรรเทาผลกระทบต่อการดำรงชีพของประชาชน และหรือชะลอการขาดแคลนและไม่เพียงพอต่อการใช้ภายในประเทศ อันจะเป็นประโยชน์ต่อความมั่นคงด้านพลังงานและเศรษฐกิจของประเทศ ข้อ 3.3.2 เป็นมาตรการระยะสั้นและคงหลักการสะท้อนมูลค่าที่แท้จริง หลีกเลี่ยงการกระทบต่อกลไกตลาดเสรี ข้อ 3.3.3 คำนึงถึงภาวะความผันผวนของราคาต้นทุนที่แท้จริง แนวโน้มตลาดโลก หลีกเลี่ยงการชดเชยเพื่อช่วยเหลือกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง ไม่ควรอุดหนุนราคาน้ำมันเชื้อเพลิงข้ามกลุ่ม (Cross Subsidies)

อาศัยอำนาจตามมาตรา 14 (4) มาตรา 27 มาตรา 29 มาตรา 31 มาตรา 32 มาตรา 54 และมาตรา 55 แห่งพระราชบัญญัติกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. 2562 คณะกรรมการบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงประกาศกำหนดอัตราเงินส่งเข้ากองทุน อัตราเงินชดเชย อัตราเงินคืนจากกองทุน และอัตราเงินชดเชยคืนกองทุนสำหรับน้ำมันเชื้อเพลิง ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2567 เรื่อง การกำหนดอัตราเงินส่งเข้ากองทุน อัตราเงินชดเชย อัตราเงินคืนจากกองทุน และอัตราเงินชดเชยคืนกองทุนสำหรับน้ำมันเชื้อเพลิง ลงวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

ข้อ 2 ในประกาศนี้ น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และ น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา ปริมาณหมายถึง น้ำมันที่จำหน่ายโดยใช้ชื่อทางการค้า ดังนี้

1. คาลเท็กซ์ พาวเวอร์ ดีเซล บี7 + เทครอน ดี (Caltex Power Diesel B7 + Techron D)
2. ไฮ ปริเมียมดีเซล S B7
3. เชลล์ วี-เพาเวอร์ ดีเซล บี 7 (Shell V-Power Diesel B7)
4. Super Power Diesel B7 (ซูเปอร์พาวเวอร์ ดีเซล บี7)
5. ซูพรีม พลัส ดีเซล
6. เชลล์ วี-เพาเวอร์ ดีเซล (Shell V-Power Diesel)

ข้อ 3 ให้กำหนดอัตราเงินส่งเข้ากองทุนและอัตราเงินชดเชย สำหรับน้ำมันเชื้อเพลิงที่ผลิตภายในราชอาณาจักร เพื่อใช้ภายในราชอาณาจักร ดังนี้

| ชนิดของน้ำมันเชื้อเพลิง  | หน่วย บาท/ลิตร | อัตราเงินส่งเข้ากองทุน | อัตราเงินชดเชย |
|--|----------------|------------------------|----------------|
| น้ำมันเบนซิน   | ”              | 9.38                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95  | ”              | 2.80                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91  | ”              | 1.45                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E20   | ”              | 0.81                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E85   | ”              | 0.16                   | -              |
| น้ำมันก๊าด   | ”              | 0.10                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา  | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7   | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20  | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และ   | ”              | 1.50                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา พรีเมียม   | ”              |                        |                |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 ที่ได้รับความเห็นชอบลักษณะ และ คุณภาพเรื่องไบโอดีเซลประเภทเมทิลเอสเตอร์ ของกรดไขมันจากกรรมธุรกิจพลังงาน ให้มีสัดส่วนผสมต่ำกว่าเกณฑ์ที่ประกาศกำหนด | ”              | 1.00                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนช้า   | ”              | 1.20                   | -              |
| น้ำมันเตา  | ”              | 0.06                   | -              |

ข้อ 4 ให้กำหนดอัตราเงินส่งเข้ากองทุนและอัตราเงินชดเชย สำหรับน้ำมันเชื้อเพลิงที่นำเข้ามาในราชอาณาจักร เพื่อใช้ภายในราชอาณาจักร ดังนี้

| ชนิดของน้ำมันเชื้อเพลิง  | หน่วย บาท/ลิตร | อัตราเงินส่งเข้ากองทุน | อัตราเงินชดเชย |
|--|----------------|------------------------|----------------|
| น้ำมันเบนซิน   | ”              | 9.38                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95  | ”              | 2.80                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91  | ”              | 1.45                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E20   | ”              | 0.81                   | -              |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E85   | ”              | 0.16                   | -              |
| น้ำมันก๊าด   | ”              | 0.10                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา  | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7   | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20  | ”              | -                      | 4.10           |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และ   | ”              | 1.50                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา พรีเมียม   | ”              |                        |                |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 ที่ได้รับความเห็นชอบลักษณะ และ คุณภาพเรื่องไบโอดีเซลประเภทเมทิลเอสเตอร์ ของกรดไขมันจากกรรมธุรกิจพลังงาน ให้มีสัดส่วนผสมต่ำกว่าเกณฑ์ที่ประกาศกำหนด | ”              | 1.00                   | -              |
| น้ำมันดีเซลหมุนช้า   | ”              | 1.20                   | -              |
| น้ำมันเตา  | ”              | 0.06                   | -              |

ข้อ 5 ให้กำหนดอัตราเงินคืนจากกองทุนและอัตราเงินชดเชยคืนกองทุน สำหรับน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการส่งเงินเข้ากองทุน หรือน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการรับเงินชดเชยจากกองทุน แล้วมีเหตุที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องส่งเงินเข้ากองทุน ดังนี้

| ชนิดของน้ำมันเชื้อเพลิง  | หน่วย บาท/ลิตร | อัตราเงินคืนจากกองทุน | อัตราเงินชดเชยคืนกองทุน |
|--|----------------|-----------------------|-------------------------|
| น้ำมันเบนซิน   | ”              | 9.38                  | -                       |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95  | ”              | 2.80                  | -                       |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91  | ”              | 1.45                  | -                       |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E20   | ”              | 0.81                  | -                       |
| น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E85   | ”              | 0.16                  | -                       |
| น้ำมันก๊าด   | ”              | 0.10                  | -                       |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา  | ”              | -                     | 4.10                    |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7   | ”              | -                     | 4.10                    |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20  | ”              | -                     | 4.10                    |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และน้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา พรีเมียม   | ”              | 1.50                  | -                       |
| น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 ที่ได้รับความเห็นชอบลักษณะ และ คุณภาพเรื่องไบโอดีเซลประเภทเมทิลเอสเทอร์ ของกรดไขมันจากกรรมธุรกิจพลังงาน ให้มีสัดส่วนผสมต่ำกว่าเกณฑ์ที่ประกาศกำหนด | ”              | 1.00                  | -                       |
| น้ำมันดีเซลหมุนช้า   | ”              | 1.20                  | -                       |
| น้ำมันเตา  | ”              | 0.06                  | -                       |

ในกรณีที่น้ำมันเชื้อเพลิงส่งออกนอกราชอาณาจักรไม่สามารถตรวจสอบอัตราเงินคืนจากกองทุนหรืออัตราเงินชดเชยคืนกองทุนในอัตราเท่าใดให้ใช้อัตราดังกล่าวข้างต้น

ข้อ 6 น้ำมันเชื้อเพลิงในประกาศนี้ หมายถึงน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีลักษณะและคุณภาพตามที่อธิบดีกรมธุรกิจพลังงานประกาศกำหนดหรือให้ความเห็นชอบตามกฎหมายว่าด้วยการค้าน้ำมันเชื้อเพลิง

เพื่อประโยชน์ในการกำหนดอัตราเงินตามข้อ 3 ข้อ 4 และข้อ 5 ให้ น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20 มีลักษณะและคุณภาพตามที่อธิบดีกรมธุรกิจพลังงานกำหนดตามกฎหมายว่าด้วยการค้าน้ำมันเชื้อเพลิง สำหรับน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 ที่ได้รับความเห็นชอบลักษณะและคุณภาพเรื่องไบโอดีเซลประเภทเมทิลเอสเทอร์ของกรดไขมันจากกรรมธุรกิจพลังงานให้มีสัดส่วนผสมต่ำกว่าเกณฑ์ที่ประกาศกำหนด หมายความว่าถึง น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 ที่กรรมธุรกิจพลังงานออกหนังสือรับรองการให้ความเห็นชอบลักษณะและคุณภาพของน้ำมันเชื้อเพลิง เฉพาะส่วนที่ไม่เป็นไปตามที่กรรมธุรกิจพลังงานกำหนด

ข้อ 7 น้ำมันเบนซินตามข้อ 3 ข้อ 4 และข้อ 5 ไม่รวมถึงน้ำมันเบนซินที่จะนำมาผสมเอทานอลแปลงสภาพเพื่อผลิตเป็นน้ำมันแก๊สโซฮอล์

ข้อ 8 น้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B7 และน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20 ตามข้อ 3 ข้อ 4 และข้อ 5 ไม่รวมถึงน้ำมันดีเซลหมุนเร็วพื้นฐานที่จะนำมาผสมไปโอดีเซลประเภท เมทิลเอสเทอร์ของกรดไขมันเพื่อผลิตเป็นน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567



(นายวิศักดิ์ วัฒนศัพท์)

ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง