

EAรับอานิสงส์รัฐหนุนB10 ยอดขายพุ่ง-เล็งอัฟการผลิต

ทับหุ้บ - EA รับทรัพย์รัฐอุดหนุน ปี10 หวังดันปริมาณขายเพิ่มขึ้น เล็งเพิ่มกำลังการผลิตอีก 200,000-300,000 ลิตรต่อวัน จากปัจจุบันอยู่ที่ 800,000 ลิตรต่อวัน พร้อมเดินหน้าสร้างโรงงาน PCM กระทรวงพลังงานย้าวันที่ 1 มีนาคม 2563 ทุกปั้มน้ำมัน จะต้องมีการจำหน่าย ปี10

→→→ **อ่านหน้า 2**



EA (ต่อจากหน้า 1)

นางสาวนันทิกา ทังสุพานิช อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน เปิดเผยว่า กระทรวงพลังงานมีมาตรการในการเพิ่มสัดส่วนการใช้ก๊าซธรรมชาติ (บี10) ในภาคพลังงานให้เพิ่มมากขึ้น เพื่อเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน โดยมีเป้าหมายในการสร้างสมดุลปาล์มน้ำมันทั้งระบบของประเทศ ให้มีความยั่งยืน โดยการกำหนดเป้าหมายการใช้ไบโอดีเซล (บี100) ให้ได้ประมาณ 7.0 ล้านลิตรต่อวัน ซึ่งจะสามารถดูดซับ CPO ได้ประมาณ 2 ใน 3 ของปริมาณการผลิตทั้งหมดของประเทศในปัจจุบัน (หรือประมาณ 2.2 ล้านตันต่อปี)

● สนับสนุนการใช้ปาล์ม

ทั้งนี้กรมธุรกิจพลังงาน จึงได้ดำเนินการเพื่อสนับสนุนนโยบาย โดยจะกำหนดให้นำมันดีเซลหมุนเร็ว บี10 เป็นนำมันดีเซลฐานสำหรับรถดีเซลทั่วไป โดยราคาน้ำมัน บี10 ถูกกว่า บี7 จำนวน 2 บาท ส่วนนำมันดีเซลหมุนเร็ว บี7 เป็นนำมันทางเลือกสำหรับรถเก่าและรถยุโรป และนำมันดีเซลหมุนเร็ว บี20 เป็นนำมันทางเลือกสำหรับรถบรรทุกขนาดใหญ่ โดยที่ผ่านได้มีการเชิญผู้ที่เกี่ยวข้องมาร่วมกันหารือ ทั้งในส่วนของผู้ขายรถยนต์ต่างๆ ผู้ค้าน้ำมัน รวมถึงผู้ผลิต บี100 โดยทุกฝ่ายจะร่วมกันสนับสนุนการใช้ บี10 เพื่อให้เกิดความสมดุลในการใช้ปาล์มในประเทศไทย

“โดยกรมธุรกิจพลังงาน ได้ส่งเสริมให้การใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว บี10 เป็นนำมันดีเซลฐาน อยากให้มั่นใจว่า จะปลอดภัยต่อผู้ใช้รถยนต์ และค่ายรถยนต์ต่างๆ ก็ได้ออกมารับรองมาตรฐานแล้ว ทั้งค่ายรถญี่ปุ่น และอเมริกา แต่รถต้องเริ่มตั้งแต่ปี 2554 ขึ้นมาจะได้ แต่รถเก่าๆ มีการขอคำแนะนำจากค่ายรถต่างๆ ไป ในการช่วยทำว่ามีอะไหล่รถเก่าตัวไหนต้องพึงระวังบ้าง แต่ก็เชื่อว่าราคา บี10 ที่ถูกกว่า บี7 จำนวน 2 บาทจะจูงใจ ประหยัดเงินใช้จ่ายช่วยลดการนำเข้าน้ำมันดิบ และลด PM 2.5 รวมไปถึงช่วยลดราคาปาล์มด้วย” นางสาวนันทิกา กล่าว

ทั้งนี้คาดว่าในปี 2563 จะมีการใช้เต็มที่ โดยประเมินว่าการใช้งาน บี10 ที่ 57 ล้านลิตรต่อวัน, บี20 จะอยู่ที่ 5 ล้านลิตรต่อวัน, บี7 อยู่ที่ 5 ล้านลิตรต่อวัน และ บี100 จะอยู่ที่ 7 ล้านลิตรต่อวัน

● EA รับอานิสงส์

ด้านนายอมร ทรัพย์ทวิกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA เปิดเผยว่า สำหรับการที่กรมธุรกิจพลังงานส่งเสริมการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว บี10 นั้นถือเป็นปัจจัยบวกแก่บริษัทที่จะผลักดันให้ปริมาณขายเพิ่มขึ้น โดยปัจจุบันบริษัทมีการผลิตน้ำมันไบโอดีเซล (บี100) อยู่ที่ 800,000 ลิตรต่อวัน คิดเป็นเป็น 30% ของรายได้และมีส่วนแบ่งการตลาด (มาร์เก็ตแชร์) อยู่ที่ประมาณ 10% ซึ่งหากมีความต้องการใช้งานเพิ่มขึ้นก็มีโอกาสจะขยายกำลังการผลิตอีก 200,000-300,000 ลิตรต่อวัน แต่ทั้งนี้ต้องติดตามในเรื่องดีมานด์การใช้งานว่าจะมากน้อยเพียงใด

ขณะเดียวกันเดินหน้าในการโครงการ กรีนดีเซล และ PCM กำลังการผลิต 130 ตันต่อวัน โรงงานแห่งใหม่นี้ ตั้งอยู่ในจังหวัดระยอง มูลค่าการลงทุนในโครงการโดยรวมประมาณ 1,100 ล้านบาท โดยแบ่งการลงทุนในโครงการเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 กำลังการผลิตของกรีนดีเซล (GD) และวัสดุดูดซับพลังงาน (PCM) มีอัตราการผลิต 65 ตันต่อวัน กำหนดการก่อสร้างแล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2562 และเริ่มมีรายได้เชิงพาณิชย์ภายในไตรมาส 1/2563 ส่วนระยะที่ 2 เพิ่มกำลังการผลิตที่อัตราการผลิตโดยรวมเป็น 130 ตันต่อวัน กำหนดการก่อสร้างเพิ่มเติมสำหรับระยะที่ 2 แล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2563 และเริ่มมีรายได้ภายในไตรมาส 1/2564