

MATCHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :
Source :	ผู้จัดการรายวัน	
Date : - 5 ต.ค. 2555	Page : 17, 18	No : 55501006

เล็ก'เบนชิน91' ดีแค่ 1 มกราคม?

ASTVผู้จัดการรายวัน - ก.พลังงานเดินหน้า
ยกเล็กเบนชิน 91 ในวันที่ 1 ม.ค.56 ชง กพช.
อนุมัติ ยันผลกระทบไม่มาก แต่ช่วยดันยอด
การใช้แก๊สโซลฮอล์เพิ่มขึ้นเป็น 20 ล้านลิตร/
วัน จักรมเชื้อเพลิงหาช่องทางแก้ไขสัญญา
เพื่อนำน้ำมันดิบจากแหล่งสัมปทานใน
ประเทศมาใช้เองทั้งหมดแทนการส่งออก
คาดแล้วเสร็จปี 56 17, 18 อ่านต่อหน้า **13**

เลิกขายเบนซิน

นายอารักษ์ ชลธาร์นนท์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยว่า ในประชุมคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) วันที่ 4 ต.ค.55 มีวาระพิจารณายกเลิกการจำหน่ายน้ำมันเบนซิน 91 ในวันที่ 1 ม.ค. 2556 รวมทั้งทามาตรการรองรับผลกระทบจากการยกเลิกจำหน่ายน้ำมันเบนซิน 91 เชื่อว่ามีผลกระทบต่อคงไม่มาก เพราะมีรถที่ใช้ในภาคการเกษตรและรถจักรยานยนต์ 2 จั๋งหะจำนวนไม่มากอาจจะต้องปรับเปลี่ยนเพื่อประหยัดพลังงานหรือหันไปใช้เบนซิน 95 แทน

นอกจากนี้การยกเลิกจำหน่ายเบนซิน 91 จะส่งผลให้มีการใช้เอทานอลเพิ่มขึ้นจากปัจจุบันที่ใช้อยู่ 1.2-1.3 ล้านลิตร/วัน ขณะที่ไทยมีกำลังการผลิตเอทานอลรวม 3.27 ล้านลิตร/วัน มีส่วนช่วยให้ราคาพืชผลการเกษตรทั้งอ้อยและมันสำปะหลังมีเสถียรภาพและราคาดีขึ้น รวมทั้ง ทำให้สถานีบริการน้ำมันมีหัวจ่ายน้ำมันเพิ่มขึ้น เดิมกระทรวงฯมีแผนที่จะยกเลิกจำหน่ายเบนซิน 91 ในวันที่ 1 ม.ค. 55 แต่ก็เลื่อนไปเป็น 1 ต.ค. 55 แทนเพราะโรงกลั่นบางโรงไม่พร้อม แต่ก็ต้องเลื่อนอีกครั้งเนื่องจากโรงกลั่นของบางจากมีอุบัติเหตุหอกลั่นเกิดเพลิงไหม้เมื่อวันที่ 4 ก.ค.ที่ผ่านมา รัฐจึงตัดสินใจชะลอการยกเลิกเบนซิน 91 ไป 3 เดือน อย่างไรก็ตามนับจากนี้กระทรวงพลังงานจะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจกับประชาชนในการยกเลิกเบนซิน 91 ขณะที่ผู้ประกอบการทั้งโรงกลั่นน้ำมันและสถานีบริการน้ำมันเองก็มีความพร้อมและอยากให้รัฐยกเลิกการขายเบนซิน 91 อยู่แล้ว เพราะจะช่วยดันยอดขายแก๊สโซฮอล์เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันมียอดขายแก๊สโซฮอล์อยู่ที่ 12 ล้านลิตร/วัน เพิ่มขึ้นเป็น 20 ล้านลิตร/วัน ทำให้ยอดการใช้เอทานอลเพิ่มขึ้นเป็น 2 ล้านลิตร/วัน

นายอารักษ์กล่าวต่อไปว่า ขณะนี้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติอยู่ระหว่างการพิจารณาการนำน้ำมันดิบที่ขุดได้จายแหล่งสัมปทานในประเทศมาใช้ทั้งหมดแทนการส่งออก แม้ว่าคุณภาพน้ำมันดิบที่ผลิตได้ไม่เหมาะสม โรงกลั่นของไทย จำเป็นต้องลงทุนปรับปรุง

โรงกลั่นบ้างก็ตาม โดยอาจจะต้องมีกรพิจารณาแก้ไขสัญญาต่างๆ คาดว่าจะดำเนินการให้เสร็จภายในปี 2556

ก่อนหน้านี้กระทรวงฯ ถูกโจมตีอย่างหนักว่าไทยเป็นประเทศที่ใช้ น้ำมันแพงติดอันดับโลกทั้งๆที่มีป้อน้ำมันเป็นของตนเอง โดยน้ำมันที่ผลิตได้ถูกส่งออกหมด โดยรัฐได้ค่านาคหลวงน้อยนิด ล่าสุดทางกรมเชื้อเพลิงฯ ออกมาชี้แจงว่า ไทยมีปริมาณสำรองน้ำมันดิบรวมกับก๊าซธรรมชาติเหลว (คอนเดนเสท) ประมาณ 400 ล้านบาร์เรล คิดเป็นสัดส่วนน้อยกว่า 0.02% ของปริมาณสำรองทั่วโลก

ขณะที่ไทยสามารถผลิตน้ำมันดิบรวมกับก๊าซธรรมชาติเหลวได้วันละ 2 แสนบาร์เรล แต่บริโภค 1 ล้านบาร์เรล/วัน ต้องนำเข้าเพิ่มอีก 8 แสนบาร์เรล/วัน ซึ่งน้ำมันดิบที่ผลิตได้ในประเทศส่วนใหญ่ส่งออกไปทั้งหมด ส่วนก๊าซธรรมชาติมีการผลิตได้ 3.3 พันล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน หรือร้อยละ 1 ของอัตราการผลิตทั่วโลก แต่บริโภค 4.5 พันล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน โดยไทยมีปริมาณสำรองก๊าซฯที่สูงสุดแล้ว 10 ล้านล้านลูกบาศก์ฟุต หรือเหลือใช้ได้ไม่ถึง 10 ปี

ปิดข้อเสนอ ปตท.ดึงรัฐลงทุนแหล่งปิโตรเลียม

นายอารักษ์กล่าวถึงกรณีที่ ปตท.เสนอให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติเข้ามามีส่วนร่วมในการลงทุนแหล่งปิโตรเลียมในต่างประเทศว่า กรมฯคงไม่เข้าไปลงทุนในแหล่งปิโตรเลียม เนื่องจากใช้เงินลงทุนสูงและเป็นภาระเพิ่มแก่สาธารณะให้กับประเทศด้วย ที่ผ่านมากการลงทุนสำรวจและผลิตปิโตรเลียมเป็นหน้าที่ของ บมจ.ปตท. หากมีแหล่งปิโตรเลียมที่ดีแต่ ปตท. ไม่มีเงินก็คงต้องไปกู้หรือระดมทุน ซึ่งเป็นจุดประสงค์ที่รัฐแปรรูป ปตท. ในตลาดหลักทรัพย์ฯ ■