

ประเทศไทยจ่อนำเข้าก๊าซอ็อก

- เผยแหล่งในปท.จะหมดสัมปทานเพียบ
- เร่งถกพม่าสร้างคลังแอลเอ็นจีที่กันบ็อก

‘อาร์พีพี’ หวั่นก๊าซไม่พอใช้ เหตุแหล่งก๊าซในประเทศกำลังสิ้นสุดสัมปทานหลายแปลง คาดจะต้องนำเข้าทั้งแอลพีจี-แอลเอ็นจีเพียบ เตรียมเปิดเสรีและเร่งคุยพม่าสร้างคลังที่เมืองกันบ็อก

นายอาร์พีพี ภูษณัฐ ปลัดกระทรวงพลังงานเปิดเผยว่า ขณะนี้กระทรวงพลังงานกำลังติดตามสถานการณ์การผลิตก๊าซธรรมชาติในประเทศประมาณ 3,550 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน ควบคู่กับการซื้อก๊าซจากพม่า 1,050 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน แหล่งพัฒนาร่วมไทย-มาเลเซีย 400 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน และนำเข้าก๊าซธรรมชาติเหลว (แอลเอ็นจี) 600 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน รวมปริมาณก๊าซประมาณ 5,000 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน โดยปี 2565-66 จะมี 2 แหล่งใหญ่ในอ่าวไทยคือ เอวารันและบงกช คิดเป็นปริมาณก๊าซ 2,100 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวันหมดอายุลง และปัจจุบันอยู่ระหว่างเตรียมเปิดประมูลตาม พ.ร.บ.ปิโตรเลียมใหม่ ขณะที่ปี 2566-67 แหล่งก๊าซในพม่าสัญญาจะทยอยหมดอายุเหลือก๊าซที่จะป้อนให้ไทยเพียง 350 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน และแหล่งเจดีเอจะสิ้นสุดสัมปทานปี 2570 แต่มั่นใจว่ารัฐบาลจะต่อสัญญาเพื่อหาก๊าซมาป้อนให้ไทยแน่นอน

นายอาร์พีพีกล่าวว่า ปัจจุบันความต้องการใช้แอลพีจี (ก๊าซหุงต้ม) ในประเทศอยู่ที่ 500,000 ตันต่อเดือน แบ่งเป็นครัวเรือน 170,000 ตันต่อเดือน อุตสาหกรรม 50,000

ตันต่อเดือน ขนส่ง 110,000 ตันต่อเดือน และปิโตรเคมี 160,000 ตันต่อเดือน ขณะที่ปริมาณการจัดหาในประเทศ 470,000 ตันต่อเดือน และนำเข้าจากต่างประเทศ 43,000 ตันต่อเดือน คิดเป็น 10% ของปริมาณการใช้ หากการผลิตก๊าซในประเทศมีปริมาณลดลง คาดว่าปี 2564-66 จะต้องนำเข้าแอลพีจีเพิ่มอีก 50,000 ตัน หรือ 20% และปี 2570 คาดว่าการนำเข้าจะเพิ่มเป็น 30% ขณะที่แอลเอ็นจีปัจจุบันนำเข้า 600 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน หรือ 5 ล้านตัน คิดเป็น 10% ของปริมาณการใช้ทั้งหมด ปี 2564-66 คาดว่าการนำเข้าแอลเอ็นจีจะเพิ่มเป็น 2,000 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน คิดเป็นสัดส่วนถึง 40% และปี 2570 คาดว่าสัดส่วนนำเข้าจะเพิ่มเป็น 50-60%

“จากสถานการณ์ดังกล่าวทำให้ไทยต้องเร่งวางแผนการนำเข้าแอลเอ็นจี และแอลพีจี พร้อมปรับโครงสร้างให้เป็นเสรี เพื่อสนับสนุน



ผลิตไฟฟ้าเพื่อความสุขของคนไทย



มติชน กรอบบายน กรอบบายน

Circulation: 820,000

Section: เศรษฐกิจ

วันที่: Friday 11 August 2560

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14398

Col.Inch: 42

ADValue: (B/W): 46200

PRValue(x3.5): (B/W): 161700

หน้า: 6

(FC) : 63000

(FC) : 220500

ให้เอกชนเป็นผู้นำเข้าและมีการแข่งขันอย่างเป็นธรรม โดยปัจจุบันดำเนินการในส่วนของ ก๊าซแอลพีจีสมบูรณ์แล้ว แต่กระทรวงพลังงาน จะคงดูแลราคาขายปลีกแอลพีจี ใช้กลไก กองทุนน้ำมันบัญชีแอลพีจีเข้าดูแล ขณะที่ แอลเอ็นจีปัจจุบัน ปตท.เป็นผู้นำเข้าหลักเช่นกัน และอยู่ในขั้นตอนเสรีเช่นกัน โดยผู้เสนอราย ที่ 2 ที่เข้ามาธุรกิจแอลเอ็นจีคือ การไฟฟ้าฝ่าย ผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ส่วนผู้เล่นที่เป็น เอกชนน่าจะเข้ามาในธุรกิจช่วงปี 2563-64” นายอารีพงศ์กล่าว และว่า ผู้นำเข้าจะต้องสร้าง คลังแอลพีจีของตนเอง พร้อมกับมีปริมาณการ สำรองแอลพีจีเป็น 2% จากปัจจุบัน 1% หรือ สามารถใช้ได้อีก 9 วันหากขาดแคลน ขณะ นี้ กฟผ.อยู่ระหว่างเดินหน้าโครงการบริเวณ อ่าวไทยจำนวน 5 ล้านตันต่อปี และอยู่ระหว่าง การศึกษาก่อสร้างคลังที่ภาคใต้เพื่อรองรับแผน ก่อสร้างโรงไฟฟ้าจะนะ 3 ด้วย ขณะที่ ปตท. จะลงทุนในเมืองกันบ็อก ประเทศพม่า อยู่ใน ชั้นศึกษาซึ่งในการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนใน เดือนกันยายนนี้ กระทรวงจะเสนอให้มีความ ตกลงในการลงทุนดังกล่าว