

ข่าวหนังสือพิมพ์ (6)

หนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ วัน เดือน ปี 30 มี.ค. 2561 หน้า 6 เรื่อง น้ำมัน

'กลุ่มอาเซียน+3' ซื้ตลาดน้ำมันยังเติบโต

กรุงเทพธุรกิจ ● กระทรวงพลังงาน เผยการประชุมอาเซียน+3 คาดน้ำมันยังเป็นเชื้อเพลิงสำคัญ แม้กระแสรถยนต์ไฟฟ้ามาแรง คาดการใช้ก๊าซ พุง 33% ในปี 2573 หนุนลงทุนโครงสร้างพื้นฐานรองรับแอลเอ็นจีโตต่อเนื่อง พร้อมสำรองน้ำมันร่วมกันเพื่อความมั่นคงในภูมิภาค

นายประเสริฐ สินสุขประเสริฐ ผู้ตรวจราชการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมสำคัญด้านตลาดการค้าน้ำมันและก๊าซธรรมชาติ แผนงานการสำรองน้ำมัน และด้านความมั่นคงด้านพลังงานภายใต้ความร่วมมืออาเซียน+3 ที่จัดขึ้นระหว่างวันที่ 27 - 30 มี.ค. โดยกระทรวงพลังงานเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม ซึ่งมีผู้แทนจากประเทศสมาชิกอาเซียนบวก 3 คือ จีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ คณะมนตรีอาเซียนด้านปิโตรเลียม(ASCOPE) ศูนย์พลังงานอาเซียน(ACE) และสถาบันการเงิน อาทิต (ADB) เข้าร่วม

ทั้งนี้ การประชุมแบ่งเป็น 3 เวทีสำคัญ ดังนี้ 1.เวทีด้านตลาดน้ำมันก๊าซธรรมชาติและ การหาหรือภาคธุรกิจพลังงาน เห็น

ตรงกันว่า น้ำมันยังเป็นเชื้อเพลิงสำคัญ แม้ว่าจะมีพลังงานทดแทนและเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามา เช่น พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานลม รถยนต์ไฟฟ้า และระบบกักเก็บพลังงาน โดยคาดการณ์ว่าความต้องการด้านน้ำมัน ,ก๊าซ และก๊าซธรรมชาติเหลว(LNG) ในภูมิภาคอาเซียนจะเพิ่มขึ้น โดยคาดว่าก๊าซจะเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 33% ในปี 2573 ทำให้ศักยภาพในการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานยังมีสูง เช่น ท่าเรือรองรับ LNG และโครงข่ายท่อก๊าซธรรมชาติ ซึ่งสะท้อนถึงโอกาสในการลงทุนที่เพิ่มขึ้นของตลาดน้ำมันและก๊าซในภูมิภาค

นอกจากนี้ ตลาดLNG เกิดใหม่ในภูมิภาคอาเซียน จะได้รับการช่วยเหลือจากญี่ปุ่น โดย Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC) เช่น โครงการเสริมสร้างสมรรถนะด้าน LNG รวมทั้งด้านต่างๆ ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในปี 2561 และประเทศไทยจะได้ประโยชน์จากกิจกรรมนี้ เพื่อส่งเสริมในเรื่องการเป็นตลาด LNG ของภูมิภาคต่อไป

2.เวทีด้านการสำรองน้ำมัน ได้หารือแนวทางการจัดทำยุทธศาสตร์การสำรองน้ำมันในภูมิภาคอาเซียนเพื่อความมั่นคงทางด้านพลังงานของอาเซียนในอนาคต ซึ่งการสำรองน้ำมันในแต่ละประเทศยังมีความแตกต่าง ทั้งในเชิงนโยบาย กฎหมาย และแนวทางปฏิบัติ อีกทั้งชาติในอาเซียนยังคงต้องการเงินลงทุน และการเสริมสร้างศักยภาพจากจีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ เพื่อพัฒนาการสำรองน้ำมันฯ โดยญี่ปุ่นได้เสนอแนวทางการศึกษา และพัฒนาขีดความสามารถให้บุคลากรอาเซียน ซึ่งไทยจะได้ประโยชน์ในการเข้าร่วมดังกล่าว

และ3.เวทีด้านความมั่นคงพลังงาน ซึ่งคาดว่าความต้องการใช้พลังงานในภูมิภาคอาเซียนและอาเซียนบวก3 ยังคงเป็นภูมิภาคที่มีความต้องการใช้พลังงานมากที่สุด โดยถ่านหินและเทคโนโลยีถ่านหินสะอาดยังเป็นแหล่งเชื้อเพลิงสำคัญในภูมิภาคนี้ต่อไป นอกจากนี้ยังหารือแนวทางส่งเสริมความมั่นคงด้านพลังงานในมิติของน้ำมันและก๊าซที่มีโอกาสนำไปสู่เชิงปฏิบัติ