

	MATICHOH INFORMATION CENTER	Subject Heading : 61007261
Source :	โพลิตีคนเคย์	
Date : - 8 ส.ค. 2561	Page : ๖๐	No :

ณ มุมขวา



ณ กษ ละครวไลย

๖๓

นโยบายพลังงานเป่ๆ แปลกๆ

อังคารที่ผ่านมา จู่ๆ ก็มีข่าวการเสนอนโยบายพลังงานเข้า ครม. โดยให้ลดบทบาทของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และบริษัท ปตท. พร้อมกับเปิดให้เอกชนมาแข่งขัน

ในหลักการที่ให้เอกชนแข่งขันคงไม่ผิด แต่วิธีการต้องระมัดระวังอย่างมาก

เพราะสิ่งที่เสนอเข้า ครม. ผลที่จะเกิดขึ้นก็คือ การกำหนดให้ประเทศนี้ต้องผลิตไฟฟ้าด้วยก๊าซโดยภาคเอกชนเท่านั้น

เริ่มจากข้อแรกให้ กฟผ.หยุดรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน ผลที่ตามมาคือการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานหมุนเวียน อาทิ เซลล์เพลิงชีวภาพ แสงอาทิตย์ ลม จะเกิดขึ้นไม่ได้อีก เพราะไม่มีผู้รับซื้อไฟฟ้า ไฟฟ้าจึงจะผลิตได้จากก๊าซ ถ่านหิน นิวเคลียร์ น้ำมันเตา ถ่านหิน นิวเคลียร์เล็กคิด น้ำมันเตาแพงไป สรุปลงแล้วก็เหลือก๊าซโดดๆ ถัดมาข้อที่ 2 ระบุว่าโครงการไฟฟ้าชีวมวลและแสงอาทิตย์ของ กฟผ.

ข้อเสนอนี้ส่งผลเหมือนข้อแรกโดยตัด กฟผ.ออกจากวงจรไฟฟ้าด้วยพลังงานหมุนเวียนด้วย

ข้อ 3 แยกกิจการสายส่งออกจาก กฟผ. และในส่วนของผลิตไฟฟ้า ส่งเสริมให้เอกชนผลิตแทน

ไม่ต้องอธิบายก็แปลได้ตรงตัวแล้วว่า การผลิตไฟฟ้าในอนาคตให้ เน้นเฉพาะเอกชน

ข้อ 4 เปิดเสรีนำเข้าก๊าซธรรมชาติเหลวให้มีผลจริงจัง และข้อ 5 ควรชะลอการอนุมัติให้ ปตท.รับซื้อก๊าซธรรมชาติเหลวโดยสัญญาระยะยาว

ผลจากข้อเสนอ 4 และ ข้อ 5 ก็คือเพิ่มบทบาทเอกชนในการนำเข้า ก๊าซ โดยผู้ที่นำเข้าไม่พ้นผู้ผลิตไฟฟ้าด้วยก๊าซ ยังมีขนาดใหญ่แคไหน ก็ยังได้เปรียบจากต้นทุนต่อหน่วยที่ต่ำ

นี่แหละคือสิ่งที่เกิดขึ้น

ประเด็นที่ต้องคิดก็คือการให้เอกชนเข้ามาแข่งขันแม้ไม่ใช่สิ่งผิด แต่ ที่ต้องระวังคือการเปิดทางให้เอกชนเข้ามาผูกขาดแทนรัฐ

แนวทางที่ถูกต้องจึงไม่ใช่การมัดมือ มัดเท้ารัฐวิสาหกิจ แต่ต้องให้ รัฐวิสาหกิจแข่งขันกับเอกชน

อาทิ การแยกกิจการสายส่งออกไปจาก กฟผ. ก็ควรจะต้องให้ กฟผ. ผลิตไฟแข่งด้วย ใครต้นทุนต่ำกว่าก็เดินเครื่องไป

ที่สำคัญนโยบายใดๆ ก็ตาม ต้องไม่ทำลายจุดแข็งและยุทธศาสตร์ประเทศ

นโยบายไทยแลนด์ 4.0 และ ยุทธศาสตร์ประเทศ กำหนดให้เชื้อเพลิงชีวภาพเป็นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต แต่เรื่องที่เพิ่งเข้า ครม.กลับ จะหยุดไม่ส่งเสริม มันขัดแย้งกันชัดเจน

พลังงานชีวภาพยังเกี่ยวข้องกับการใช้วัตถุดิบสินค้าเกษตรเป็นเชื้อเพลิง จูๆ เกิดไม่มีการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานชีวภาพจะให้คำตอบแก่เกษตรกรที่เกี่ยวข้องได้อย่างไร

ทั้งหมดยังไม่นับการที่พลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ เป็นพลังงานแห่งอนาคต จำเป็นต้องได้รับการสนับสนุนจากรัฐ การหยุดไม่รับซื้อไฟจึงเป็นการทำลายวงจร ทำลายสิ่งที่สร้างมาให้หยุดชะงัก

สิ่งที่เสนอเข้า ครม. ถ้าจะทำกันจริงก็จำเป็นต้องพิจารณาอย่างถี่ถ้วนมากกว่าที่เห็น

เดินดูๆ แบบนี้ ไปไม่รอดตอก...ลิบอกให้ ■