

กกพ.เบรกกัลฟ์นำเข้า LNG จับตาโซลาร์รูฟฯปี'61บูมต่อ

ผู้จัดการรายวัน 360 - "กกพ." ไม่อนุมัติกลุ่มกัลฟ์ฯหลังยื่นขอเป็น Shipper นำเข้าแอลเอ็นจี เหตุผิดเงื่อนไขลูกค้าไม่ชัดเจนแถมยังมีสัญญาซื้อกับปตท.อยู่แล้ว ขณะที่จับตาใกล้ขีดการติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปปี 2561 ที่คืบหน้าเต็มโตต่อโรงงานภาคตะวันออกเริ่มบูมหัวหน้กระทบสำรองไฟประเทศ

นายวีระพล จิรประดิษฐกุล กรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.)และในฐานะโฆษก กกพ. เปิดเผยว่า จากกรณีทีกกพ.เปิดให้เอกชนรายอื่นนอกเหนือจาก บมจ.ปตท. ยื่นเสนอเป็นผู้จัดหาและค้าส่งก๊าซธรรมชาติ(Shipper) เพื่อนำเข้าก๊าซธรรมชาติเหลว(แอลเอ็นจี) 1.5 ล้านตันในส่วนของคลัง บมจ.ปตท.ระยะที่ 1 ส่วนขยายจาก 10 ล้านตันต่อปีเป็น 11.5 ล้านตันต่อปี ซึ่งทางกลุ่มกัลฟ์ได้ยื่นเสนอขอเป็น Shipper นั้นล่าสุด กกพ.ไม่สามารถอนุญาตให้ดำเนินการได้ เนื่องจากคุณสมบัติไม่ผ่าน

"นโยบายนี้เพื่อส่งเสริมให้เกิดการแข่งขัน ระเบียบ กกพ.ระบุไว้แล้วว่าหากจะเสนอเป็น Shipper จะต้องมิลูกค้าชัดเจนและไม่เกี่ยวข้องกับสัญญาเดิม ซึ่งปรากฏว่ากลุ่มกัลฟ์ไม่มีลูกค้าชัดเจน และยังพบว่ามิสัญญานำเข้าแอลเอ็นจีกับ ปตท.อยู่แล้วซึ่งรัฐไม่สามารถ

ไปเจรจายกเลิกสัญญาให้ได้ ดังนั้น ล่าสุดจึงมีเพียงการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.) ที่ได้รับการพิจารณาจาก ปตท." นายวีระพลกล่าว

นายวีระพล กล่าวว่า ปี 2561 แนวโน้มพลังงานทดแทนโดยเฉพาะพลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบนหลังคาหรือโซลาร์รูฟท็อปผลิตเองใช้เองคาดว่าจะขยายตัวมากขึ้นอีกต่อเนื่องเพราะเริ่มคุ่มต้นทุนการผลิตดังนั้น กกพ.จึงอยู่ระหว่างศึกษาแนวทางรองรับผลกระทบกับระบบสำรองไฟฟ้าของประเทศเพราะหากพลังงานทดแทนภาพรวมเข้ามาในระดับหมื่นเมกะวัตต์จะกระทบต่อระบบสำรองทันทีโดยมาตรการหนึ่งทีศึกษาคือการเก็บค่าสำรองไฟฟ้า(Backup Rate) ที่คาดว่าจะเก็บกับผู้ผลิตรายใหญ่เป็นหลัก

"เราได้รับการแจ้งจากผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กหรือ SPP ในภาคตะวันออกว่าขายไฟลดลงซึ่งส่วนหนึ่งเกิดจากการที่โรงงานบางส่วนเริ่มหันมาติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปผลิตไฟใช้เองมากขึ้นเพราะต้นทุนต่ำจนคุ้มค่ากับการลงทุนโดยเฉพาะภาคตะวันออกเริ่มขยายตัวมากขึ้นซึ่งปัจจุบันพลังงานแสงอาทิตย์การผลิตยังอยู่หลักพันเมกะวัตต์แต่หากหลักหมื่นเมกะวัตต์จะเป็นปัญหามากเพราะช่วงที่โซลาร์ผลิตไม่

ได้เช่น ฝนตก แดดน้อย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.) ต้องมีสำรองเครื่องไว้เพื่อผลิตทดแทน"นายวีระพลกล่าว

สำหรับการเปิดรับซื้อไฟฟ้าจากโซลาร์รูฟท็อปเสรีนั้นคงจะต้องรอความชัดเจนจากนโยบายของกระทรวงพลังงานว่าจะเปิดรับซื้อในอัตราเท่าใดและปริมาณเท่าใดแน่ อย่างไรก็ตามจากทิศทางต้นทุนการผลิตโซลาร์รูฟท็อปที่ถูกลงแม้ว่ารัฐจะไม่ส่งเสริมก็จะเห็นว่าเกิดการขยายตัวอย่างมาก แต่หากรัฐจะเปิดรับซื้อไฟฟ้าส่วนที่เหลือจากการใช้เข้าระบบเห็นว่าจะระดับราคา 1 บาทต่อหน่วยก็น่าจะดำเนินการได้แต่ทั้งนี้คงต้องอยู่ที่นโยบายจะตัดสินใจ ซึ่ง กกพ.ก็รอความชัดเจนเพื่อที่จะดำเนินการอยู่

แหล่งข่าวจากกระทรวงพลังงาน กล่าวว่า การประชุมคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน(กบง.) เมื่อวันที่ 4 ต.ค. ได้มีการหารือแนวทางการเปิดรับซื้อไฟฟ้าโซลาร์รูฟท็อปเสรีที่จะเปิดรับซื้อไฟฟ้าที่เหลือจากการใช้แล้วเป็นหลัก ซึ่งก่อนหน้านี้ได้นำร่องเปิดให้เอกชนร่วมโครงการแต่ไม่ได้รับซื้อไฟเข้าระบบ 100 เมกะวัตต์ไปแล้วแต่มีผู้ยื่นเพียง 32 เมกะวัตต์ และจากการตรวจสอบผลิตจริงแค่ 5.5 เมกะวัตต์ ปรากฏว่า กบง.หาข้อยุติไม่ได้เพราะมีความเห็นไม่ตรงกันในหลายประเด็น.