

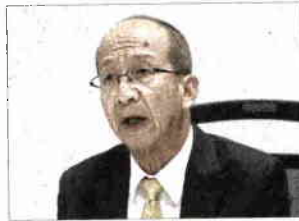
ยกเครื่องโซลาร์รูฟเสรี

รมว.พลังงานสั่งทบทวน เปิดเอกชนแข่งขัน ค่าไฟไม่เกิน 2.44 บาท

โพสต์ทูเดย์ - “ศิริ” ชิดเส้นสรุปเกณฑ์ โซลาร์รูฟท็อปใหม่เสร็จในปีนี พร้อม หนุน กฟผ.ลงทุนโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำ 1,000 เมกะวัตต์

นายศิริ จิระพงษ์พันธ์ รมว.พลังงาน เปิดเผยว่า กระทรวงพลังงานจะสรุป แนวทางการดำเนินงานให้มีความสำคัญ กับนโยบายส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก พลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบนหลังคาที่ อยู่อาศัย (โซลาร์รูฟท็อป) ให้ได้ภายใน ปีนี้ เพราะจะเป็นแกนหลักในการผลิต ไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนในอนาคต ซึ่งจะบรรจุอยู่ในแผนพัฒนาพลังงาน ทดแทนและพลังงานทางเลือก (เออีดี พี) เพื่อเปิดกว้างให้เกิดการแข่งขัน แต่ จะไม่ใช่คำว่าโซลาร์เสรี

นอกจากนี้ จะดำเนินการส่งเสริมควบคู่ ไปกับการสนับสนุนโซลาร์ฟาร์มลอยน้ำที่



ศิริ จิระพงษ์พันธ์

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนการลงทุนกำลังผลิตรวม 500-1,000 เมกะวัตต์ และจะเปิดให้เอกชนเข้าร่วม การดำเนินงานเพื่อนำไปสู่การพัฒนาและ วิจัยต่อยอดเทคโนโลยีของไทย

“จากนี้คงไม่เรียกโซลาร์รูฟท็อปว่า เสรี เพราะจะเกิดความสับสนได้ แต่จะ เป็นอย่างไรนั้นขอพิจารณาให้รอบคอบ อีกครั้ง เพราะจะเป็นแกนหลักในระบบ ผลิตไฟฟ้าของประเทศในอนาคต ซึ่ง

จำเป็นต้องมีมาตรการที่เหมาะสมที่จะ รองรับได้ แต่ราคาซื้อขายคงจะไม่กำหนด ที่ 2.44 บาทต่อหน่วยเหมือนกับพลังงาน หมุนเวียนอื่นๆ เพราะมีความแตกต่าง มี ผู้เกี่ยวข้องจำนวนมาก โดยเฉพาะครัว เวื่อนคิดว่าจะเปิดโครงการได้ปีนี้” นาย ศิริ กล่าว

สำหรับโซลาร์ฟาร์มแบบลอยน้ำ ปัจจุบัน กฟผ.มีโครงการความร่วมมือ กับ บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย หรือเอสซีจี ซึ่งสามารถผลิตไฟฟ้าได้ในระดับ 2.40- 2.50 บาท/หน่วย เป็นเทคโนโลยีแรก ของโลกที่ผสมผสานการผลิตไฟจากแสง อาทิตย์ กับน้ำในเขื่อนที่ไม่ต้องสร้างสายส่ง ใหม่ เพราะมีระบบต่างๆ รองรับในเขื่อน อยู่แล้ว ดังนั้นหากเอกชนรายใดมั่นใจว่า สามารถผลิตไฟฟ้าในต้นทุนที่แข่งขันได้ก็ สามารถเข้าร่วมดำเนินงานกับ กฟผ.ได้

ทันที ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณา รายละเอียดที่จะเปิดให้ร่วมดำเนินการ

นอกจากนี้ กระทรวงพลังงานยัง เตรียมส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าชีวมวลใน พื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ จำนวน 250-300 เมกะวัตต์ เพื่อแก้ไขปัญหา ไฟฟ้าในภาคใต้ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่าง หารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อ กำหนดรูปแบบของโครงการ

ด้านโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงาน ทดแทนไฮบริด แบบสัญญาผลิตไฟฟ้า เล็กยี่ห้อครัวขนาดเล็กมาก (วีเอสพีพี เซมิเฟิร์ม) จำนวน 269 เมกะวัตต์ ซึ่งเดิม มีแผนจะเปิดรับซื้อไฟฟ้าภายในปี 2561 นั้น ได้ให้นโยบายไปว่าหากไม่สามารถ ดำเนินการผลิตไฟฟ้าได้ในต้นทุนต่ำ กว่า 2.44 บาท/หน่วย ก็ไม่ควรเดินหน้า โครงการต่อ ■