

MATICHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :
Source : แนวหน้า		
Date : - ๓ ต.ค. ๒๕๕๕	Page : 10	No : 55496912

โรงไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ปัจุหะเพียง

เมื่อวันที่ ๒ ตุลาคมที่ผ่านมา คณะ
กรรมการบริหารองค์กรตามรัฐธรรมนูญ
รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน และ กองทุน
สถาบันพัฒนาฯ จัดตั้งมูลนิธิ “แนวทาง
พัฒนาพลังงานแสงอาทิตย์ของ
ประเทศไทย”

นายสมอใจ ศุภสุเมษ รอง
ผู้อำนวยการ สำนักงานนโยบายและแผน
พัฒนา (สนพ.) กล่าวว่า ในขณะนี้
กระทรวงพัฒนาและทุกหน่วยงานกำลัง
เร่งแก้ปัญหา โดยหากผู้ลงทุนเดินไม่
สามารถสร้างโรงไฟฟ้าและผลิตไฟฟ้าส่ง
ได้ตามกำหนดระยะเวลาที่ต้องการ
จะยังคงต้องรับซื้อได้เพียง ๐ เดือน
เท่านั้น หากทำไม่ได้ก็จะรับในอนุญาตมา
จัดการใหม่ตามแผนพัฒนาทดสอบที่จะ

ซื้อไฟฟ้าให้สำหรับรวม 2,000 เมกะวัตต์
ภายใน ๑๐ ปี ซึ่งขณะนี้ทราบว่าการไฟฟ้า
ส่วนภูมิภาค (กฟภ.) มีการยกเลิกแล้ว
๑๒๐ โครงการ ๔๗๒ เมกะวัตต์

ขณะที่มีเอกสารชั่นร้องเรียนต่อ
คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กอกพ.)
หรือเรกูเลเตอร์ จำนวน ๓๐ โครงการ
ว่าถูกยกเลิกอย่างไม่มีนัยธรรม
จะต้องการ
เมกะวัตต์ ทำให้นักลงทุนต่างชาติมอง
อุดหนุนค่าไฟฟ้านั้น กำลังอยู่ระหว่างการ
พบทวน เพราะหากให้อัตราสูงจะกระทบ
ต่อค่าไฟฟ้าที่ประชาชนได้รับ ดังนั้น ต้อง^{๑๖}
พิจารณาให้เหมาะสมที่สุด โดยแนวทางอาจ
มีการเพิ่มเป้าหมายการผลิตไฟฟ้าโซลาร์
เซลล์ให้มากกว่า 2,๐๐๐ เมกะวัตต์ และ
จะเจรจาต่อรองสัญญาของรายเก่าโดยเร็ว
นัก เนื่องจากความต้องการมากยิ่งขึ้น

นายอานันด์ ศิริทองสุข นักวิชาการ

กรรมการ ประจำองค์กรฯ กล่าวว่า
ทางกรรมการฯ ได้รับการร้องเรียนมา
จากภาคเอกชนว่าขณะนี้การลงทุนโซลาร์
เซลล์เกิดการหยุดชะงัก เพราะความไม่
ชัดเจนด้านนโยบาย และบางมีปัญหาดังที่ได้

รับในอนุญาตค่าไฟฟ้าโซลาร์เซลล์
น้ำรำข้าวในราคากว้างถึง ๑๒ ด้านบาทต่อ
วัตต์ ทำให้นักลงทุนต่างชาติมอง
เมกะวัตต์ ทำให้หันกลับหันต่างชาติมอง
อุดหนุนค่าไฟฟ้านั้น กำลังอยู่ระหว่างการ
พบทวน เพราะหากให้อัตราสูงจะกระทบ
ต่อค่าไฟฟ้าที่ประชาชนได้รับ ดังนั้น ต้อง^{๑๖}
ปรับตัวให้เข้ากับความต้องการ ๔,๐๐๐ เมกะวัตต์ แม้มีการลงทุน
และขายไฟฟ้าจริงเพียง ๒๘๖ เมกะวัตต์
เท่านั้น จึงพยายามให้รัฐบาลแก้ไขปัญหา
เร่งด่วน เพื่อหาทางที่ได้จะทำให้ไทยลด
การพึ่งพาไฟฟ้าที่ใช้ฟอสซิลและพึ่งพา
หลังงานนี้ทดสอบมากยิ่งขึ้น