

'กฟผ.'จ่อไฟเขียว A5 โซลาร์แนวสายส่ง

โพสต์ทูเดย์ - ชงบอร์ด กฟผ. เปิดทางสร้างโซลาร์ฟาร์มได้แนวสายส่ง รองรับแผนพลังงานทดแทน เล็งหารือ กนอ.เจรจาลงทุนอีอีซี

นายสหรัฐ บุญโพธิภักดี รองผู้อำนวยการพลังงานหมุนเวียนและพลังงานใหม่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เปิดเผยว่า เตรียมเสนอคณะกรรมการ (บอร์ด) กฟผ.พิจารณาเรื่องการประกาศเพิ่มเติมเพื่ออนุมัติให้มีการลงทุนโครงการผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ (โซลาร์ฟาร์ม) ได้พื้นที่สายส่งไฟฟ้าของ กฟผ.

"การเปิดให้เข้าไปลงทุนโรงไฟฟ้าพื้นที่สายส่งอาจเป็นพื้นที่ของชาวบ้านทั่วไปก็ได้ ซึ่งใครจะเข้ามาทำก็ได้ ไม่จำเป็นต้องเป็น กฟผ.เท่านั้น ซึ่งต้องพิจารณาว่าอยู่ในพื้นที่ที่เหมาะสมหรือไม่ โดยจะต้องมาเจรจากันก่อน หลังจากนั้น กฟผ.จึงจะอนุญาตให้เข้าไป

ทำได้" นายสหรัฐ กล่าว

ทั้งนี้ การอนุญาตให้สามารถก่อสร้างโซลาร์ฟาร์มได้พื้นที่สายส่งได้ ส่วนหนึ่งเพื่อสนับสนุนให้เกิดการลงทุนด้านพลังงานทดแทนของภาครัฐและเอกชน และให้สอดคล้องกับการดำเนินงานด้านพลังงานทดแทนของ กฟผ.ที่มีแผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้ารวม 2,000 เมกะวัตต์ คิดเป็น 10% ของแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (เออีดีพี 2015)

นายสหรัฐ กล่าวว่า กฟผ.สนใจจะไปลงทุนในพื้นที่ระยองเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) โดยภายในเดือน พ.ย.นี้ จะหารือกับนายวีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เกี่ยวกับโอกาสการลงทุนในพื้นที่อีอีซี เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพรัฐบาลให้การส่งเสริม ■