

# 'ศิริ' ปิดล้อม 'โซลาร์รูฟ' จีลุยฟาร์ม ลอยน้ำ

**วิศวกรผลิต** • "ศิริ" ลั่นไม่  
ล้มโซลาร์รูฟท็อป จ่อศึกษาเปิด  
ส่งเสริมให้ผลิตได้ภายในสิ้นปีนี้  
ร่วมเอสซีจีลุยโครงการโซลาร์  
ฟาร์มลอยน้ำ พร้อมเปิดทางเอก  
ชนอื่นเข้าร่วมกำลังผลิตรวม 500-  
1,000 เมกะ

นายศิริ จิระพงษ์พันธ์  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลัง  
งานเปิดเผยว่า กระทรวงพลัง  
งานให้ความสำคัญกับแนวทาง

การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก  
พลังงานแสงอาทิตย์ติดตั้งบน  
หลังคาที่อยู่อาศัย (โซลาร์รูฟท็อป)  
ที่จะเป็นแกนหลักในการผลิตไฟ  
ฟ้าจากพลังงานทดแทนในอนาคต  
ที่จะบรรจุอยู่ในแผนพัฒนาพลัง  
งานทดแทนและพลังงานทาง  
เลือก (เออีดีพี) ที่อยู่ระหว่างการ  
ปรับปรุงใหม่ โดยจะสามารถสรุป  
แนวทางการดำเนินงานภายใน  
ไม่เกินสิ้นปีนี้ เพื่อเปิดกว้างให้เกิด

การแข่งขัน และจะดำเนินการส่งเสริม  
ควบคู่ไปกับการสนับสนุนโซ  
ลาร์ฟาร์มลอยน้ำที่การไฟฟ้าฝ่าย  
ผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มี  
แผนที่จะลงทุนราว 500-1,000  
เมกะวัตต์ และจะเปิดให้เอกชน  
เข้าร่วมการดำเนินงาน เพื่อที่จะ  
นำไปสู่การพัฒนาและวิจัยต่อยอด  
เทคโนโลยีของไทยเอง

"โซลาร์รูฟท็อปนั้นเราจะไม่  
ใช้คำว่าเสรีเพื่อให้เกิดความสับสน

แต่จะเป็นอย่างไรเราขอพิจารณา  
ให้รอบคอบอีกครั้งเพราะจะเป็น  
แกนหลักในระบบผลิตไฟฟ้าของ  
ประเทศในอนาคต" นายศิริกล่าว  
สำหรับโซลาร์ฟาร์มแบบ  
ลอยน้ำนั้น ปัจจุบัน กฟผ.มีโครง  
การความร่วมมือกับบริษัท ปูนซิ  
เมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) หรือ  
เอสซีจี ซึ่งสามารถผลิตไฟฟ้าได้  
ในระดับ 2.4-2.50 บาทต่อหน่วย  
ซึ่งถือเป็นเทคโนโลยีแรกของโลก

ที่ผสมผสานการผลิตไฟฟ้าจาก  
แสงอาทิตย์กับน้ำในเขื่อนที่ไม่ต้อง  
สร้างสายส่งใหม่เพราะมีระบบต่างๆ  
รองรับในเขื่อนอยู่แล้ว ดังนั้น หาก  
เอกชนรายใดมั่นใจว่าสามารถผลิต  
ไฟฟ้าในต้นทุนที่แข่งขันได้ก็สามารถ  
เข้าร่วมดำเนินงานกับ กฟผ.ได้  
ทันที ซึ่งขณะนี้ กฟผ.อยู่ระหว่าง  
การพิจารณารายละเอียดที่จะ  
เปิดให้ร่วมดำเนินการ คาดว่าจะ  
ประกาศได้ในเร็วๆ นี้.