



สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน  
เลขที่รับ 11828 วันที่ 23 มิ.ย. 2566  
เวลา 14.50 ผู้รับทราบ ศ. ส. ส. ส.

ที่ ทส ๑๐๐๙.๗/ ๑๐๓๐๑ -

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖  
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา (Solar Rooftop) ในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำ  
รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ที่ สกพ ๕๕๐๒/๗๐๕๘  
ลงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) มีหนังสือแจ้งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่า ปัจจุบันภาครัฐมีนโยบายสนับสนุนด้านพลังงานทดแทน ซึ่งเป็นเป้าหมายหนึ่งในการดำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ภายในปี ค.ศ. ๒๐๕๐ และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Carbon Net Zero) ได้ในปี ค.ศ. ๒๐๖๕ รวมถึงส่งเสริมการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop : SRT) ซึ่งมุ่งเป้าไปสู่นโยบายผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคาแบบเสรี (Self-consumption) โดยการดำเนินการที่ผ่านมาพบปัญหาเกี่ยวกับการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการซึ่งมีความแตกต่างกันแต่ละประเภท/กิจการโครงการ และเมื่อพิจารณาผลกระทบในภาพรวมที่อาจเกิดขึ้นจากการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าในรูปแบบ SRT พบว่า ไม่ได้ส่งผลกระทบต่อกิจกรรมหลักในการดำเนินโครงการที่ได้ประเมินผลกระทบไว้ในรายงาน EIA/EHIA ไว้แล้ว ดังนั้น เพื่อเป็นการลดภาระอันเกินสมควรต่อการดำเนินการและเป็นการสนับสนุนตามนโยบายภาครัฐข้างต้น สำนักงาน กกพ. จึงขอเสนอสำนักงานนโยบายฯ พิจารณาทบทวนให้โครงการที่มีความประสงค์จะติดตั้งระบบ SRT ไม่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA/EHIA ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว อย่างไรก็ตาม ผู้ประกอบกิจการยังคงต้องถือปฏิบัติตามข้อกำหนดต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะด้านความปลอดภัยจากการติดตั้งระบบดังกล่าว ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเรียนว่าจากการประชุมหารือร่วมกันกับสำนักงาน กกพ. เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖ มีมติร่วมกันว่า การติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนหลังคา (Solar Rooftop) ในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไม่ถือเป็นการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนหลังคา (Solar Rooftop) ไม่ได้มีความเกี่ยวข้องโดยตรงกับรายละเอียดโครงการตามการกำหนดประเภท ขนาด ที่กำหนดให้ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นเพียง

การผลิต...

การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อใช้ในสาธารณูปโภคโครงการ และเป็นการดำเนินการให้เกิดการใช้พลังงานทางเลือกเพื่อลดการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล ทั้งนี้ การดำเนินการต้องเป็นไปตามกฎหมายของหน่วยงานอนุญาตและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้นำข้อมูลดังกล่าวเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการพลังงาน ในการประชุมครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๖ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติรับทราบแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

เลขาธิการ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [saraban@onep.go.th](mailto:saraban@onep.go.th)