

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๑๐๖ / ๗๐๓



กวก. 31.1
15 ก.พ. 65
15.30 น

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
รับที่..... 1718
รับที่(อีเมล).....
วันที่ 5 กพ. 2565 8.15 น.

สำนักงานสภาพัฒนาการ
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
๙๖๒ ถนนกรุงเกษม กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง โครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทน เครื่องที่ ๘-๙ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๓๔๘๑
ลงวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
เสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง โครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทน เครื่องที่
๘-๙ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) กระทรวงพลังงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานฯ พิจารณาแล้วขอเรียนว่า เมื่อวันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๔ สภาพัฒนาการเศรษฐกิจ
และสังคมแห่งชาติได้พิจารณาโครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทน เครื่องที่ ๘ - ๙ ของ กฟผ. แล้ว
โดยมีความเห็นดังนี้

๑. เห็นควรให้ความเห็นชอบโครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทน เครื่องที่ ๘ - ๙ ของ กฟผ.
วงเงินลงทุนรวม ๔๗,๔๗๐ ล้านบาท ตามที่กระทรวงพลังงานเสนอ เพื่อรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าและ
รักษาระดับความมั่นคงของระบบไฟฟ้าในภาคเหนือ รวมทั้งช่วยให้เกิดการใช้ทรัพยากรภายในประเทศที่มีอยู่
ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดย กฟผ. ต้องดำเนินการตามแผนการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในโรงไฟฟ้า
แม่เมาะตามที่ กฟผ. เสนอ โดยมีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑.๑ ให้ กฟผ. จัดทำรายงานติดตามและประเมินผลการดำเนินงานการชดเชยการปล่อย
ก๊าซเรือนกระจก เพื่อใช้ในการชี้แจงและประชาสัมพันธ์ให้กับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทราบ ทั้งนี้ การพัฒนาโครงการ
โรงไฟฟ้าของ กฟผ. ในระยะต่อไป กฟผ. ต้องจัดทำแผนการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโครงการ โดยไม่นำ
แผนงานหรือการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ได้ดำเนินการในปัจจุบันหรือในระยะที่ผ่านมาของ กฟผ. มารวม
เป็นการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโครงการ เพื่อให้สามารถสนับสนุนเป้าหมายการลดการปล่อย
ก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ของประเทศ

๑.๒ ให้ กฟผ. ปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม สุขภาพ สังคม และการมี
ส่วนร่วมของประชาชนที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EHIA) และมาตรการ
ป้องกัน แก้ไข และลดผลกระทบตามความเห็นและข้อสังเกตของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ กฟผ.
จะสามารถดำเนินการโครงการฯ ได้เมื่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติให้ความเห็นชอบรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EHIA) แล้ว

๗๒. เห็นควรให้...

๒. เห็นควรให้กระทรวงพลังงานพิจารณาจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย บนหลักการของการรักษาเสถียรภาพและความมั่นคงของระบบไฟฟ้าที่ไม่ก่อให้เกิดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ จากการผลิตไฟฟ้าที่เพิ่มสูงขึ้น การกำหนดแนวทางการพัฒนาพลังงานทดแทน (Renewable Energy) ที่สามารถเพิ่มปริมาณกำลังผลิตที่พึ่งได้ (Dependable Capacity) ให้สามารถรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าสูงสุดของแต่ละพื้นที่ รวมทั้งการพัฒนาตลาดกลางซื้อขายไฟฟ้า (National Energy Trading Platform) ที่สามารถรองรับการซื้อขายไฟฟ้ากันเอง (Peer to Peer) ในลำดับแรก และสามารถรองรับการซื้อขายคาร์บอนเครดิตในตลาดสากลในระยะต่อไป เพื่อให้แผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้าของประเทศไทยในระยะต่อไป มีความสอดคล้องกับ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goal: SDG) และการผลักดันให้ประเทศไทยบรรลุ เป้าหมายในการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Society) รวมทั้งการรองรับบริบททางด้านพลังงาน ที่เปลี่ยนแปลงไป (Disruptive Change) ทั้งในปัจจุบันและอนาคต

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายดนุชา พิชยนันท์)

เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

กองยุทธศาสตร์การพัฒนาก่อสร้างพื้นฐาน

โทร. ๐ ๒๒๘๒ ๙๑๖๐ โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๘๖๐

Email: Phavina@nesdc.go.th