

ด่วนที่สุด

ที่ ทส ๐๒๒๐.๓/๓๕๖



สพต.บขที่ ๓๑-๖ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
วันที่ ๐๙.๐๓.๒๕๕๕ รหัสเรื่อง : ท4057
เวลา ๑๖:๒๐ รับที่ : ๕1293/55 วันที่ : 08 ก.พ. 55 เวลา : 15:48

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

13 ก.พ. 2555

✓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ **จัดเข้าวาระ**

เรื่อง โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด)

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อพิจารณา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๕๐๕/๑๓๙๒ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่องที่ ๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอความเห็นเรื่องโครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด) เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาแล้ว มีความเห็นดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด) ไม่เข้าข่ายประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

๒. การขออนุญาตดำเนินการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี เรื่อง แผนแม่บทการจัดการปะการังของประเทศ เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๓๕ เพื่อก่อสร้างโครงการระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ส่งรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด) ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็น เมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๑ ซึ่งได้มีการศึกษาสภาพแนวปะการังบริเวณเกาะกูด และเกาะหมาก จังหวัดตราด พร้อมทั้งกำหนดมาตรการป้องกัน ลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินการดังกล่าวไว้แล้ว ทั้งนี้ หากคณะรัฐมนตรีเห็นว่า โครงการดังกล่าวมีความจำเป็น ต้องดำเนินการโครงการดังกล่าว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ควรดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) โครงการก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะกูด เกาะหมาก จังหวัดตราด) อย่างเคร่งครัด เพื่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เนื่องจากจุดขึ้นและจุดลงของแนววางสายเคเบิลใต้น้ำอยู่ห่างจากแนวปะการังอ่าวสลัด เกาะกูด จังหวัดตราด ประมาณ ๕๐๐ เมตร และห่างจากแนวปะการังอ่าวนิต เกาะหมาก จังหวัดตราด ประมาณ ๒๐ เมตร ถึงแม้ว่าจะมีได้ส่งผลกระทบทางตรง

ต่อแนวปะการัง...

ต่อแนวปะการังแต่อาจส่งผลกระทบต่อแนวปะการัง จากการฟุ้งกระจายของตะกอนในขณะดำเนินการ อีกทั้งการขนส่ง เครื่องมือ และอุปกรณ์ต่างๆ ทางเรืออาจส่งผลกระทบต่อแนวปะการังที่อยู่ในบริเวณพื้นที่ดำเนินงานให้เกิดความเสียหายได้ ดังนั้น ต้องกำชับบริษัทที่รับหน้าที่วางสายเคเบิลใต้น้ำต้องจัดทำแผนและมาตรการลดผลกระทบต่อแนวปะการัง ดังนี้

๑) มาตรการป้องกันการฟุ้งกระจายของตะกอน

๒) แผนการทำงานโดยมีการกำหนดช่วงเวลาดำเนินการที่ชัดเจน เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบจากเรือต่อแนวปะการังในช่วงเวลาน้ำลง

๓) มีมาตรการกำกับ ติดตามและตรวจสอบการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของบริษัทที่รับหน้าที่วางสายเคเบิลใต้น้ำ

ทั้งนี้ เนื่องจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งมีภารกิจและอำนาจหน้าที่ในการดูแลทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งโดยตรง จึงเห็นควรให้เป็นผู้กำกับ ติดตามและตรวจสอบการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานที่กำหนดไว้

๒.๒ ก่อนการดำเนินโครงการ กฟผ. จะต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่กำกับดูแลพื้นที่แนววางสายเคเบิลใต้น้ำก่อนการก่อสร้างโครงการฯ และต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ รวมทั้งมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

๒.๓ กรณีที่ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมมีแนวโน้มที่จะเกิดปัญหาหรือกรณีที่มีการร้องเรียนจากชุมชนที่มีสาเหตุจากการดำเนินการของโครงการ กฟผ. ต้องปรับปรุงแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ทราบเพื่อให้ประสานความร่วมมือในการแก้ไขปัญหา

๒.๔ หากมีประเด็นปัญหา ข้อวิตกกังวล และข้อห่วงใยของชุมชนต่อการดำเนินการของโครงการ กฟผ. ต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อขจัดปัญหาความขัดแย้งของชุมชนในพื้นที่ทันที

๒.๕ กฟผ. ควรสนับสนุนงบประมาณให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และแผนการใช้ที่ดินเพื่อรองรับผลกระทบจากการพัฒนาพื้นที่จนเกินขีดความสามารถในการรองรับของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอันเนื่องมาจากการดำเนินการโครงการในพื้นที่ดังกล่าว

๓. เนื่องจากพื้นที่บางส่วนของเกาะกูดเป็นพื้นที่เตรียมการผนวกเป็นอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะช้าง ดังนั้น การดำเนินการใดๆ ในพื้นที่จึงต้องคำนึงถึงผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติทั้งใต้ทะเลและบนฝั่ง ทั้งขณะก่อสร้างและภายหลังการก่อสร้าง จากความเจริญที่จะเพิ่มมากขึ้นบนเกาะกูด ซึ่งจะส่งผลให้ที่ดินมีราคาแพงขึ้น มีแนวโน้มที่จะทำให้เกิดการบุกรุกพื้นที่ป่าเพิ่มมากขึ้นด้วย ดังนั้น ก่อนการดำเนินการจึงต้องมีการกำหนดและจัดทำมาตรการต่างๆ ในการคุ้มครองพื้นที่ให้ชัดเจน นอกจากนี้ ยังต้องคำนึงถึงปริมาณน้ำเสีย ขยะ ที่จะเกิดจากการขยายตัวด้านเศรษฐกิจบนเกาะกูดด้วย

๔. ในการดำเนิน...

๔. ในการดำเนินโครงการฯ หากพื้นที่ที่จะดำเนินโครงการติดอยู่ในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ก็ขอให้พิจารณาหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่ยังคงมีสภาพป่าโดยจะต้องดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบกฎหมาย รวมถึงตลอดถึงนโยบายที่เกี่ยวข้องที่กำหนดไว้แล้วโดยเคร่งครัดต่อไปด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายปรีชา เร่งสมบูรณ์สุข)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๒๕๕

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๑๑๐