



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
ปีที่ 42028
วันที่ 17 กค. 2544

ที่ วว 0802/ 14289

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพืบลำพัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

๙ ธันวาคม 2544

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 9/2544

เรียน ผู้ว่าการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติครั้งที่ 9/2544 วันที่ 16 พฤศจิกายน 2544

1. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่
2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ด้วยคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้พิจารณา เรื่อง รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่ และเรื่องรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงทางท่อสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในคราวการประชุมครั้งที่ 9/2544 เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2544 ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้มีมติตั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในเรื่องดังกล่าว และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสันทัต สมชีวิตา)

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
กรรมการและเลขานุการ

กองนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

โทร. 0 2279 2793 , 0 2298 6066 ต่อ 20, 21

โทรสาร 0 2298 6066 ต่อ 22

มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 9/2544 วันที่ 16 พฤศจิกายน 2544

1. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือขนถ่ายน้ำมัน
เชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่
มติ เห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือขนถ่าย
น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่ ตามความเห็น
ข้อเสนอแนะและเงื่อนไขเพิ่มเติมของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจและโครงการร่วมกับเอกชนด้านคมนาคม ดังนี้

1. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงาน
อย่างเคร่งครัด

2. กฟผ. ต้องแจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม (สผ.) ทราบ เมื่อได้รับ
อนุญาตก่อสร้าง/ดำเนินการ จากกรมเจ้าท่า พร้อมเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต เพื่อ สผ. จะได้ใช้
ประกอบการติดตามตรวจสอบโครงการ

3. หากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ก็ตามที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม
กฟผ. จะต้องดำเนินการป้องกันแก้ไขโดยเร่งด่วน และจะต้องแจ้งให้กรมเจ้าท่าและ สผ. ทราบโดยเร็ว
เพื่อจะได้ให้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาดังกล่าว

4. กฟผ. จะต้องดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ/หรือว่าจ้าง
บุคคลที่ 3 (Third Party) ให้เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจะต้องเสนอ
รายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจ
สอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้กรมเจ้าท่าและ สผ. ทราบตามกำหนดเวลาที่เสนอไว้ในรายงานฯ ทุกครั้ง
พร้อมทั้งสรุปผลการปฏิบัติงานตามมาตรการดังกล่าวในรอบปีให้ทราบทุกปี

5. หาก กฟผ. มีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือมาตรการ
ด้านสิ่งแวดล้อม ที่แตกต่างไปจากรายละเอียดที่เสนอไว้ในรายงานฯ ซึ่งได้รับให้ความเห็นชอบรายงานฯ
กฟผ. ต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้ สผ. พิจารณาก่อนการดำเนินการเปลี่ยนแปลง
แปลงทุกครั้ง

6. ให้ กฟผ. สนับสนุนให้มีการจัดตั้งสถานีอนุรักษ์ระบบนิเวศทางทะเลสีบอยา และ
การดำเนินการประกาศเขตรักษาพิชพรรณ

7. ให้มีมาตรการควบคุมกิจกรรมและการใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณปากคลองสีบอยา
โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

7.1) ให้กรมประมงดำเนินการประกาศเขตรักษาพิชพรรณ และจัดตั้งสถานีอนุรักษ์
ระบบนิเวศทางทะเลสีบอยา เพื่อคุ้มครองแหล่งหญ้าทะเล ซึ่งเป็นแหล่งอาหารและที่อยู่อาศัยของสัตว์
ทะเลหายากหลายชนิดรวมทั้งหอยชักตีน ทั้งนี้เนื่องจากการใช้อวนรุนหาหอยชักตีนในบริเวณดังกล่าว
ซึ่งจะมีผลกระทบโดยตรงต่อหญ้าทะเล

7.2) ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและท้องถิ่น ออกข้อกำหนดหรือข้อบังคับ
ควบคุมกิจกรรมและการใช้ประโยชน์ที่ดิน เพื่อป้องกันการทำลายทรัพยากรและระบบนิเวศทางทะเล

2. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งน้ำมัน
เชื้อเพลิงทางท่อสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ของการไฟฟ้า
ฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

มติ 1. เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งน้ำมัน เชื้อเพลิงทางท่อสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ตามความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงการของส่วนราชการรัฐวิสาหกิจและโครงการร่วมกับเอกชน โดยให้ กฟผ. ดำเนินการดังนี้

1.1) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด

1.2) ให้ประสานกับจังหวัดกระบี่ ในการจัดตั้งคณะกรรมการกำกับการดำเนินการ ตามแผนปฏิบัติการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่ระบุไว้ในรายงานฯ ซึ่งประกอบด้วย กฟผ. ผู้แทนกรมโยธาธิการ ผู้แทนกรมป่าไม้ ผู้แทนจังหวัดกระบี่ ผู้นำในท้องถิ่น ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม และผู้แทนองค์กรพัฒนาเอกชน เป็นต้น ทั้งนี้ กฟผ. จะต้องนำแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวไปกำหนดไว้ในสัญญาจ้างผู้รับเหมาด้วย

1.3) ให้กำหนดมาตรการควบคุมฝุ่นให้เหมาะสมและเข้มงวดเพื่อให้ปฏิบัติตาม มาตรการดังกล่าว โดยให้คณะกรรมการกำกับการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการฯ ซึ่งมีผู้แทนจังหวัด กระบี่ และผู้นำในท้องถิ่น เป็นผู้ดำเนินการติดตามตรวจสอบในช่วงการก่อสร้าง

1.4) ให้ประเมินเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 17 (2543) ทั้งในส่วนของโรงไฟฟ้าและระบบขนส่งน้ำมันทางท่อ

1.5) การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและวิธีการวิเคราะห์ผลให้ใช้วิธีของ ทางการหรือเทียบเท่า

1.6) เมื่อผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม แสดงให้เห็นแนวโน้มที่จะ ก่อให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม กฟผ. จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาเหล่านั้นโดยเร็ว และต้องปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด

1.7) หากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม กฟผ. ต้องแจ้งสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม (สน.) โดยเร็ว เพื่อ สน. จักได้แจ้งประสานให้ ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

1.8) ให้เสนอรายงานผลการดำเนินการของโครงการฯ เกี่ยวกับมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยสรุป เสนอให้ สน. ทราบทุก 6 เดือน

1.9) หากมีความประสงค์จะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ มาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งแตกต่างไปจากที่ เสนอไว้ในรายงานฯ กฟผ. จะต้องเสนอรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้ สผ. พิจารณาให้ความ เห็นชอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง

2. คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมให้ดำเนินการดังนี้

2.1) ให้ปรับปรุงรายงานฯ ในส่วนของมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยปรับแก้ไขมาตรการที่ระบุว่า "ควร" เป็น "ต้อง" ในมาตรการลดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม ต่าง ๆ

2.2) ให้ กฟผ. พิจารณาจัดสรรงบประมาณที่เหมาะสมเพิ่มเติม สำหรับการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงดำเนินการของโครงการฯ

2.3) ให้ กฟผ. ดำเนินการให้เป็นไปตามขั้นตอนของพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยนำเสนอรายงานฯ ทั้งโครงการโรงไฟฟ้าและระบบขนส่งเชื้อเพลิงให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาให้ความเห็นก่อนนำเสนอขออนุมัติโครงการจากคณะรัฐมนตรี สำหรับการดำเนินการโครงการอื่น ๆ ต่อไปด้วย