



ที่ วว 0804/ 7881

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

23 กรกฎาคม 2545

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบ
ท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้า บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด ที่ L-CT-OEPP-06/02-01 ลงวันที่
14 มิถุนายน 2545

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้าง
วางระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO ตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการ
พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการก่อสร้าง
พื้นฐานและอื่นๆ ครั้งที่ 13/2545 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2545
 2. แนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนด
ไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและแผน
สิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด นำเสนอรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับข้อมูลเพิ่มเติม (เดือนมิถุนายน 2545) โครงการก่อสร้างวาง
ระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO ตั้งอยู่ที่ตำบลมาบข่า กิ่งอำเภอนิคมน้ำจืด ตำบลหนอง
ตะพาน ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท ทีม
คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
พิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

2/ สำนักงาน...

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อปล่อยส่งก๊าซธรรมชาติ - SIPCO เสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการโครงสร้างพื้นฐานและอื่นๆ ในคราวประชุมครั้งที่ 13/2545 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2545 คณะกรรมการผู้ชำนาญการมีมติเห็นชอบต่อรายงานฯ ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 ทั้งนี้ สำนักงานฯ ขอให้บริษัทฯ จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD/Diskette) ให้สำนักงานฯ ภายใน 1 เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงสำหรับราชการต่อไป สำหรับการรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่นำเสนอไว้ในรายงานฯ ได้กำหนดให้เป็นไปตามแนวทาง ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 ทั้งนี้สำนักงานฯ ได้สำเนาแจ้งจังหวัดระยอง และสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3 เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายมานิต์ ศิริวรรณ)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 0 - 2279 - 2792

โทรสาร 0 - 2278 - 5469

ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO ตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการก่อสร้างพื้นฐานและอื่นๆ ครั้งที่ 13/2545 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2545

เห็นชอบต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO บริเวณกิ่งอำเภอนิคมพัฒนา และอำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง โดยกำหนดให้บริษัท สยามเพาเวอร์ เจเนอเรชั่น จำกัด ดำเนินการตามเงื่อนไข และประสานแจ้งบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ให้รับทราบและปฏิบัติตามเงื่อนไขอย่างเคร่งครัด ดังนี้

1. ให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO อย่างเคร่งครัด รายละเอียดดังเอกสารแนบ
- 2.ให้นำรายละเอียดในมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในสัญญารับดำเนินการออกแบบ สัญญาก่อสร้าง สัญญาดำเนินการอย่างละเอียด ชัดเจน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในทางปฏิบัติ
3. ให้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน โดยจัดให้มีหน่วยมวลชนสัมพันธ์ และเริ่มดำเนินการตั้งแต่วะยะก่อนก่อสร้างโครงการ และดำเนินงานอย่างต่อเนื่องในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ เพื่อให้ชุมชนเกิดความเข้าใจ ลดปัญหาความขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้น และเข้ามามีส่วนร่วมในทุกขั้นตอนของการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้ ให้คำนึงถึงมาตรการเกี่ยวข้องด้านการอนุรักษ์ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต
4. ให้รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาทุก 3 เดือนในระยะก่อสร้างและทุก 6 เดือนในระยะดำเนินการ ตามแนวทางการนำเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
5. ให้จัดทำข้อมูลรายละเอียดโครงการพร้อมแผนที่แสดงตำแหน่งแนวท่อที่ดำเนินการจริงอย่างละเอียด และชัดเจนและส่งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ตั้งโครงการ เพื่อให้หน่วยงานดังกล่าวใช้ประกอบการวางแผนพัฒนาพื้นที่ในอนาคต เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากการเกิดอุบัติเหตุตามแนวท่อส่งก๊าซ และนำเสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมโดยผนวกในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
6. ให้บริษัทฯ ปรับปรุงรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อย่อยส่งก๊าซธรรมชาติ – SIPCO ซึ่งปรับแก้ไขตามมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการก่อสร้างพื้นฐานและอื่นๆ และจัดทำเป็นเล่มรายงานฉบับสมบูรณ์

พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD/Diskette) ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมเพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิง และเผยแพร่ให้ท้องถิ่น หน่วยงานและองค์กรที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เป็นแนวทางในการกำกับ ควบคุม และติดตาม ตรวจสอบการดำเนินการโครงการ

7. หากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมแสดงให้เห็นแนวโน้มปัญหาสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ ต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหานั้นโดยเร็ว และหากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ ต้องแจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ประสานให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

8. หากบริษัทฯ มีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และ/หรือมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมซึ่งแตกต่างจากที่นำเสนอในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างวางระบบท่อปล่อยส่งก๊าซธรรมชาติ - SIPCO บริษัทฯ จะต้องเสนอรายงานแสดงรายละเอียดการขอเปลี่ยนแปลง ผลการศึกษาและประเมินผลกระทบในรายละเอียดที่ขอเปลี่ยนแปลงเปรียบเทียบกับข้อมูลเดิม ให้สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็นก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง