



ที่ รว 0804/ 6401

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม  
ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

19 พฤษภาคม 2543

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าแหลมฉบัง (ขนาดกำลังผลิตสูงสุด 134 เมกกะวัตต์) ของบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ตำบลทุ่งศุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ที่ รว 0804/6541 ลงวันที่ 22 มิถุนายน 2542

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ลงวันที่ 21 มกราคม 2543
  2. สำเนาหนังสือบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ลงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2543
  3. สำเนาหนังสือบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ลงวันที่ 20 มีนาคม 2543
  4. มาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าแหลมฉบัง (ขนาดกำลังผลิตสูงสุด 134 เมกกะวัตต์) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ตำบลทุ่งศุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ที่บริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ
  5. แนวทางการเสนอผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าแหลมฉบัง (ขนาดกำลังผลิตสูงสุด 134 เมกกะวัตต์) ของบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ตำบลทุ่งศุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม ในการประชุมครั้งที่ 9/2542 เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2542 ซึ่งคณะกรรมการฯ มีมติยังไม่เห็นชอบในรายงานฯ เนื่องจากผลการประเมินคุณภาพอากาศในบรรยากาศบริเวณพื้นที่แหลมฉบังโดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ( Mathematical Air Quality Model : Industrial Sources Complex Short Term Version 3, ISCST3- ) ให้ค่าเกินมาตรฐาน ซึ่งแสดงว่าคุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณดังกล่าวไม่สามารถรองรับการระบายสารมลพิษทางอากาศเพิ่มขึ้นได้อีก ดังรายละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ได้รับรายงานชี้แจงเพิ่มเติมประเด็นคุณภาพอากาศประกอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าแหลมฉบัง ( ขนาดกำลังผลิตสูงสุด 134 เมกกะวัตต์ ) ของบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด ซึ่งจัดทำรายงานฯ โดยบริษัท ซีคอต จำกัด ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 - 3 และนำรายงานฯ เสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้มีมติเห็นชอบ  
ในรายงานฯ ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2543 เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2543 ทั้งนี้ให้บริษัทฯ ปรับข้อมูลใน  
ตารางสรุปมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตาม  
มติคณะกรรมการฯ ซึ่งบริษัทฯ ได้ปรับข้อมูลดังกล่าวเสนอให้สำนักงานฯ เมื่อวันที่ 4 พฤษภาคม 2543 และ  
สำนักงานฯ ได้กำหนดมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่  
บริษัทฯ จำต้องยึดถือปฏิบัติเพิ่มเติม เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินการของหน่วยงานราชการในการแก้ไข  
ปัญหาด้านคุณภาพอากาศในบรรยากาศบริเวณพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบังและพื้นที่อ่าวอุดม ดังรายละเอียด  
ในสิ่งที่ส่งมาด้วย 4 นอกจากนี้ บริษัทฯ จะต้องรวบรวมรายละเอียดข้อมูลชี้แจงเพิ่มเติมทั้งหมดตามมติ  
คณะกรรมการฯ จัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์ พร้อมทั้งจัดทำรายงานภาคผนวกโดยรวบรวมรายละเอียด  
ข้อมูลเพิ่มเติมทั้งหมดตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการฯ เสนอต่อสำนักงานฯ ภายใน 1 เดือน เพื่อ  
จัดเก็บเป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป สำหรับการรายงานผลการติดตามตรวจสอบ  
คุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ กำหนดให้เป็นไปตามแนวทางการเสนอผลการติดตามตรวจสอบ  
คุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 5

อนึ่ง สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม ขอเสนอแนะให้บริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์  
จำกัด พิจารณาดำเนินการเข้าสู่ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมสากล ISO 14000 และระบบการจัดการ  
อาชีวอนามัยและความปลอดภัย มอก. 18000 เนื่องจากระบบดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ในการบริหารการ  
จัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างมีประสิทธิภาพ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายและแผน  
สิ่งแวดล้อม ได้สำเนาหนังสือแจ้งสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง สำนักงานจังหวัดชลบุรี สำนักงาน  
อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กรมโยธาธิการ และบริษัท แหลมฉบัง เพาเวอร์ จำกัด เพื่อทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



(นายศักดิ์สิทธิ์ -ตรีเดช)

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โทร. 2714231 2723020 ต่อ 641  
โทรสาร 2785469