

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก สำเนาหนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก ก-1 สำเนาหนังสือ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ทส 1009.3/11833 ลงวันที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2559
- ภาคผนวก ก-2 สำเนาหนังสือลงรับการส่งรายงานฯ ฉบับเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567
จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ภาคผนวก ก-3 สำเนาหนังสือ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ทส 1009.3/6821 ลงวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2559
- ภาคผนวก ข เอกสารประกอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก ข-1 บันทึกการตรวจสอบบำรุงรักษาเครื่องจักร และการทำงานของระบบสายพานอุปกรณ์ลำเลียงฝุ่น
Dust Precipitation ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-2 รายละเอียดโครงการนำน้ำจากระบบหล่อเย็นกลับมาใช้ประโยชน์
- ภาคผนวก ข-3 ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
- ภาคผนวก ข-4 ผลการดำเนินการศึกษาศักยภาพของบ่อบาดาล
- ภาคผนวก ข-5 สรุปกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-6 เอกสารเผยแพร่ผลการดำเนินโครงการฯ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-7 การสื่อสาร การมีส่วนร่วม การให้คำปรึกษาและการจัดการข้อร้องเรียน/ข้อเสนอแนะภายใน
และภายนอกองค์กร (P-MS-06)
- ภาคผนวก ข-8 เอกสารรับรองระบบการจัดการมาตรฐาน ISO
- ภาคผนวก ข-9 การดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-10 รายงานการตรวจสอบด้านความปลอดภัย ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-11 นโยบายโครงการอนุรักษ์การได้ยินในสถานประกอบกิจการและขั้นตอนการปฏิบัติงาน
โครงการอนุรักษ์การได้ยิน (W-TES-022)
- ภาคผนวก ข-12 แนวทางการตรวจสอบสุขภาพประจำปี และผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานประจำปี พ.ศ. 2567
- ภาคผนวก ข-13 การให้บริการของสถานพยาบาลและกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ
- ภาคผนวก ข-14 ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- ภาคผนวก ข-15 บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-16 ผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568
- ภาคผนวก ข-17 ประกาศแต่งตั้งทีมบริหารภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management Team: EMT)
- ภาคผนวก ข-18 แผนมาตรการป้องกันและเตรียมพร้อมในกรณีเกิดอัคคีภัย
- ภาคผนวก ข-19 ผลการจัดทำเส้นระดับเสียงที่เท่ากัน (Noise contour) ประจำปี พ.ศ. 2567

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ข-20 เอกสารใบอนุญาต กอ.1 ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก ข-21 บันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก ข-22 แนวทางการตรวจประเมินความเสี่ยงรายบุคคล (Personal Risk Assessment)

ภาคผนวก ข-23 ตัวอย่างประกาศคำสั่งด้านความปลอดภัยและกฎระเบียบต่าง ๆ

ภาคผนวก ค ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์

ภาคผนวก ค-1 คุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ภาคผนวก ค-2 ระดับเสียงโดยทั่วไป

ภาคผนวก ค-3 คุณภาพน้ำ

ภาคผนวก ค-4 คุณภาพสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ

ภาคผนวก ง ใบรับรองการสอบเทียบเครื่องมือ

ภาคผนวก จ สำเนาหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ภาคผนวก ก

สำเนาหนังสือสำนักงานนโยบายและ
แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ก-1

สำเนาหนังสือ สำนักงานนโยบายและ
แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ทส 1009.3/11833 ลงวันที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2559



ที่ ทด ๑๐๐๙.๓/ ๘๘๐๔ -

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอรับสิทธิประโยชน์การลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา
สำหรับปี ๒๕๕๙ (การเพิ่มกำลังการผลิตสินค้าและบริการ) และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของ
โรงงาน ๑ ขนาด ๙.๙ เมกะวัตต์ และโรงงาน ๒ ขนาด ๑๒ เมกะวัตต์) ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง
จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EHA ๑๖๐๔๘๑/๔๐๕๕๒๑
ลงวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๙

๒. สำเนาทะเบียนบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EHA ๑๖๐๕๓๔/๔๐๕๕๒๑
ลงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙

๓. สำเนาทะเบียนบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EHA ๑๖๐๕๓๔/๔๐๕๕๒๑
ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๙

๔. สำเนาทะเบียนบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EHA ๑๖๐๕๓๔/๔๐๕๕๒๑
ลงวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙

๕. มติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปูนซีเมนต์และระบบสายการผลิตปูนซีเมนต์ (การเพิ่มกำลัง
การผลิตปูนซีเมนต์ของโรงงาน ๒ และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน ๑ ขนาด ๙.๙
เมกะวัตต์ และโรงงาน ๒ ขนาด ๑๒ เมกะวัตต์) ตั้งอยู่ที่ตำบลบางขวาง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัด
สระบุรี ที่บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ต้องยื่นขอปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

๖. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้าน
อุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับ
อุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน

ด้วย บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้บริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ
เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้จัดทำและมอบอำนาจให้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
โรงงานผลิตปูนซีเมนต์และระบบสายการผลิตปูนซีเมนต์และโรงงาน ๒ และ
เพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน ๑ ขนาด ๙.๙ เมกะวัตต์ และโรงงาน ๒ ขนาด ๑๒ เมกะวัตต์) ของบริษัท
ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ๒ ๓ และ ๔

สำนักงาน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อร้องเรียน
เบื้องต้น และนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน
อุตสาหกรรมและระบบสายการผลิตปูนซีเมนต์ขั้นต้นต่อคณะกรรมการฯ และในการประชุมครั้งที่
๒๔/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๙ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาแล้ว มีมติเห็นชอบ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปูนซีเมนต์และระบบสายการผลิตปูนซีเมนต์
(การเพิ่มกำลังการผลิตปูนซีเมนต์ของโรงงาน ๒ และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน ๑ ขนาด ๙.๙ เมกะวัตต์
และโรงงาน ๒ ขนาด ๑๒ เมกะวัตต์) ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่ตำบลบางขวาง
อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดสระบุรี โดยให้บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ
อย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๕ ทั้งนี้ หากพบว่าได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว
สำนักงานฯ ขอความร่วมมือท่านส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขที่สำนักงานฯ ทราบด้วย และเมื่อมีการเริ่ม
ดำเนินการก่อสร้างแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๖ รวมทั้งโครงการ
จะต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องด้วย และประสานผู้จัดทำรายงานฯ ให้ดำเนินการรวบรวมรายละเอียด
ข้อมูลทั้งหมดตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๑ เล่ม พร้อมแนบบันทึกข้อมูล
(CD-ROM) ในรูปของ Portable Document Format (PDF) จำนวน ๒ เล่ม พร้อมแนบบันทึกข้อมูล
สมบูรณ์ที่ปรับปรุงตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จำนวน ๓ เล่ม พร้อมแนบบันทึกข้อมูล
(CD-ROM) ในรูปของ Portable Document Format (PDF) จำนวน ๘ เล่ม และเสนอต่อสำนักงานฯ ภายใน
๓ เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้ง
บริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



นางปิยนันท์ โคกขจร (นาย)

รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เทศาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๖๗๕๘
โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๖๖๖๖

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO.,LTD.
เลขที่ ๑๒๔ ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางมด กรุงเทพมหานคร 10310
39 LADPRAO 124 ROAD, WANGTHONGLAN, BANGKOK 10310
TEL: 02-233-437 FAX: 02-231-3241 E-MAIL: info@cot.co.th
CO PHONE: 06-233-437 www.cot.co.th

Our Ref. EHIA 160674/405821

10 พฤษภาคม 2559

เรื่อง ขอด่วนมอบราชานันท์แจ้งข้อมูลเพิ่มเติมฯ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปูนซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปูนซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และ โรงงาน 12 เมกะวัตต์)

เรียน
 เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม


สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติมฯ จำนวน 18 เล่ม

ตามทีบริษัท นูซิเมนต์สตร์หลวง จำกัด (มหาชน) ว่าจ้างให้บริษัท คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี จำกัด จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตปูนซีเมนต์และระบบสายารูปโบดสามี่สนุน (การเพิ่มกัปลักรผลิตปูนซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์) ตั้งอยู่ที่ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ซึ่งให้มีการประชุมคณะกรรมการผู้สำเร็จการภารงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ตชท.) ด้านอุตสาหกรรม และระบบสาธารณสุข อกัที่สามี่สนุน ครั่งที่ 14,2559 วันที่ 20 เมษายน 2559 ซึ่งมีความเห็นให้กัเพิ่มเติมข้อมูลรายละเอียดตามประเด็นที่คณะกรรมการผู้สำเร็จการภารงานพิจารณาให้ครบถ้วน เพื่อประกอบการพิจารณา

บัดนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานเชิงข้อมูลเพิ่มเติม ครั้งที่ 1 สำหรับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเรียบร้อยแล้ว จึงส่งมอบรายงานฯ คำนึงถึงมรดกด้วยต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสุภาณี นนทไทย)
เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส


 (นางสาวนงนุช กฤษณ)
 กรรมการบริหาร

บริษัท คอนสแตนท์ ฮอฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

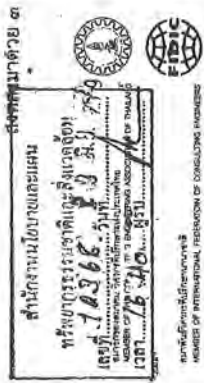
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ

30

ศิริมาตย์ วัชรวิง
The Hawk
(นางสุปรานี นงไทย)
ส่วนนางงานตุ๊กตาราชโอรส

คำแนะนำหนังสือ



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
39 LADPRAO 124 ROAD, WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
PHONE: 02-3264-47 FAX: 02-3264-48 E-MAIL: CTC@CTC.CO.TH WWW.CTC.CO.TH

Our Ref. EHIA 161196/405821

29 มิถุนายน 2559

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 2 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 2

จำนวน 18 เล่ม

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 1643 วันที่ 10 มิ.ย. 2559
เวลา 10.33 น. ผู้รับ

ตามที่บริษัท ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ว่าจ้างให้บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์) ซึ่งอยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายว่าด้วยการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ด้านอุตสาหกรรม และระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุน ครั้งที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีมติไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์) ของบริษัท ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) โดยให้บริษัทที่ปรึกษาแก้ไขเพิ่มเติม

บัดนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 2 สำหรับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยค่านำสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)

สำเนาผู้ส่ง

(นางสาวปวีณา แสงสว่าง)
เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
39 LADPRAO 124 ROAD, WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
PHONE: 02-3264-47 FAX: 02-3264-48 E-MAIL: CTC@CTC.CO.TH WWW.CTC.CO.TH

Our Ref. EHIA 161391/405821

21 กรกฎาคม 2559

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 3 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 3

จำนวน 18 เล่ม

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 1819 วันที่ 21 มิ.ย. 2559
เวลา 14.51 น. ผู้รับ

ตามที่บริษัท ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ว่าจ้างให้บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์) ซึ่งอยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายว่าด้วยการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ด้านอุตสาหกรรม และระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุน ครั้งที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีมติไม่ให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตปุ๋ยซีเมนต์และระบบสาธารณูปโภคสนับสนุน (การเพิ่มกำลังการผลิตปุ๋ยซีเมนต์ของโรงงาน 2 และเพิ่มหน่วยผลิตไฟฟ้าของโรงงาน 1 ขนาด 9.9 เมกะวัตต์ และโรงงาน 2 ขนาด 12 เมกะวัตต์) ของบริษัท ปูนซิเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) โดยให้บริษัทที่ปรึกษาแก้ไขเพิ่มเติม

บัดนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานชี้แจงเพิ่มเติม ครั้งที่ 3 สำหรับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยค่านำสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)

สำเนาผู้ส่ง

(นางสาวปวีณา แสงสว่าง)
เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

ที่ พศ ๑๐๐๙.๓/๑๑๙๓๗



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๔ ตุลาคม ๒๕๕๔

เรื่อง ขอบเปลี่ยนแปลงวันผลิตของโครงการหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินทั้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๑ (สายการผลิตที่ ๑) และโรงงาน ๒ (สายการผลิตที่ ๑) ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ที่ SCP.๐๐๘/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการบริหารจัดการตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินทั้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๑ (สายการผลิตที่ ๑) และโรงงาน ๒ (สายการผลิตที่ ๑) ตั้งอยู่ที่ ตำบลหันบวง อำเภอกงค้อ จังหวัดสุรินทร์ ที่บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

๒. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้าน อุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคม อุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน

ตามหนังสือที่ยังถึง บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด แจ้งขอขึ้นยื่นและรับมอบเป็นผู้รับผิดชอบ ในการปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินทั้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๑ (สายการผลิตที่ ๑) และโรงงาน ๒ (สายการผลิตที่ ๑) ตั้งอยู่ที่ ตำบลหันบวง อำเภอกงค้อ จังหวัดสุรินทร์ จากเดิมบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เปลี่ยนเป็นบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบาย ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมแล้ว

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้น และนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน อุตสาหกรรม และระบบสาธารณสุขในเขตพื้นที่สนับสนุน ในการประชุมครั้งที่ ๓๑/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๔ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบโครงการหน่วยผลิตไฟฟ้า จากถ่านหินทั้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๑ (สายการผลิตที่ ๑) และ

โรงงาน ๒...

-๒-

โรงงาน ๒ (สายการผลิตที่ ๑) จากเดิมบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เป็นบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด โดยให้บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ จะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ รวมทั้งโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่น ที่เกี่ยวข้องด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบาย ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมจังหวัด ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เพื่อยกรวบรวมแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

อรรถพร ไททอง
(นางอรรพพร ไกรพานนท์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

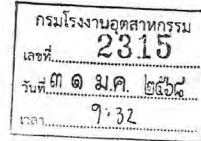
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร ๐ ๒๒๕๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๖๕๐๐
โทรสาร ๐ ๒๒๕๕ ๖๖๑๖

ภาคผนวก ก-2

สำเนาหนังสือลงรับการส่งรายงานฯ
ฉบับเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567
จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ที่ รสบ.066/2568



วันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ)

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ) จำนวน 1 ชุด (พร้อม CD 1 แผ่น)

ตามที่บริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ “โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6” (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 และได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังกล่าวแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 โดยกำหนดให้บริษัทฯ ต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เป็นเอกสารและข้อมูลที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ให้กับหน่วยงานของรัฐ ผู้มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมาย ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี ทุกรายทุก 6 เดือน

ในการนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการดังกล่าว ดังรายละเอียดที่ส่งมาด้วย เพื่อเสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาตามที่ประกาศฯ อ้างถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการอาวุโสสายงานเทคนิค

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและระบบมาตรฐาน
โทร. 036-240930 ต่อ 4530, 4536, 4660
บริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด
กลุ่มบริษัทปูนซีเมนต์นครหลวง
อาคารคอลัมน์ทาวเวอร์ ชั้น 3, 10, 12
199 ถนนรัตติกาล แขวงคลองเตย เขตคลองเตย
กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ 02-797-7000 โทรสาร 02-797-7001-2
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0-10355 34047 73 4 สำนักงาน (ไทย)

SIAM CITY POWER COMPANY LIMITED
SIAM CITY CEMENT GROUP COMPANY
Column Tower 3rd, 10th, 12th Fl.
199 Ratchadapisek Rd., Klongtoey,
Bangkok 10110, Thailand
Tel (662) 797-7000 Fax (662) 797-7001-2
Tax Identification No. 0-10355 34047 73 4 Head Office

ที่ รสบ.065/2568

วันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ) จำนวน 3 ชุด (พร้อม CD 3 แผ่น)

ตามที่บริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า เลขที่ กทพ 01-1(2)/53-060 และเลขที่ กทพ 01-1(2)/60-238 ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ “โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6” ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1009.3/8804 ลงวันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ. 2559 และเลขที่ ทส 1009.3/11833 ลงวันที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2559 และเลขที่รายงาน (ตามระบบ Smart EIA+) เลขที่ 10376

ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 โดยกำหนดให้บริษัทฯ ต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เป็นเอกสารและข้อมูลที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ให้กับหน่วยงานของรัฐ ผู้มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมาย ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี ทุกรายทุก 6 เดือน

ในการนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 ดังกล่าวแล้วเสร็จ จึงใคร่ขอนำส่งรายงานดังกล่าวให้กับหน่วยงานของท่าน และดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป ดังรายละเอียดที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการอาวุโสสายงานเทคนิค

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและระบบมาตรฐาน
โทร. 036-240930 ต่อ 4530, 4536, 4660
บริษัท สยามซีที พาวเวอร์ จำกัด
กลุ่มบริษัทปูนซีเมนต์นครหลวง
อาคารคอลัมน์ทาวเวอร์ ชั้น 3, 10, 12
199 ถนนรัตติกาล แขวงคลองเตย เขตคลองเตย
กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ 02-797-7000 โทรสาร 02-797-7001-2
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0-10355 34047 73 4 สำนักงาน (ไทย)

SIAM CITY POWER COMPANY LIMITED
SIAM CITY CEMENT GROUP COMPANY
Column Tower, 3rd, 10th, 12th Fl.
199 Ratchadapisek Rd., Klongtoey,
Bangkok 10110, Thailand
Tel (662) 797-7000 Fax (662) 797-7001-2
Tax Identification No. 0-10355 34047 73 4 Head Office

31 ม.ค. 68

ที่ รสบ.067/2568

วันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากลมร้อนทิ้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีดี พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากลมร้อนทิ้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6 ของบริษัท สยามซีดี พาวเวอร์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2567 (ระยะดำเนินการ) จำนวน 1 ชุด (พร้อม CD 1 แผ่น)

ตามที่บริษัท สยามซีดี พาวเวอร์ จำกัด ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ “โครงการหน่วยการผลิตไฟฟ้าจากลมร้อนทิ้ง (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง สายการผลิตที่ 1, 3, 5 และ 6” (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม พ.ศ. 2567 และได้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังกล่าวแล้วเสร็จ

ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 โดยกำหนดให้บริษัทฯ ต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เป็นเอกสารและข้อมูลที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ให้กับหน่วยงานของรัฐ ผู้มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมาย ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี ทราบทุก 6 เดือน

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการดังกล่าว ดังรายละเอียดที่ส่งมาด้วย เพื่อเสนอต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรีพิจารณา ตามที่ประกาศฯ อ้างถึง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการอาวุโสสายงานเทคนิค

ได้รับเอกสารแล้ว

31 / 1 / 68

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและระบบมาตรฐาน

โทร. 036-240930 ต่อ 4530, 4536, 4660

บริษัท สยามซีดี พาวเวอร์ จำกัด

กลุ่มบริษัทปูนซีเมนต์นครหลวง

อาคารคอลัมน์ทาวเวอร์ ชั้น 3 10, 12

199 ถนนรัชดาภิเษก แขวงคลองจั่น เขตคลองจั่น

กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ 02-797 7000 โทรสาร 02-797-7001-2

เว็บไซต์ www.siamcitypower.com (อีเมล env@scpl.co.th)

SIAM CITY POWER COMPANY LIMITED

SIAM CITY CEMENT GROUP COMPANY

Column Tower, 3rd, 10th, 12th Fl.

199 Ratchadapisek Rd., Klong Jai

Bangkok 10110 Thailand

Tel: (662) 797-7000 Fax: (662) 797-7001-2

Website: www.siamcitypower.com (Email: env@scpl.co.th)

ภาคผนวก ก-3

สำเนาหนังสือ สำนักงานนโยบายและ
แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ทส 1009.3/6821 ลงวันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2559

ที่ ทส 1009.3/ 7108



สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

60/1 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธินที่ 6

กรุงเทพฯ 10400

12 กันยายน 2551

เรื่อง ผลการพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโรงงานปูนซีเมนต์ภายใต้โครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัทคอนสตรัคชั่น ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EIA 080527/405066 ลงวันที่ 18 มิถุนายน 2551

2. มติการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โรงงานปูนซีเมนต์นครหลวง ภายหลังการดำเนินโครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) ที่บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ดอยอีโต้ปัด

3. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน

ตามที่บริษัทคอนสตรัคชั่น ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ได้รับมอบอำนาจให้เป็นผู้จัดทำและเสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโรงงานปูนซีเมนต์ภายใต้โครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์ โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) ของบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรีให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม ในการประชุมครั้งที่ 21/2551 วันที่ 30 กรกฎาคม 2551 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ

2/พิจารณา...

25

บริษัท คอนสตรัคชั่น ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

19 LADPHRAI 144 RD WANGTHONGLAN BANGKOK 10310
Tel. 02-3050231 Fax. 02-3050458 E-mail: info@cto.co.th www.cto.co.th

สำเนาใบรับแจ้งการขึ้นทะเบียน
เลขที่ 106
วันที่ 18.9.51
เวลา 16.30

เรื่อง ขอนำส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโรงงานปูนซีเมนต์ภายใต้โครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

เรียน นายธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโรงงานปูนซีเมนต์ภายใต้โครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) จำนวน 18 ฉบับ

ตามที่บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) ได้ขออนุญาตใช้ ทรัพยากร ก่อสร้างและติดตั้ง หน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินในโครงการติดตั้งหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน 3 (สายการผลิตที่ 5 และ 6) ซึ่งตั้งอยู่ที่ดินสหกิจเกษตร อ่างทอง เก่งคอย จังหวัดสระบุรี

บัดนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ และเกิดของผลการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งมาตรการป้องกันและวิธีการลดผลกระทบ และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ทบทวนเรียบร้อยแล้ว บริษัทฯ จึงได้ขอส่งผลการพิจารณา ดังกล่าวมาพร้อม

คำขอพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดดำเนินการ

(นางสาวปวีณา มงคลใจ)

บริษัท คอนสตรัคชั่น ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวปวีณา มงคลใจ) ทักทาย

กรรมการบริหาร

Our Ref: EIA 080 527-405066

18 มิถุนายน 2551



ที่ พส ๓๐๐๙.๓/ ๒๕ ๒ ๑

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๔

เรื่อง ขอบเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของ
โรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕ และ ๖) บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ที่ SCP. ๐๐๘/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant)
ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕ และ ๖) ตั้งอยู่ที่ตำบลทับกวาง อำเภอ
แก่งคอย จังหวัดสระบุรี ที่บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด
๒. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการ
นิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน

ตามหนังสืออ้างถึง บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด แจ้งขอเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบหน่วยผลิต
ไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕
และ ๖) ตั้งอยู่ที่ตำบลทับกวาง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี เนื่องจากในปี พ.ศ. ๒๕๕๔ บริษัท ปูนซีเมนต์
นครหลวง จำกัด (มหาชน) ไดโอนิคมอุตสาหกรรมหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน (Waste Heat Recovery
Power Plant) ของโรงงานปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕ และ ๖) ไปให้บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด
แต่บริษัทฯ ยังมิได้มีการแจ้งต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการโอน
ใบอนุญาตดังกล่าว ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่าน
หิน (Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕ และ ๖) ที่
ได้รับอนุญาต บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด จึงขอแจ้งเป็นผู้รับผิดชอบมาโครงการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับหน่วย
ผลิตไฟฟ้าดังกล่าว และดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานนโยบายฯ พิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้ว บัดนี้

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้น
และนำเสนอต่อคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัดตามอำนาจ
และระบบราชการปฏิบัติที่สนับสนุน ในการประชุมครั้งที่ ๒๐/๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๔ คณะกรรมการ
ผู้ชำนาญการฯ พิจารณาแล้ว มีมติให้ความเห็นชอบการขอเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบหน่วยผลิตไฟฟ้าจากถ่านหิน
(Waste Heat Recovery Power Plant) ของโรงงานผลิตปูนซีเมนต์โรงงาน ๓ (สายการผลิตที่ ๕ และ ๖) จากเดิม
บริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เป็นบริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์ จำกัด โดยให้บริษัท สยามซีเมนต์ พาวเวอร์
จำกัด...

จำกัด ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมที่เสนอมาอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติ
ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดัง
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ รวมทั้งโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องด้วย ทั้งนี้ สำนักงานฯ
ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท ปูนซีเมนต์นครหลวง จำกัด (มหาชน) เพื่อทราบแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางปิยนันท์ ไตรานคนาภรณ์)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๒๓๔๘
โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๖๖๑๖